

SL

CENTRALINI TELEFONICI ANALOGICI



**SL-set con
PROGRAMMAZIONE
GUIDATA**

 **fitre**

Presentazione del software SL-set con "Programmazione Guidata"	5
Scopo del presente manuale	5
Installazione del software SL-set	5
<i>Installazione da CD Rom</i>	5
<i>Percorso di installazione del programma sul PC</i>	6
<i>Versioni del programma e File di Configurazione</i>	6
<i>Porta COM: parametri</i>	6
Utilizzo del software SL-set con "Programmazione Guidata"	7
<i>Menu HELP</i>	8
<i>Nuova programmazione della centrale SL</i>	9
<i>Aprire una configurazione esistente della centrale SL</i>	9
Menu Principale	10
Funzioni del software SL-set ed inserimento dei dati	11
Login e Logout	12
SL-set: Guida di Riferimento	14
Programmazione Guidata	15
<i>Configurazione della Centrale SL</i>	17
<i>Nome e Numero degli Interni Installati</i>	18
<i>Nome delle Linee Urbane Installate</i>	19
<i>Impostazione delle Linee Urbane</i>	20
<i>Impostazione degli Interni</i>	23
<i>Impostazione della Scheda Citofono</i>	29
<i>Modalità Operativa (giorno/notte)</i>	31
<i>Rubrica di Sistema</i>	32
<i>Personalizzazione dei Messaggi Vocali di Utente</i>	33
<i>Fine della Programmazione Guidata</i>	34
Gruppi di Risposta	36
Dipartimenti	38
Classi di Servizio	39
Parametri degli Interni	40
Parametri di Linea Urbana	44
Fasce di Urbana	50
Instradamento su Base CLI	52
Rubrica di Sistema1	53
Rubrica di Sistema2	53
Liste Numeri Permessi-Proibiti	54
Modalità Operativa Giorno-Notte	55
LCR-Carrier Preselection	56
LCR-in base al numero	57
LCR-in base all'ora	58
LCR-misto numero/ora	59
Contabilizzazione Ch. Entranti - Salvataggio	60
Contabilizzazione Ch. Entranti - Report	61
Contabilizzazione Ch. Uscenti - Salvataggio	63

Contabilizzazione Ch. Uscenti - Report	64
Controllo Durata Chiamate	65
Citofono/Interno Aggiuntivo	66
Relè	67
Messaggi Vocali	68
Porta Sensore	69
Combinatore di Allarme	70
Selezione Pianificata	71
Data e Ora	72
Parametri di Sistema	73
Timer di Sistema e Servizio	75
Toni di Chiamata	77
Esempi pratici di programmazione mediante il software SL-set.....	78
Impostazione delle Linee Urbane	78
<i>Impostare il Nome per le Linee Urbane Attive</i>	78
<i>Risponditore e DISA</i>	79
<i>Fasci di Urbana.....</i>	80
<i>Personalizzare i Fasci di Urbana</i>	80
Impostazione degli Interni	81
<i>Assegnamento dei Fasci di Urbana agli Interni e personalizzazione dei Codici di Accesso all'Urbana</i>	81
<i>Impostare il Nome e Numero per ogni Interno</i>	82
<i>Abilitazione alle Chiamate: Numeri Permessi e Numeri Proibiti</i>	83
Gruppi di Risposta	85
<i>Creazione del Gruppo di Risposta.....</i>	85
<i>Assegnamento del Gruppo di Risposta ad una Linea Urbana</i>	87
Risposta a Chiamata Entrante: Interni in Suoneria	88
<i>Posto Operatore squilla prima degli altri Interni del Gruppo di Risposta.....</i>	88
<i>Un primo insieme di Interni del Gruppo di Risposta squilla prima degli altri Interni</i>	89
<i>Gli Interni del Gruppo di Risposta squillano uno alla volta, per N secondi ciascuno</i>	90
Programmazione dell'Interno Fax	91
<i>Attivazione del riconoscitore FAX sulla L.U. desiderata e Instradamento sull'Interno FAX</i>	91
<i>Assegnazione della Classe di servizio all'Interno FAX.....</i>	92
<i>Esclusione del FAX dai Gruppi di Risposta</i>	93
Servizio Giorno/Notte.....	94
Rubrica di Sistema	95
Citofono.....	96
<i>Configurazione della Scheda di Interfaccia Citofonica ASL482</i>	96
<i>Creazione del Gruppo di Risposta "Citofonico"</i>	97
<i>Assegnazione del Gruppo Citofonico al Citofono</i>	98
<i>Servizio Farmacia</i>	99
Interno Aggiuntivo	100
<i>Configurazione della Scheda Interno Aggiuntivo ASL485.....</i>	100
Personalizzazione e Ripristino dei Messaggi Vocali	101
<i>Messaggi di Utente</i>	102
<i>Messaggi di Sistema.....</i>	105
Collegamento di una Interfaccia GSM alla centrale SL	108
Programmazioni Aggiuntive	110
Richiamata automatica da CLI in memoria di un telefono	110
<i>Anteporre al CLI il Codice di Accesso all'Urbana</i>	110
Gruppo di Risposta prima di 'Risponditore - DISA - Fax'.....	111
Stampa del Report delle Chiamate	112

<i>Stampa del Report delle Chiamate Entranti</i>	112
<i>Stampa del Report delle Chiamate Uscenti</i>	115

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Presentazione del software SL-set con “Programmazione Guidata”

Il software **SL-set** permette di configurare e programmare le centrali SL utilizzando un PC con connessione mediante cavo seriale (o porta USB tramite opportuno adattatore di terze parti). Il software **SL-set** permette di controllare lo stato della programmazione della centrale SL, ripristinare la programmazione di fabbrica o personalizzare con semplicità tutti i servizi e la configurazione della centrale.

Ogni configurazione può essere salvata in un file di dimensioni estremamente contenute (circa 35KB). Il file può essere quindi facilmente archiviato per eventuali successivi ripristini, che possono essere eseguiti in pochi istanti.

SL-set è ora in grado di assistere gli installatori nella procedura di 'prima installazione' delle centrali SL con un facile percorso a passaggi guidati.

Avviando il programma SL-set per generare una 'Nuova Configurazione' della centrale, è possibile dal menu principale utilizzare la funzione "[Programmazione Guidata](#)" e personalizzare tutte le funzioni di uso più comune del centralino in modo intuitivo, scegliendo tra quelle disponibili nei menu a tendina o compilando i campi a disposizione.

Scopo del presente manuale

Il presente manuale è la completa Guida di Riferimento presente in formato .pdf nel CD di installazione presente nella confezione della centrale SL.

Sono inoltre presentati numerosi esempi di programmazione commentati in dettaglio, relativi alle impostazioni di uso più comune quando sia necessario personalizzare l'installazione delle centrali SL.

Installazione del software SL-set

Per procedere all'installazione del software SL-set:

- inserire nel PC il CDROM fornito a corredo della centrale SL e seguire le istruzioni, oppure

- accedere al CDROM ed eseguire il file "Setup.exe" contenuto nella cartella "Fitre SL-set 3.16"

Ad installazione ultimata, dopo il necessario riavvio del sistema, nel menu di avvio di Windows viene creata la cartella "Fitre SL-set". Quest'ultima contiene il collegamento al programma "Fitre SL-set 3.16".

Installazione da CDROM

Nel caso in cui si proceda all'installazione del programma seguendo le istruzioni presenti nella schermata di avvio automatico che compare inserendo il CDROM nel PC, procedere all'esecuzione del file da CDROM, evitando di salvare preventivamente il file di installazione sul proprio PC. L'operazione di salvare preventivamente il file di installazione sul proprio PC, presente tra quelle proposte dopo avere cliccato "*Installa/Disinstalla il software SL-set*", effettua il download del singolo file 'Setup.exe'. Tale procedura non consente l'installazione del programma, in quanto per effettuare l'operazione sono necessari tutti i file presenti nella cartella "Fitre SL-set 3.16" presente sul CDROM.

Percorso di installazione del programma sul PC

Ad installazione ultimata, dopo il necessario riavvio del sistema, nel menu di avvio di Windows viene creata la cartella "Fitre SL-set". Quest'ultima contiene il collegamento al programma "Fitre SL-set 3.16".

Sul proprio Personal Computer la cartella di installazione di default del software SL-set è
C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set V3R16.

Tale cartella, al termine dell'installazione, contiene le seguenti sottocartelle:

Documentazione: In questa cartella si trovano i manuali della centrale SL (in formato .pdf):
-Manuale di Installazione e Programmazione
-Manuale Utente
-Manuale SL-set (il presente manuale, corredato anche di completa Guida di Riferimento)

E' possibile accedere direttamente ai singoli manuali dal menu 'Help' presente nella schermata iniziale del software SL-set.

E' possibile inoltre accedere al Manuale SL-set (il presente manuale) premendo il tasto '?' presente in ogni schermata del programma

Messaggi Vocali: Questa cartella contiene i file '.wav' presenti come messaggi di fabbrica nelle centrali SL. I messaggi sono organizzati in due cartelle separate: 'Messaggi di Sistema' e 'Messaggi di Utente'.

Versioni del programma e File di Configurazione

Il software SL-set 3.16 è distribuito con le centrali aventi firmware V3R16 ed è compatibile con tutte le centrali aventi firmware 3.x (V3R0). I file di configurazione generati da SL-set 3.x hanno estensione **.sl3** (L'ultima versione di SL-set 3.x rilasciata, compatibile con tutte le versioni V3 di centrale SL è **SL-set 3.16**)

Non è possibile programmare le centrali con firmware versione 2 (V2R6, V2R7 e V2R8) con il software SL-set V3R16. Le centrali con firmware versione 2 possono essere gestite solo con SL-set versione 2.x.

I file di configurazione generati da SL-set 2.x hanno estensione **.sl** (L'ultima versione di SL-set 2.x rilasciata, compatibile con tutte le versioni V2Rx di centrale SL è **SL-set 2.3**)

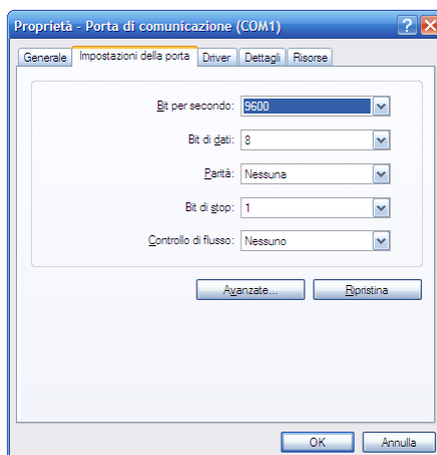
Porta COM: parametri

Si riportano di seguito le impostazioni della porta COM per le comunicazioni con SL-set.

I valori (corrispondenti ai default delle porte COM nel sistema operativo Windows) sono i seguenti:
Bit al Secondo=**9600**, Bit di Dati=**8**, Parità=**Nessuna**, Bit di Stop=**1**, Controllo di Flusso=**Nessuno**

Si ricorda che tali parametri si trovano in Windows in

"Pannello di Controllo / Sistema / Hardware / Gestione Periferiche / Porte COM e LPT"



Utilizzo del software SL-set con “Programmazione Guidata”

Terminata l'installazione del programma sul PC, connettere il proprio PC alla centrale da programmare utilizzando il cavo seriale fornito a corredo di ogni centrale SL.

NOTA IMPORTANTE:

Le impostazioni di fabbrica prevedono che la porta seriale della Centrale SL sia abilitata all'uso di SL-set, ma se in precedenza si è provveduto ad utilizzare la porta Seriale della Centrale SL per comunicazioni diverse da SL-set (Hyperterminal o stampa seriale), è ora necessario abilitare nuovamente la porta Seriale della centrale per l'uso con SL-set.

Per abilitare nuovamente la porta seriale al dialogo con SL-set, è necessario, utilizzando un telefono connesso alla porta “21” della Centrale SL entrare in Programmazione in modalità Installatore o Amministratore. Si ricorda che:

- Modalità Installatore = **1#91** Password installatore (che nella programmazione di fabbrica è 1234)

- Modalità Programmatore = **1#92** Password amministratore (che nella programmazione di fabbrica è 1111)

Inserire quindi il codice di programmazione per abilitare nuovamente la porta Seriale all'uso con SL-set

1108 1 #*

Attendere il tono di conferma ed uscire dalla modalità di Programmazione mediante il codice

00#*

Per i dettagli relativi alla comunicazione della Centrale SL con Hyperterminal e stampante seriale, si rimanda al Manuale di Installazione e Programmazione.

Eseguire il programma “Fitre SL-set 3.16” mediante il collegamento presente nel menu “Start”/“Programmi”/“SL-set”. Appare la schermata iniziale del programma.



Menu HELP

Dal Menu 'Help' è possibile accedere direttamente ai manuali della centrale SL.

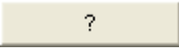


Tali manuali vengono installati sul PC durante l'installazione: la cartella di installazione di default dei manuali è *C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Documentazione*.

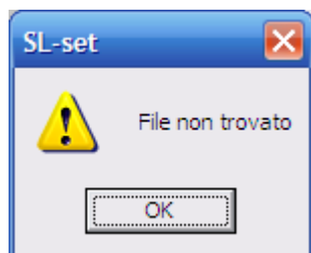
La cartella contiene i seguenti manuali:

- Manuale SL-set (il presente manuale)
- Manuale di Installazione e Programmazione
- Manuale Utente

Nota: I manuali sono in formato ".pdf", ed è pertanto necessario che sul computer sia presente un software adatto alla lettura di tali tipi di file. La cartella 'Acrobat Reader' presente nel CD Rom in dotazione alla centrale SL contiene il programma 'Acrobat Reader', utile allo scopo.

E' possibile accedere al manuale di SL-set (il presente manuale) anche tramite il bottone  presente in tutte le finestre del software.

Nota: Se i manuali non sono presenti nella cartella *C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Documentazione* quando si accede ad essi dal menu 'Help' o dal bottone '?' (ad esempio perché si è proceduto ad eliminarli manualmente), il sistema propone il seguente messaggio di errore:



Confermare con 'OK' per chiudere il messaggio di errore.

E' possibile in tal caso copiare manualmente i file dei manuali dalla cartella *\Documentazione* presente nel CD Rom di installazione del software SL-set alla cartella *C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Documentazione* (è necessario creare tale cartella se non presente)

Nuova programmazione della centrale SL

Per procedere ad una nuova programmazione della centrale SL, fare click con il mouse sul comando "Nuovo", nel menu "File".



Nuova Programmazione: "File"-**"Nuovo"**

Scelta della Regione di Utilizzo: "Italia", "OK"

Viene proposta la scelta della "Regione di Utilizzo" della centrale SL. Confermare con il bottone "OK" la scelta presentata, ovvero "Italia".

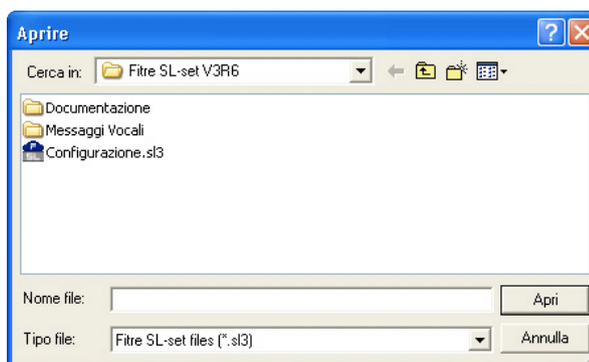
Scegliendo una Nuova Programmazione della centrale SL, viene visualizzato il Menu principale del programma SL-set. Per ogni parametro di configurazione viene esposto il relativo valore di fabbrica.

Data ed Ora per ogni Nuova Configurazione corrispondono ai dati del PC utilizzato per il collegamento alla centrale SL.

NOTA: accertarsi che Data ed Ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL siano corretti. Tali valori vengono inviati automaticamente alla centrale SL quando si procede all'invio dei dati di configurazione.

Aprire una configurazione esistente della centrale SL

Se si è precedentemente creato un file di programmazione della centrale SL, fare click con il mouse sul comando "Apri", nel menu "File".



Apri Programmazione esistente:
"File"-**"Apri"**

Scelta del File da aprire:
estensione **.sl3**

Procedere alla localizzazione sul proprio computer del file precedentemente salvato. Il file è di tipo "SL-set" ed ha estensione ".sl3". Localizzato il file, confermare con il bottone "Apri".

NOTA: i file di configurazione con estensione ".sl" delle versioni precedenti di SL-set (versione 2.x), non sono compatibili con la presente versione di SL-set 3.x

In seguito alla apertura di un file di programmazione esistente della centrale SL, viene visualizzato il Menu principale del programma SL-set. Per ogni parametro di configurazione viene esposto il relativo valore di fabbrica.

La barra del titolo del software 'SL-set' riporta inoltre il nome del file aperto.

Menu Principale



La finestra 'Menu Principale' del software SL-set mostra nella parte superiore tutte le funzioni a disposizione, disposte in ordine logico di programmazione. E' sufficiente fare click sul titolo di una funzione per accedere ad essa.

Nella parte inferiore del Menu Principale sono elencate le opzioni accessibili da questa schermata, di seguito descritte:

Salva	Salva in un file già esistente le modifiche effettuate alla configurazione. Se tale file non esiste, il bottone "Salva" si comporta esattamente come il bottone "Salva con Nome" (vedi sotto).
Salva con Nome	Salva le modifiche effettuate alla configurazione in un nuovo file, con estensione ".sl3". Viene richiesto di inserire il nome del file e la relativa posizione per il salvataggio sul computer.
Login	Effettua il Login, ovvero la connessione alla centrale SL. E' richiesta la password di Installatore. Si ricorda che la password di Installatore di fabbrica è 1234. (Il bottone è accessibile solo se non si è ancora connessi alla centrale)
Logout	Effettua il Logout ovvero la disconnessione dalla centrale SL. (Il bottone è accessibile solo se si è connessi alla centrale)
Upload	Invio della configurazione completa alla centrale. Data ed Ora del centralino vengono aggiornati ai valori di data e ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL ^(*) . La configurazione della centrale viene sovrascritta con le informazioni di SL-set. La procedura richiede fino a 12 minuti e non comporta il riavvio della centrale SL.
Download	Letture della configurazione completa della centrale. Le informazioni di SL-set vengono sovrascritte con le informazioni della centrale SL. La procedura richiede fino a 12 minuti e non comporta il riavvio della centrale SL.
Upload Veloce	Invio della configurazione completa alla centrale. Data ed Ora del centralino vengono aggiornati ai valori di data e ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL ^(*) . La configurazione della centrale viene sovrascritta con le informazioni di SL-set. La procedura richiede circa 1 minuto e comporta il riavvio della centrale SL.
Download Veloce	Letture della configurazione completa della centrale. Le informazioni di SL-set vengono sovrascritte con le informazioni della centrale SL. La procedura richiede circa 1 minuto e comporta il riavvio della centrale SL.
Reset Sistema	Reset di Sistema. La configurazione della centrale SL viene sovrascritta con le impostazioni di fabbrica (impostazioni di sistema e di utente). La procedura comporta il riavvio della centrale SL ed il Logout da SL-set. E' richiesta la password di Installatore inversa (nella configurazione di fabbrica la password inversa è '4321'). Al termine è necessario procedere nuovamente al Login.
?	Apri il presente manuale "Manuale SL-set.pdf" per consultazione.
Chiudi	Chiude il programma SL-set. Se sono state effettuate modifiche, ne viene proposto il salvataggio.
Annulla	Chiude il programma SL-set, annullando tutte le modifiche eventualmente effettuate.

^(*) **NOTA: accertarsi che Data ed Ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL siano corretti. Tali valori vengono inviati automaticamente alla centrale SL quando si procede all'invio dei dati di configurazione.**

Funzioni del software SL-set ed inserimento dei dati

Dal Menu principale del software SL-set è possibile accedere a tutte le funzioni a disposizione per la programmazione e configurazione della centrale SL.

Tutte le funzioni alle quali si ha accesso sono presentate in una finestra ad esse dedicata. Sulla barra del titolo della finestra è riportato il nome della funzione.

Nel corpo di ogni finestra sono presenti i valori di programmazione, consultabili e modificabili.

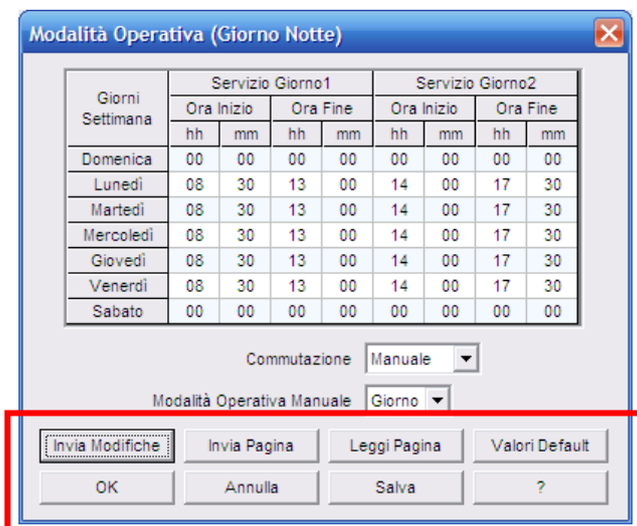
Per inserire nuovi dati o modificare quelli esistenti fare click nella casella corrispondente ed inserire il valore desiderato.

In alcune caselle è possibile inserire liberamente un valore numerico o di testo, mentre per altre caselle è possibile scegliere tramite menu a tendina uno dei valori predefiniti. Altri valori infine non sono modificabili e vengono proposti per sola consultazione.

I valori inseribili liberamente rientrano in un intervallo predefinito ed opportunamente indicato nel dettaglio delle funzioni descritte nel manuale. Una finestra di avviso appare se vengono immessi valori diversi dai consentiti.

Nella parte inferiore di ogni finestra sono elencate le opzioni comuni a tutte le finestre.

A titolo di esempio si riporta una finestra funzione tra quelle disponibili dal Menu principale:

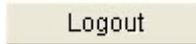


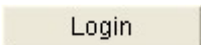
Di seguito vengono descritte le opzioni comuni a tutte le finestre:

Invia Modifiche	Invia alla centrale solo i valori modificati nella pagina.
Invia Pagina	Invia alla centrale tutta la pagina, incluse le eventuali modifiche effettuate.
Leggi Pagina	Legge dalla centrale la pagina di valori attualmente programmati.
Valori Default	Riporta tutti i valori della pagina (anche quelli eventualmente modificati) ai valori di fabbrica. Nella finestra 'Data e Ora' aggiorna i dati ai valori di data e ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL.
OK	Conferma i valori modificati per la pagina in corso e torna al Menu Principale.
Annulla	Annulla tutte le modifiche effettuate alla pagina in corso e torna al Menu Principale.
Salva	Salva nel file già esistente le modifiche effettuate alla configurazione. Se tale file non esiste, il bottone "Salva" si comporta esattamente come il bottone "Salva con Nome" del Menu Principale.
?	Apri il presente manuale "Manuale SL-set.pdf" per consultazione.

Login e Logout

Le informazioni presenti nel programma SL-set possono essere liberamente esaminate e modificate sul PC, ma è necessario che sia attivo il collegamento tra il Personal Computer e la centrale SL perché sia possibile inviare alla centrale le modifiche apportate o per scaricare dalla Centrale la configurazione corrente.

I bottoni  e  presenti nella parte inferiore del Menu principale del programma SL-set permettono rispettivamente di attivare o disattivare il collegamento tra il PC e la centrale SL.



L'operazione di **Login** permette di attivare il collegamento dati tra il Personal Computer e la centrale SL, una volta siano tra loro fisicamente connessi tramite il cavo seriale. Solo in seguito all'operazione di Login è possibile inviare o ricevere informazioni.

Premendo il bottone "Login" presente nella parte inferiore del Menu principale del programma SL-set appare la finestra che permette di selezionare la Porta COM utilizzata per il collegamento e che richiede di inserire la password di Installatore. (Il bottone Login nel Menu Principale è accessibile solo se il collegamento dati con la centrale non è ancora attivo)



Si ricorda che nella configurazione di fabbrica la password Installatore è '1234'

La finestra di "Login" permette di attivare il collegamento dati tra il PC e la centrale SL.

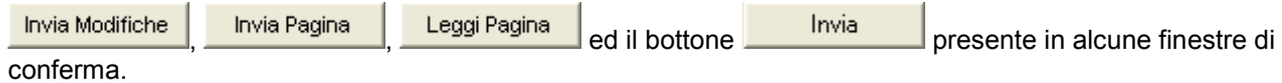
Stato:	Viene mostrato lo stato relativo alla connessione ed il motivo della richiesta di connessione. - "Disconnesso" indica che è necessario procedere alla connessione mediante inserimento password - "Timeout" indica che non è possibile procedere alla connessione in quanto PC e centrale non possono comunicare tramite il cavo seriale. Soluzioni possibili: -) Controllare che il cavo seriale sia correttamente inserito (lato centrale SL e lato PC) -) Controllare il valore impostato per la porta COM ("Porta COM" di seguito nella presente tabella).
Porta COM:	E' necessario indicare quale porta COM del proprio Personal Computer è utilizzata per la connessione fisica al centralino SL. E' possibile utilizzare una porta seriale tradizionale oppure una porta COM generata da un adattatore USB-Seriale. Per modificare il valore della porta COM che si desidera utilizzare, cliccare sul riquadro e scegliere la porta dal menu a tendina. Valore di fabbrica impostato a "COM1". Nota: I valori di comunicazione della porta seriale da impostare nel proprio PC per effettuare una corretta connessione con la centrale SL sono i seguenti: Velocità: 9600 bit/s Bit di Dati: 8 Bit di Start: 1 Bit di Stop: 1 Parità: None Controllo di Flusso: None (Utilizzare la finestra di Proprietà della Porta di Comunicazione COM utilizzata nel proprio PC per verificare che i dati corrispondano a quelli sopra elencati, laddove necessario).
Password Installatore:	Inserire in questo campo la password di Installatore. (Si ricorda che nella configurazione di fabbrica la password è '1234')
	Inseriti tutti i valori richiesti è possibile premere il bottone per effettuare la connessione.
	Annulla la procedura di Login e torna alla finestra che ne ha generato richiesta.

I bottoni che necessariamente richiedono il collegamento dati attivo tra il Personal Computer e la centrale SL sono i seguenti:

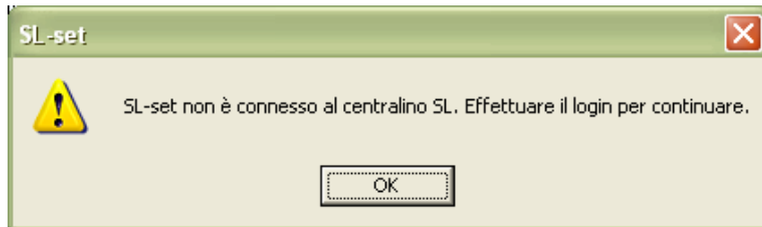
Nel Menu Principale:



Nelle finestre di funzione:



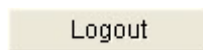
Se uno dei bottoni sopra elencati viene premuto quando non è attivo il collegamento dati tra il Personal Computer e la centrale SL, cioè quando non è stato precedentemente eseguito il "Login", appare la finestra di avviso:



(fare click sul bottone OK per proseguire).

Viene quindi richiesto di inserire la password di Installatore, necessaria per attivare il collegamento. (Si ricorda che nella configurazione di fabbrica la password è '1234')

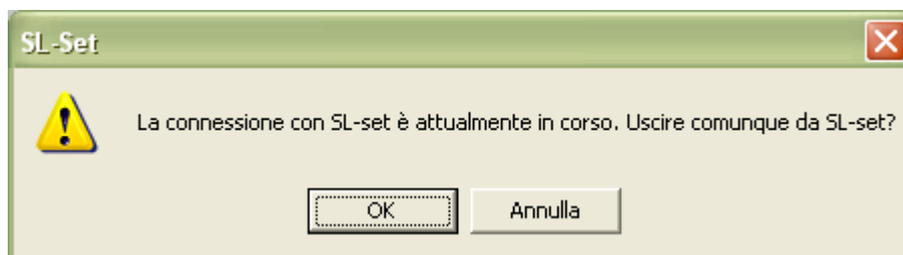
NOTA BENE: E' a questo punto necessario fare nuovamente click sul bottone che si era precedentemente premuto per l'invio o la ricezione delle informazioni, in quanto l'operazione era stata interrotta in attesa dell'operazione di "Login"



L'operazione di **Logout** disattiva il collegamento dati in corso tra il Personal Computer e la centrale SL.

Premendo il bottone "Logout" presente nella parte inferiore del Menu principale del programma SL-set (il bottone è accessibile solo se il collegamento dati con la centrale è attivo), il collegamento viene immediatamente interrotto ed è possibile uscire dal programma SL-set.

Se si esce dal programma SL-set senza aver effettuato l'operazione di Logout, appare il messaggio:



Confermare il messaggio premendo il tasto OK equivale ad effettuare l'operazione di Logout e l'operazione provoca l'uscita dal programma.

Per annullare l'operazione e rimanere connessi alla centrale senza uscire dal programma SL-set, fare click sul tasto 'Annulla'.

SL-set: Guida di Riferimento

Il 'Menu Principale' del software SL-set mostra nella parte superiore tutte le funzioni a disposizione, disposte in ordine logico di programmazione. E' sufficiente fare click sul titolo di una funzione per accedere ad essa.



Di seguito vengono riportate le indicazioni per procedere alla personalizzazione della centrale SL tramite SL-set. Ciascuna funzione è raggiungibile facendo click con il mouse sul relativo bottone presente nel Menu Principale.

Avviando il programma SL-set per generare una '[Nuova Programmazione](#)' della centrale, è possibile dal menu principale utilizzare la funzione "[Programmazione Guidata](#)" e personalizzare tutte le funzioni di uso più comune del centralino in modo intuitivo, seguendo una semplice procedura guidata.

In alternativa alla Programmazione Guidata, o in seguito ad essa per personalizzare ulteriormente la configurazione, è possibile accedere alle [singole funzioni di SL-set](#) utilizzando i bottoni presentati in ordine logico nel Menu principale.

Programmazione Guidata

Il programma SL-set è ora in grado di assistere gli installatori nella procedura di 'prima installazione' delle centrali SL con un facile percorso a passaggi guidati.

Avviando il programma SL-set per generare una 'Nuova Configurazione' della centrale, è possibile dal menu principale accedere al bottone **Programmazione Guidata** ed utilizzare la funzione "Programmazione Guidata".

Il programma propone una sequenza di finestre tramite le quali è possibile personalizzare tutte le funzioni di uso più comune del centralino in modo intuitivo, scegliendo tra opzioni proposte in menu a tendina precompilati o compilando i campi a disposizione.

Ogni pagina di 'Programmazione Guidata' è dotata dei tre seguenti bottoni



< Indietro	Permette di tornare alla pagina precedente.
Annulla	Annulla la Programmazione Guidata e riporta al Menu Principale di SL-set: nessuna delle modifiche viene applicata a SL-set.
Avanti >	Permette di passare alla successiva pagina di configurazione

I parametri personalizzabili mediante la **Programmazione Guidata** sono i seguenti:

Linee Urbane (separatamente per Giorno e Notte):

- Nome della linea urbana
- Servizi attivi per la linea urbana
- Interni in risposta
- Collegamento ad interfaccia GSM

Interni (separatamente per Giorno e Notte):

- Gestione delle linee urbane accessibili da ogni interno digitando '0' tramite menu a tendina
- Chiamate permesse

Citofono (separatamente per Giorno e Notte):

- Interni in risposta

Modalità Operativa (Giorno/Notte)

- Definizione degli Orari e della modalità (manuale/automatica)

Rubrica di Sistema

Messaggi Vocali di Utente

- Personalizzazione dei Messaggi Benvenuto Giorno, Benvenuto Notte e Menu di Selezione

Il programma tiene conto dei parametri definiti nelle finestre precedenti per proporre le scelte presenti nelle finestre successive. Durante la Programmazione Guidata è sempre possibile visualizzare le schermate precedenti e modificare o rivedere ogni parametro definito.

Al termine della 'Programmazione Guidata' il programma riporta tutti i valori modificati a SL-set, e ritorna a mostrare il [Menu Principale](#). E' a questo punto possibile procedere al [Login](#) ed all'invio della programmazione completa alla centrale: in seguito a questa operazione essa è pronta all'uso.

E' anche possibile utilizzare SL-set per personalizzare ulteriormente la centrale o salvare tutti i dati in un file per utilizzarli in un secondo tempo.

Vengono di seguito illustrate le finestre di "Programmazione Guidata", proposte nella sequenza di utilizzo. Per ciascuna finestra vengono illustrate in dettaglio le opzioni a disposizione.

Configurazione Guidata della centrale SL - Benvenuti

- La Programmazione Guidata permette di effettuare con facilità la prima programmazione delle centrali SL: la personalizzazione di tutte le funzioni di uso più comune è assistita da un percorso guidato.

(Nota: Inviare i dati alla centrale in seguito alla Programmazione Guidata sovrascrive ogni eventuale configurazione esistente della centrale SL.)

- Al termine della procedura di Programmazione Guidata è possibile:

- 1) Inviare alla centrale SL la nuova configurazione, utilizzando dal Menu Principale i bottoni 'Upload' oppure 'Upload Veloce'.
- 2) Modificare e personalizzare ulteriormente la programmazione utilizzando SL-set prima di procedere all'invio alla centrale SL.
- 3) Salvare la configurazione su File per caricarla in un secondo tempo.

- Al termine della Programmazione Guidata è possibile personalizzare i messaggi vocali della centrale SL. Per accedere alla funzione è necessario abilitare 'Risponditore' o 'DISA' su almeno una delle Linee Urbane della centrale SL ed il collegamento del cavo audio fornito in dotazione alla porta "MUS" della centrale SL ed al connettore "Cuffia" del PC.

Per iniziare, fare click sul bottone "Avanti".

Annulla

Avanti >

La prima finestra della "Programmazione Guidata" propone un breve testo introduttivo.

Per iniziare, fare click sul bottone .

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set fare click sul bottone

 Annulla.

□

Configurazione della Centrale SL

Configurazione della centrale SL

Modello di centrale SL

Scheda Opzionale

Linee Urbane Installate

Interni Installati (Fax inclusi)

Sorgente Musica su Attesa

In questa finestra è necessario definire i **principali parametri di configurazione** della centrale SL

Modello di Centrale SL	Specificare tramite il menu a discesa il Modello di Centrale. Valori consentiti SL206, SL208, SL308, SL412, SL616
Scheda Opzionale	Specificare tramite il menu a discesa se è presente una Scheda Opzionale. Valori consentiti: “Nessuna”, “Interno Aggiuntivo (Modulo ASL485)”, “Citofono (Modulo ASL482)” Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - “Nessuna” (parametri di SL-set inalterati) - “Interno Aggiuntivo (Modulo ASL485)” in “Citofono/Interno Aggiuntivo” vengono impostati i valori seguenti “Funzione” → “Interno Aggiuntivo” “Standard” → “Due Fili” Viene aumentato di 1 il valore massimo di Interni disponibili nel campo “Interni Installati (Fax Inclusi)” - “Citofono (Modulo ASL482)” in “Citofono/Interno Aggiuntivo” vengono impostati i valori seguenti “Funzione” → “Citofono” “Standard” → “Cinque Fili”
Linee Urbane Installate	Selezionare tramite il menu a discesa il numero di Linee Urbane effettivamente connesse alla centrale (incluse eventuali interfacce GSM connesse alle porte di urbana). Il numero di Linee Urbane a disposizione dipende dall’equipaggiamento del modello di centrale SL selezionato in precedenza (Es. SL308 massimo 3). Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: In “Parametri di Urbana” il valore “Stato L.U.” viene impostato a “Disattiva” per le Linee Urbane non effettivamente installate nel sistema
Interni Installati (Fax Inclusi)	Selezionare tramite il menu a discesa il numero di Interni effettivamente connessi alla centrale (inclusi i Fax). Il numero di Interni a disposizione nel menu a discesa dipende dall’equipaggiamento del modello di centrale SL selezionato in precedenza (Es. SL412 massimo 12). Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: Il valore presente nel menu a discesa viene aumentato di 1 nel caso in cui si sia impostato nel campo “Scheda Opzionale” il valore “Interno Aggiuntivo (Modulo ASL485)”. Es. SL308 con Scheda Interno Aggiuntivo → Interni selezionabili: da 1 a 9.
Sorgente Musica su Attesa	Specificare tramite il menu a discesa la sorgente di Musica su Attesa desiderata. Valori consentiti: “Interna”, “Modulo Esterno ASL02x” . Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: in “Parametri di Sistema” vengono impostati i valori seguenti - “Interna” → Il campo “Sorgente Musica su Attesa” resta inalterato a “Interna” (valore di fabbrica) - “Modulo Esterno ASL02x” → Il campo “Sorgente Musica su Attesa” viene modificato a “Esterna”

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone

Avanti >

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone

< Indietro

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone

Annulla

Nome e Numero degli Interni Installati

Nome e Numero degli Interni installati

Int.	Num.	Nome Utente
01	21	
02	22	
03	23	
04	24	
05	25	
06	26	
07	27	
08	28	
09	29	
10	30	
11	31	
12	32	
13		
14		
15		
16		
17	37	

In questa finestra è possibile personalizzare il **Numero ed il Nome** degli Interni effettivamente installati

Int.	Campo non modificabile. Indica il numero e la posizione di tutti gli interni possibili delle centrali SL. Si ricorda che l'interno 01 è quello fisicamente connesso ai morsetti "Linee interne 21" della centrale, e così via. L'interno 17, se presente, corrisponde alla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485.
Num.	Cliccando sul campo è possibile modificare la numerazione degli Interni installati. Per ogni Interno Installato è mostrata la numerazione di fabbrica, da "21" a "37". Sono visualizzati solo gli Interni effettivamente presenti nel sistema (il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in " Configurazione della Centrale "). Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - E' possibile assegnare numeri di interno che iniziano con cifre "2", "3" o "4" e composti da 1 a 4 cifre (ad esempio sono consentiti i numeri "2", 310, "4950") - Non sono consentiti numeri ripetuti oppure numeri contenenti (o contenuti da) numeri già assegnati - Il Numero di Interno inserito viene riportato nel campo "Num." nella finestra " Parametri degli Interni "
Nome Utente	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile assegnare ad ogni interno un nome lungo al massimo 8 caratteri (lettere e numeri): è ad esempio possibile attribuire il nome "Fax" all'interno Fax. Il Nome Utente assegnato agli Interni della centrale viene riproposto durante il programma "Configurazione Guidata" per meglio identificare ogni Interno. Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - E' possibile assegnare per ogni interno un nome (alfanumerico) lungo al massimo 8 caratteri - Il Nome Utente inserito viene riportato nel campo "Nome Utente" nella finestra " Parametri degli Interni "

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone

Nome delle Linee Urbane Installate

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	Linea_1
2 (L.U.2)	Linea_2
3 (L.U.3)	GSM

In questa finestra è possibile personalizzare il **Nome** delle Linee Urbane effettivamente installate.

L.U.	Campo non modificabile. Indica il numero progressivo ed il nome assegnato di fabbrica a tutte le Linee Urbane delle centrali SL effettivamente installate nel sistema (il numero delle Linee Urbane visualizzate dipende dal valore "Linee Urbane Installate" definito in " Configurazione della Centrale "). Si ricorda che la prima Linea Urbana è quella fisicamente connessa ai morsetti "L.U.1" della centrale, e così via.
Nome L.U.	Cliccando sul campo è possibile modificare il nome delle Linee Urbane installate. Per ogni Linea Urbana è mostrato il nome assegnato di fabbrica, da "L.U.1" a "L.U.6". Sono visualizzate solo le Linee Urbane effettivamente presenti nel sistema (il numero delle Linee Urbane visualizzate dipende dal valore "Linee Urbane Installate" definito in " Configurazione della Centrale "). Se ad esempio si desidera utilizzare un attacco di urbana per l'installazione di una interfaccia GSM, si può assegnare ad esso il nome "GSM". Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - E' possibile assegnare per ogni Linea Urbana un nome (alfanumerico) lungo al massimo 8 caratteri - Il Nome inserito viene riportato nel campo "Nome L.U." nella finestra " Parametri di Linea Urbana "

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone .

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone .

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone .

Impostazione delle Linee Urbane

Linea Urbana 1 : 'Linea_1'

	Giorno	Notte
Risponditore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Disa Dial Through	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Riconoscitore Automatico Fax	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Interno Fax	22 (SegrComm)	
Connessa a Interfaccia GSM?	<input type="checkbox"/>	

Gruppo di Risposta alle Chiamate Entranti
 Gli Interni con asterisco squillano alle Chiamate Entranti di questa Linea Urbana

Posiz.	Giorno		Notte	
	Interno		Interno	
01	* 21 (P.O.)	*	21 (P.O.)	
02	* 22 (SegrComm)		22 (SegrComm)	
03	* 23 (Vendite)		23 (Vendite)	
04	24 (Fax)		24 (Fax)	
05	* 25 (Magazz1)		25 (Magazz1)	
06	26 (Magazz2)	*	26 (Magazz2)	

Gli Interni (con asterisco) compresi nelle posizioni di seguito specificate squillano per N squilli prima della messa in suoneria dei restanti telefoni del Gruppo di Risposta

Giorno : Le prime 5 posizioni squillano Per 20s (c.a 4 squilli)

Notte : Tutti gli Interni squillano Insieme

Viene proposta **una finestra per ogni Linea Urbana** presente nel sistema

Nota: Il numero delle Linee Urbane dipende dal valore "Linee Urbane Installate" definito in "[Configurazione della Centrale](#)".

E' possibile personalizzare i seguenti parametri:

Risponditore	<p>Spuntare il riquadro per abilitare il Risponditore per questa Linea Urbana (separatamente per il Servizio Giorno o per il Servizio Notte)</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitando l'opzione Risponditore per Giorno o Notte, viene commutato ad "On" il valore corrispondente in "Risponditore"/"Stato" nella finestra "Parametri di Linea Urbana" - Abilitando Risponditore, al termine della Configurazione Guidata viene proposto di personalizzare i Messaggi Vocali della centrale SL
Disa Dial Through	<p>Spuntare il riquadro per abilitare Disa Dial Through per questa Linea Urbana (separatamente per il Servizio Giorno o per il Servizio Notte)</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitando l'opzione Disa Dial Through per Giorno o Notte, viene commutato ad "On" il valore corrispondente in "Disa Dial Through" nella finestra "Parametri di Linea Urbana" - Abilitando Disa Dial Through, al termine della Configurazione Guidata viene proposto di personalizzare i Messaggi Vocali della centrale SL
Riconoscitore Automatico Fax	<p>Spuntare il riquadro per abilitare il Riconoscitore Automatico Fax per questa Linea Urbana (separatamente per il Servizio Giorno o per il Servizio Notte).</p> <p>E' necessario specificare l'Interno sul quale viene installato il dispositivo Fax (inserendo opportunamente il valore nel prossimo campo)</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abilitando l'opzione Riconoscitore Automatico Fax per Giorno o Notte, viene commutato ad "On" il valore corrispondente in "Riconoscitore Automatico Fax" nella finestra "Parametri di Linea Urbana"
Interno Fax	<p>Il menu a tendina "Interno Fax" è disponibile solo se per questa Linea Urbana è stato spuntato il riquadro Riconoscitore Automatico Fax per il Servizio Giorno e/o per il Servizio Notte (parametro precedente). Impostare l'Interno sul quale viene installato il dispositivo Fax. Si tenga presente che il menu a tendina visualizza solo gli Interni (Numero e Nome, se definito) effettivamente presenti nel sistema (il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in "Configurazione della Centrale").</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Per l'Interno definito come Fax vengono impostate le seguenti caratteristiche: <ol style="list-style-type: none"> 1) Classe di Servizio "6" (Fax) abilitata → Viene impostato a "6" il valore "Classe di Servizio" (Giorno e/o Notte) nella finestra "Parametri degli Interni". Questa impostazione protegge il dispositivo Fax da avvisi di chiamata che potrebbero disturbarne il funzionamento. 2) Gruppo di Intercettazione "0" abilitato → Viene impostato a "0" il valore "Gruppo Intercett." nella finestra "Parametri degli Interni". Questa impostazione evita che una chiamata diretta all'Interno Fax sia 'intercettabile' dai normali interni (non Fax) della centrale.

Connessa ad Interfaccia GSM?	Se viene abilitata l'opzione spuntando il riquadro, questa Linea Urbana viene configurata per essere collegata ad una Interfaccia GSM (es. Fitre CL101, cod. 7128014). La centrale SL dirige in automatico tutte le chiamate dirette ai cellulari verso questa Linea Urbana (prevedendo comunque il trabocco verso le altre Linee Urbane se questa è occupata) Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - In " Parametri di Linea Urbana " per questa Linea Urbana viene impostato al valore "2" il parametro "Gestore Telefonico". - In " Fasci di Urbana " per tutti i Fasci che contengono questa Linea Urbana viene abilitato per "LCR su Porta di Urbana" il valore "LCR base numero".																							
Gruppo di Risposta alle Chiamate Entranti: Gli Interni con Asterisco squillano alle Chiamate Entranti di questa Linea Urbana	E' possibile definire gli Interni che devono squillare per le chiamate entranti su questa linea: le chiamate entranti vengono inoltrate agli Interni che hanno il simbolo "asterisco" presente nella casella accanto al numero di Interno. Si tenga presente che la lista di Interni visualizza solo gli Interni (Numero e Nome, se definito) effettivamente presenti nel sistema (il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in " Configurazione della Centrale "). Di fabbrica le chiamate entranti vengono inoltrate a tutti gli Interni effettivamente installati, inclusi i Fax. Per escludere un Interno dal Gruppo di Risposta di questa Linea Urbana (separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte) fare click sul simbolo "asterisco" presente nella casella accanto al numero di Interno. Quando un Interno viene rimosso dal Gruppo di Risposta il simbolo di "asterisco" non viene visualizzato e il numero/nome dell'Interno viene visualizzato in Grigio. Per aggiungere nuovamente un Interno al Gruppo di Risposta è necessario fare nuovamente click sulla casella "asterisco". Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta: - Vengono generati per ogni Linea Urbana i Gruppi di Risposta come segue: Il Gruppo01 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana1 (Giorno) Il Gruppo02 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana1 (Notte) Il Gruppo03 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana2 (Giorno) Il Gruppo04 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana2 (Notte) ... Il Gruppo11 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana6 (Giorno) Il Gruppo12 contiene gli Interni in risposta per la Linea Urbana6 (Notte)																							
Gruppo di Risposta alle Chiamate Entranti: Gli Interni (con Asterisco) compresi nelle posizioni di seguito specificate squillano per N squilli prima della messa in suoneria dei restanti telefoni del Gruppo di Risposta	E' possibile programmare la centrale per fare squillare solo un primo Gruppo di Interni per un tempo impostabile e solo in seguito aggiungere in suoneria anche gli altri Interni. Gli Interni in suoneria sono quelli compresi nell'intervallo di Posizioni definito tramite il menu a tendina ed aventi il simbolo "asterisco" precedentemente impostato e presente nella casella accanto al numero di Interno. Per la programmazione sono a disposizione, separatamente per Modalità Giorno e Modalità Notte, due caselle a comparsa. <u>La prima casella</u> permette di selezionare l'intervallo del numero di posizioni degli Interni da far squillare prima degli altri. I valori consentiti sono: "Tutti gli Interni" → (impostazione di fabbrica) "La Prima Posizione" → Squilla l'interno con asterisco presente in posizione 01 "Le Prime 2 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni 01 e 02 "Le Prime 3 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni da 01 a 03 "Le Prime 7 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni da 01 e 07 <u>La seconda casella</u> (attiva solo se nella prima casella si è scelto un valore diverso da "Tutti gli Interni"), permette di definire il tempo (N squilli e secondi) I valori consentiti sono: "Per 10s (c.a. 2 squilli)", "Per 20s (c.a. 4 squilli)", "Per 30s (c.a. 6 squilli)", "Per 45s (c.a. 9 squilli)", "Per 60s (c.a. 12 squilli)", "Per 90s (c.a. 18 squilli)", "Per 180s (c.a. 36 squilli)", "Per 255s (c.a. 51 squilli)" Ad esempio, facendo riferimento alla figura seguente, <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posiz.</th> <th colspan="2">Giorno</th> </tr> <tr> <th>*</th> <th>Interno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>*</td> <td>21 (P.O.)</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>*</td> <td>22 (Segr/Comm)</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>*</td> <td>23 (Vendite)</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td>24 (Fax)</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>*</td> <td>25 (Magazz1)</td> </tr> <tr> <td>06</td> <td></td> <td>26 (Magazz2)</td> </tr> </tbody> </table> se vengono selezionate "le prime 5 Posizioni", gli Interni effettivamente in suoneria sono quelli nelle posizioni 01, 02, 03, 05, in quanto l'Interno in posizione 04 non ha l'asterisco.	Posiz.	Giorno		*	Interno	01	*	21 (P.O.)	02	*	22 (Segr/Comm)	03	*	23 (Vendite)	04		24 (Fax)	05	*	25 (Magazz1)	06		26 (Magazz2)
Posiz.	Giorno																							
	*	Interno																						
01	*	21 (P.O.)																						
02	*	22 (Segr/Comm)																						
03	*	23 (Vendite)																						
04		24 (Fax)																						
05	*	25 (Magazz1)																						
06		26 (Magazz2)																						

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:

- Nella tabella [Gruppi di Risposta](#) viene modificato il valore "Ring Timer".

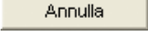
Al parametro "Ring Timer" dell'Interno nella Posizione definita dalla prima casella a comparsa viene applicato il valore in secondi definito tramite la seconda casella a comparsa.

Esempio:

Se per la seconda Linea Urbana viene definito che di Notte "Le prime 3 Posizioni" squillano per 45s, il Parametro Ring Timer dell'Interno in posizione 3 del Gruppo04 viene modificato a 045s, dal momento che il Gruppo04 contiene gli Interni in risposta (Notte) per la Linea Urbana2.

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone .

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone .

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone .

Impostazione degli Interni

Interno 01 : '21'

L'interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno) L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6

L'interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Notte) L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6

Chiamate permesse
(Giorno) Tutte le chiamate

Chiamate permesse
(Notte) Tutte le chiamate

L'interno, digitando '0',
compone i numeri di
telefono in modo: Normale

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4
5 (L.U.5)	L.U.5
6 (L.U.6)	L.U.6

Indicare quali Linee Urbane può impegnare l'Interno, digitando il codice "0" di accesso (separatamente in Giorno e Notte). Definire inoltre quali chiamate sono permesse all'Interno, scegliendo una tra le opzioni predefinite. Definire inoltre il metodo di composizione dei numeri di telefono quando l'interno utilizza codice "0" di accesso alle Linee Urbane. Scegliendo 'Memorizza e Invia' è possibile non attendere il tono di invito alla selezione o

< Indietro
Annulla
Avanti >

Viene proposta **una finestra per ogni Interno** effettivamente installato nel sistema

Note:

- 1) Il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in "[Configurazione della Centrale](#)".
- 2) Viene presentata una finestra per ogni Interno della centrale. Il titolo di ogni finestra ne riporta il numero progressivo, il numero (ed il nome).
- 3) Di seguito viene presentata una finestra per ogni Interno FAX presente nel sistema (se sono stati definiti Interni Fax mediante il parametro "Interno Fax" in "[Impostazione delle Linee Urbane](#)").
- 4) Di seguito viene presentata una finestra per l'Interno aggiuntivo (se il parametro "Scheda Opzionale" è impostato al valore "Interno Aggiuntivo (Modulo ASL485)" in "[Configurazione della Centrale](#)").

E' possibile personalizzare i seguenti parametri:

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)	Mediante menu a tendina è possibile determinare il gruppo di Linee Urbane alle quali l'Interno ha accesso quando l'utente digita il codice "0" di accesso alla Linea Urbana (separatamente in Modalità Operativa Giorno e Notte). Si tenga presente quanto segue: 1) i valori presenti nel menu a tendina variano a seconda dell'equipaggiamento della centrale e del numero "Linee Urbane Installate" definito in " Configurazione della Centrale ". 2) l'impostazione di fabbrica prevede per il codice "0" l'accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra tutte quelle connesse alla centrale: 3) restano inalterate le modalità di accesso alle Linee Urbane utilizzando i codici "5", "61", "62", "63", "64", "65", "66", laddove applicabili														
L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Notte)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Codice "5"</td> <td>Accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra quelle connesse alla centrale</td> </tr> <tr> <td>Codice "61"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 1 (presente in tutti i modelli di centrale SL)</td> </tr> <tr> <td>Codice "62"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 2 (presente in tutti i modelli di centrale SL, se definita in "Linee Urbane Installate", in "Configurazione della Centrale").</td> </tr> <tr> <td>Codice "63"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 3 (solo per modelli SL308, SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in "Configurazione della Centrale").</td> </tr> <tr> <td>Codice "64"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 4 (solo per modelli SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in "Configurazione della Centrale").</td> </tr> <tr> <td>Codice "65"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 5 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in "Configurazione della Centrale").</td> </tr> <tr> <td>Codice "66"</td> <td>Accesso alla Linea Urbana numero 6 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in "Configurazione della Centrale").</td> </tr> </table> <p>Di seguito viene riportato l'elenco delle scelte disponibili nel menu a tendina (Modalità Operativa Giorno e Notte):</p>	Codice "5"	Accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra quelle connesse alla centrale	Codice "61"	Accesso alla Linea Urbana numero 1 (presente in tutti i modelli di centrale SL)	Codice "62"	Accesso alla Linea Urbana numero 2 (presente in tutti i modelli di centrale SL, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").	Codice "63"	Accesso alla Linea Urbana numero 3 (solo per modelli SL308, SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").	Codice "64"	Accesso alla Linea Urbana numero 4 (solo per modelli SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").	Codice "65"	Accesso alla Linea Urbana numero 5 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").	Codice "66"	Accesso alla Linea Urbana numero 6 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").
Codice "5"	Accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra quelle connesse alla centrale														
Codice "61"	Accesso alla Linea Urbana numero 1 (presente in tutti i modelli di centrale SL)														
Codice "62"	Accesso alla Linea Urbana numero 2 (presente in tutti i modelli di centrale SL, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").														
Codice "63"	Accesso alla Linea Urbana numero 3 (solo per modelli SL308, SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").														
Codice "64"	Accesso alla Linea Urbana numero 4 (solo per modelli SL412, SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").														
Codice "65"	Accesso alla Linea Urbana numero 5 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").														
Codice "66"	Accesso alla Linea Urbana numero 6 (solo per modelli SL616, se definita in "Linee Urbane Installate", in " Configurazione della Centrale ").														

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

1 Linea Urbana effettivamente installata nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1
L.U.1

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1

2 Linee Urbane effettivamente installate nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2
L.U.1
L.U.2
L.U.2, L.U.1
L.U.1, L.U.2

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2

3 Linee Urbane effettivamente installate nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3
L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.1, L.U.2
L.U.1, L.U.3
L.U.2, L.U.3
L.U.1, L.U.2, L.U.3

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3

4 Linee Urbane effettivamente installate nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4
L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.1, L.U.2
L.U.3, L.U.4
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4

5 Linee Urbane effettivamente installate nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5
L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3
L.U.4, L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4
5 (L.U.5)	L.U.5

6 Linee Urbane effettivamente installate nel sistema →

L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6
L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3
L.U.4, L.U.5, L.U.6
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4
5 (L.U.5)	L.U.5
6 (L.U.6)	L.U.6

Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta (Giorno e Notte)
 - Le scelte disponibili nei menu a tendina che permettono di associare il Fascio di Linee Urbane che ogni Interno può impegnare digitando il codice '0' sono generate modificando opportunamente gli "Elementi del Fascio di Urbana" in "[Fasci di Urbana](#)" e la corrispondenza dei "Codici di Accesso Fasci di Urbana" in "[Parametri degli Interni](#)".
 Nota: La modifica dipende dal numero di Linee Urbane effettivamente installate nel sistema (parametro "Linee Urbane Installate" in "[Configurazione della Centrale](#)")

<p>Chiamate permesse (Giorno)</p>	<p>Mediante menu a tendina è possibile determinare quali chiamate sono permesse all'Interno (separatamente in Modalità Operativa Giorno e Notte). I valori presenti nel menu a tendina sono: "Tutte le Chiamate" (valore di fabbrica), "Solo Chiamate Nazionali" (non sono permessi numeri che iniziano per "00") "Solo Chiamate Nazionali, esclusi Cellulari" (non sono permessi numeri che iniziano per "00" e quelli che iniziano per "3") "Nessuna Chiamata – Solo Interni e 112, 113, 115, 118" (sono escluse tutte le chiamate esterne. Permessi solo i numeri di Interno e i numeri di emergenza)</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta (Giorno): - Le scelte disponibili nei menu a tendina corrispondono all'elenco "Numeri Proibiti" definito di fabbrica in "Liste Numeri Permessi e Proibiti". - Agendo sul menu a tendina: - "Tutte le Chiamate" (parametri di SL-set inalterati) - "Solo Chiamate Nazionali" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 4 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Giorno" e la Lista dei Numeri Permessi numero 4 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Giorno" - "Solo Chiamate Nazionali, esclusi Cellulari" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 5 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Giorno" e la Lista dei Numeri Permessi numero 5 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Giorno" - "Nessuna chiamata (solo Interni e 112, 113, 115, 118)" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 2 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Giorno" e la Lista dei Numeri Permessi numero 2 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Giorno"</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta (Notte): - Le scelte disponibili nei menu a tendina corrispondono all'elenco "Numeri Proibiti" definito di fabbrica in "Liste Numeri Permessi e Proibiti". - Agendo sul menu a tendina: - "Tutte le Chiamate" (parametri di SL-set inalterati) - "Solo Chiamate Nazionali" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 4 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Notte" e la Lista dei Numeri Permessi numero 4 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Notte" - "Solo Chiamate Nazionali, esclusi Cellulari" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 5 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Notte" e la Lista dei Numeri Permessi numero 5 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Notte" - "Nessuna chiamata (solo Interni e 112, 113, 115, 118)" Per questo Interno in "Parametri degli Interni" viene associata la Lista dei Numeri Proibiti numero 2 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Proibiti"/"Notte" e la Lista dei Numeri Permessi numero 2 in "Abilitazioni e Restrizioni"/"Lista N.Permessi"/"Notte"</p>
<p>Chiamate permesse (Notte)</p>	<p>Mediante menu a tendina è possibile definire il metodo di composizione dei numeri di telefono quando l'Interno utilizza il Codice '0' di accesso alle Linee Urbane. I valori presenti nel menu a tendina sono: "Normale" (valore di fabbrica), "Memorizza e Invia" (in questo caso è possibile non attendere il tono di invito alla selezione o inserire la Pausa nella composizione del numero)</p>
<p>L'interno, digitando '0', compone i numeri in modo:</p>	<p>Mediante menu a tendina è possibile definire il metodo di composizione dei numeri di telefono quando l'Interno utilizza il Codice '0' di accesso alle Linee Urbane. I valori presenti nel menu a tendina sono: "Normale" (valore di fabbrica), "Memorizza e Invia" (in questo caso è possibile non attendere il tono di invito alla selezione o inserire la Pausa nella composizione del numero)</p>

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone

NOTA: Si riportano di seguito in dettaglio le modifiche a "Elementi del Fascio di Urbana" in "[Fasci di Urbana](#)" e la corrispondenza dei "Codici di Accesso Fasci di Urbana" in "[Parametri degli Interni](#)", in relazione al numero di Linee Urbane effettivamente installate nel sistema (parametro "Linee Urbane Installate" in "[Configurazione della Centrale](#)")

1 Linea Urbana Installata nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1

L.U.1

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a tendina)

"5" accede a tutte le L.U.
"61" accede alla L.U.1

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	0	0	0	0	0
2	1	0	0	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

2 Linee Urbane Installate nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2

L.U.1

L.U.2

L.U.2, L.U.1

L.U.1, L.U.2

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a tendina)

"5" accede a tutte le L.U.
"61" accede alla L.U.1
"62" accede alla L.U.2

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	2	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	2	0	0	0	0	0
5	2	1	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

3 Linee Urbane Installate nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3

L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.1, L.U.2
L.U.1, L.U.3
L.U.2, L.U.3
L.U.1, L.U.2, L.U.3

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a
tendina)

"5" accede a tutte le L.U.
"61" accede alla L.U.1
"62" accede alla L.U.2
"63" accede alla L.U.3

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	2	3	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	2	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0
6	1	2	0	0	0	0
7	1	3	0	0	0	0
8	2	3	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

4 Linee Urbane Installate nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4

L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.1, L.U.2
L.U.3, L.U.4
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a
tendina)

"5" accede a tutte le L.U.
"61" accede alla L.U.1
"62" accede alla L.U.2
"63" accede alla L.U.3
"64" accede alla L.U.4

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	2	3	4	0	0
2	0	0	0	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	2	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0
6	4	0	0	0	0	0
7	1	2	0	0	0	0
8	3	4	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

5 Linee Urbane Installate nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5

L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3
L.U.4, L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4
5 (L.U.5)	L.U.5

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a
tendina)

- "5" accede a tutte le L.U.
- "61" accede alla L.U.1
- "62" accede alla L.U.2
- "63" accede alla L.U.3
- "64" accede alla L.U.4
- "65" accede alla L.U.5

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	2	3	4	5	0
2	1	2	3	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	2	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0
6	4	0	0	0	0	0
7	5	0	0	0	0	0
8	4	5	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

6 Linee Urbane Installate nel sistema:

L'Interno, digitando '0',
accede alle seguenti Linee
Urbane (Giorno)

L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6

L.U.1
L.U.2
L.U.3
L.U.4
L.U.5
L.U.1, L.U.2, L.U.3
L.U.4, L.U.5, L.U.6
L.U.1, L.U.2, L.U.3, L.U.4, L.U.5, L.U.6

L.U.	Nome L.U.
1 (L.U.1)	L.U.1
2 (L.U.2)	L.U.2
3 (L.U.3)	L.U.3
4 (L.U.4)	L.U.4
5 (L.U.5)	L.U.5
6 (L.U.6)	L.U.6

Codici di Accesso alle Linee Urbane:

"0" di fabbrica accede a tutte le L.U.
(personalizzabile mediante menu a
tendina)

- "5" accede a tutte le L.U.
- "61" accede alla L.U.1
- "62" accede alla L.U.2
- "63" accede alla L.U.3
- "64" accede alla L.U.4
- "65" accede alla L.U.5
- "66" accede alla L.U.6

Fasci di Urbana

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana					
	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.	L.U.
1	1	2	3	4	5	6
2	1	2	3	0	0	0
3	1	0	0	0	0	0
4	2	0	0	0	0	0
5	3	0	0	0	0	0
6	4	0	0	0	0	0
7	5	0	0	0	0	0
8	6	0	0	0	0	0

Parametri degli Interni

Int.	Codici Accesso Fasci di Urbana															
	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8

Impostazione della Scheda Citofono

Citofono: Interni in Risposta

Gruppo di Risposta Citofonico

Gli Interni con asterisco squillano alle Chiamate Citofoniche

Posiz.	Giorno		Notte	
	*	Interno	*	Interno
01	*	321 (P.O.)	*	321 (P.O.)
02	*	322 (SegrComm)	*	322 (SegrComm)
03	*	323 (Vendite)	*	323 (Vendite)
04		324 (Fax)		324 (Fax)
05	*	325 (Magazz1)	*	325 (Magazz1)
06	*	326 (Magazz2)	*	326 (Magazz2)

Gli Interni (con asterisco) compresi nelle posizioni di seguito specificate squillano per N squilli prima della messa in suoneria dei restanti telefoni del Gruppo di Risposta Citofonico

Giorno : squillano

Notte : squillano

In questa finestra è possibile definire gli Interni in risposta per le chiamate Citofoniche

Note:

- 1) La finestra viene presentata solo se in "[Configurazione della Centrale](#)" è stato definito il valore "Citofono (Modulo ASL482)" in "Scheda Opzionale"
- 2) la lista di Interni visualizza solo gli Interni (Numero e Nome, se definito) effettivamente presenti nel sistema (il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in "[Configurazione della Centrale](#)").

<p>Gruppo di Risposta Citofonico</p> <p>Gli Interni con asterisco squillano alle Chiamate Citofoniche</p>	<p>E' possibile definire gli Interni che devono squillare per le chiamate Citofoniche: le chiamate Citofoniche vengono inoltrate agli Interni che hanno il simbolo "asterisco" presente nella casella accanto al numero di Interno.</p> <p>Si tenga presente che la lista di Interni visualizza solo gli Interni (Numero e Nome, se definito) effettivamente presenti nel sistema (il numero degli Interni visualizzati dipende dal valore "Interni Installati (Fax Inclusi)", definito in "Configurazione della Centrale").</p> <p>Di fabbrica le chiamate Citofoniche vengono inoltrate a tutti gli Interni effettivamente installati, inclusi i Fax</p> <p>Per escludere un Interno dal Gruppo di Risposta Citofonico (separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte) fare click sul simbolo "asterisco" presente nella casella accanto al numero di Interno. Quando un Interno viene rimosso dal Gruppo di Risposta il simbolo di "asterisco" non viene visualizzato e il numero/nome dell'Interno viene visualizzato in Grigio. Per aggiungere nuovamente un Interno al Gruppo di Risposta è necessario fare nuovamente click sulla casella "asterisco".</p> <p>Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:</p> <p>1) Vengono generati i Gruppi di Risposta Citofonici ("Gruppi di Risposta") come segue: Il Gruppo13 contiene gli Interni in risposta al Citofono in Modalità Operativa Giorno Il Gruppo14 contiene gli Interni in risposta al Citofono in Modalità Operativa Notte</p> <p>2) Nella finestra "Citofono/Interno Aggiuntivo" vengono applicati i Gruppi di Risposta Citofonici generati impostando in "Gruppo"/"Giorno" il valore "13" e in "Gruppo"/"Notte" il valore "14"</p>
<p>Gruppo di Risposta alle Chiamate Entranti:</p> <p>Gli Interni (con Asterisco) compresi nelle posizioni di seguito specificate squillano per N squilli prima della messa in suoneria dei restanti telefoni del Gruppo di Risposta Citofonico</p>	<p>E' possibile programmare la centrale per fare squillare per il Citofono solo un primo Gruppo di Interni per un tempo impostabile e solo in seguito aggiungere in suoneria anche gli altri Interni. Gli Interni in suoneria sono quelli compresi nell'intervallo di Posizioni definito tramite il menu a tendina ed aventi il simbolo "asterisco" precedentemente impostato e presente nella casella accanto al numero di Interno.</p> <p>Per la programmazione sono a disposizione, separatamente per Modalità Giorno e Modalità Notte, due caselle a comparsa.</p> <p><u>La prima casella</u> permette di selezionare l'intervallo del numero di posizioni degli Interni da far squillare prima degli altri. I valori consentiti sono:</p> <p>"Tutti gli Interni" → (impostazione di fabbrica) "La Prima Posizione" → Squilla l'interno con asterisco presente in posizione 01 "Le Prime 2 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni 01 e 02 "Le Prime 3 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni da 01 a 03 "Le Prime 7 Posizioni" → Squillano gli interni con asterisco compresi nelle posizioni da 01 e 07</p>

La seconda casella (attiva solo se nella prima casella si è scelto un valore diverso da "Tutti gli Interni"), permette di definire il tempo (N squilli e secondi)

I valori consentiti sono:

"Per 10s (c.a. 2 squilli)", "Per 20s (c.a. 4 squilli)", "Per 30s (c.a. 6 squilli)", "Per 45s (c.a. 9 squilli)", "Per 60s (c.a. 12 squilli)", "Per 90s (c.a. 18 squilli)", "Per 180s (c.a. 36 squilli)", "Per 255s (c.a. 51 squilli)"

Ad esempio, facendo riferimento alla figura seguente,

Posiz.	Giorno	
		Interno
01	*	21 (P.O.)
02	*	22 (SegrComm)
03	*	23 (Vendite)
04		24 (Fax)
05	*	25 (Magazz1)
06		26 (Magazz2)

se vengono selezionate "le prime 5 Posizioni", gli Interni effettivamente in suoneria sono quelli nelle posizioni 01, 02, 03, 05, in quanto l'Interno in posizione 04 non ha l'asterisco.

Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:

- Nella tabella [Gruppi di Risposta](#) viene modificato il valore "Ring Timer".

Al parametro "Ring Timer" dell'Interno nella Posizione definita dalla prima casella a comparsa viene applicato il valore in secondi definito tramite la seconda casella a comparsa.

Esempio:

Se per il Citofono viene definito che di Notte "Le prime 3 Posizioni" squillano per 45s, il Parametro Ring Timer dell'Interno in posizione 3 del Gruppo14 viene modificato a 045s, dal momento che il Gruppo14 contiene gli Interni in risposta (Notte) per il Citofono.

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone

Avanti >

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone

< Indietro

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare

click sul bottone

Annulla

Modalità Operativa (giorno/notte)

Modalità Operativa (Giorno Notte)

Commutazione Giorno/Notte

Automatica Manuale

Commutazione Automatica

Giorni Settimana	Servizio Giorno1				Servizio Giorno2			
	Ora Inizio		Ora Fine		Ora Inizio		Ora Fine	
	hh	mm	hh	mm	hh	mm	hh	mm
Domenica	00	00	00	00	00	00	00	00
Lunedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Martedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Mercoledì	08	30	13	00	14	00	17	30
Giovedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Venerdì	08	30	13	00	14	00	17	30
Sabato	00	00	00	00	00	00	00	00

Commutazione Manuale

Modalità Operativa ▼

Mediante la finestra **“Modalità Operativa (Giorno Notte)”** è possibile personalizzare il comportamento del Sistema SL in modo differente durante l’orario lavorativo (Modalità Giorno) ed al di fuori di esso (Modalità Notte). La commutazione tra Modalità Giorno e Modalità Notte può essere eseguita in modo manuale o automatico. Per l’esecuzione automatica occorre fornire al Sistema una tabella degli orari.

Commutazione Giorno/Notte:	<p>E’ possibile selezionare se si desidera la commutazione della Modalità Operativa ‘Automatica’ o ‘Manuale’.</p> <p>1) Selezionando ‘Automatica’ è possibile compilare la tabella oraria sottostante (vd. ‘Commutazione Automatica’) e permettere alla centrale SL di commutare in automatico tra Modalità Giorno e Modalità Notte.</p> <p>2) Selezionando ‘Manuale’ è invece possibile impostare la Modalità operativa da telefono (Posto Operatore).</p> <p>Nella impostazione di fabbrica la Commutazione è ‘Manuale’.</p>
Commutazione Automatica: Tabella Giorni Settimana -Servizio Giorno1 -Servizio giorno2	<p>Compilando questa tabella si assegna, per ogni giorno della settimana, l’ora (hh) ed i minuti (mm) di inizio e di fine per i due periodi (Servizio Giorno 1 e Servizio Giorno 2) in cui normalmente è suddivisa l’attività lavorativa quotidiana.</p> <p>Di conseguenza i restanti periodi della giornata non compresi negli intervalli orari impostati sono considerati di Modalità operativa Notte.</p> <p>L’impostazione di fabbrica prevede un orario lavorativo (Modalità Giorno) dal lunedì al Venerdì dalle 8,30 alle 13,00 e dalle 14.00 alle 17.30; per le altre ore del giorno e per gli altri giorni della settimana è prevista la Modalità Notte.</p>
Commutazione Manuale:	<p>Cliccando sul riquadro corrispondente si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare la Modalità Giorno oppure la Modalità Notte, nel caso in cui sia stata impostata la Commutazione manuale.</p> <p>Nella impostazione di fabbrica la Modalità Operativa è Giorno.</p>

Note e Modifica dei valori in SL-set in relazione alla opzione scelta:
 La finestra riporta tutti i valori compresi nella finestra **“Modalità Operativa (Giorno Notte)”**. Le impostazioni qui applicate vengono identicamente trasferite in tale finestra.

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone .

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone .

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone .

Rubrica di Sistema

Codice	Numero	Linee Urbane	G. Numero Alternativo
11	02895901	L.U.1	00
12		L.U.1, L.U.2	00
13		L.U.1, L.U.2	00
14		L.U.1, L.U.2	00
15		L.U.1, L.U.2	00
16		L.U.1, L.U.2	00
17		L.U.1, L.U.2	00
18		L.U.1, L.U.2	00
19		L.U.1, L.U.2	00
20		L.U.1, L.U.2	00
21		L.U.1, L.U.2	00
22		L.U.1, L.U.2	00
23		L.U.1, L.U.2	00
24		L.U.1, L.U.2	00
25		L.U.1, L.U.2	00
26		L.U.1, L.U.2	00
27		L.U.1, L.U.2	00
28		L.U.1, L.U.2	00
29		L.U.1, L.U.2	00
30		L.U.1, L.U.2	00
31		L.U.1, L.U.2	00
32		L.U.1, L.U.2	00
33		L.U.1, L.U.2	00

Le due Rubriche di sistema a disposizione degli utenti della centrale SL (finestre "[Rubrica di Sistema1](#)" e "[Rubrica di Sistema2](#)") sono riportate in questa finestra. E' possibile programmare complessivamente 89 numeri telefonici, identificati dal codice 11 al codice 99. L'utilizzo delle Rubriche di Sistema è permesso a tutti gli utenti interni che hanno adeguata [Classe di Servizio](#).

Codice:	E' un numero progressivo che identifica la posizione all'interno della Rubrica Telefonica. E' il codice che deve essere digitato per richiamare il corrispondente numero telefonico memorizzato. Non è modificabile.
Numero:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile registrare il numero di telefono che si vuole memorizzare in Rubrica. Lunghezza massima del numero 16 cifre, comprese le Pause. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri "#3".
Linee Urbane:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di impostare le Linee Urbane accessibili digitando '0' da ogni Interno, da utilizzare per la selezione del corrispondente numero telefonico registrato. Il valore di fabbrica è 'Tutte le Linee Urbane'.
G.Numero Alternativo:	E' il Gruppo di Numero Alternativo da assegnare al corrispondente numero telefonico registrato. I numeri alternativi sono numeri telefonici memorizzati nelle Rubriche di Sistema e che appartengono alla stesso Gruppo di numero Alternativo. E' il codice di Gruppo che lega tra loro i numeri alternativi. I numeri telefonici tra loro alternativi sono i numeri che vengono automaticamente richiamati in sequenza, utilizzando la funzione "richiamo ultimo numero". Valore assegnabile da 01 a 99. Valore di fabbrica 00, cioè nessun Gruppo.

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone .

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone .

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone .

Personalizzazione dei Messaggi Vocali di Utente



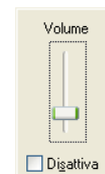
In questa finestra è possibile personalizzare i **Messaggi di Benvenuto** del Risponditore per la Modalità operativa Giorno (“Benvenuto Giorno”) e per la Modalità Operativa Notte (“Benvenuto Notte”) ed il **Messaggio** del Menu di Selezione del **servizio DISA**

Nota:

La finestra viene presentata solo se in [“Impostazione delle Linee Urbane”](#) è stato attivato il servizio “Risponditore” e/o “Disa Dial Through” per almeno una Linea Urbana

Per poter personalizzare i Messaggi Vocali di Utente è necessario:

- Preparare i messaggi vocali da inviare alla centrale SL in formato audio **.wav**. (Ciascun messaggio può avere lunghezza massima di 26 secondi.)
- Collegare il cavo audio fornito in dotazione alla porta “MUS” della centrale SL ed al connettore “Cuffia” del PC.
- Impostare il volume di riproduzione del proprio PC ad un livello basso prima di procedere all’invio dei messaggi vocali. Il livello consigliato è rappresentato nella figura a destra



Per personalizzare i messaggi è necessario:

<p>1) Fare click nella casella di spunta per selezionare i messaggi che si desidera inviare</p>	
<p>2) Utilizzando il bottone a lato identificare sul proprio computer il file “.wav” da inviare alla centrale SL</p>	
<p>3) Per procedere all’invio, <u>dopo aver collegato il cavo audio fornito in dotazione alla porta “MUS” della centrale SL ed al connettore “Cuffia” del PC</u>, fare click sul bottone Invia</p>	

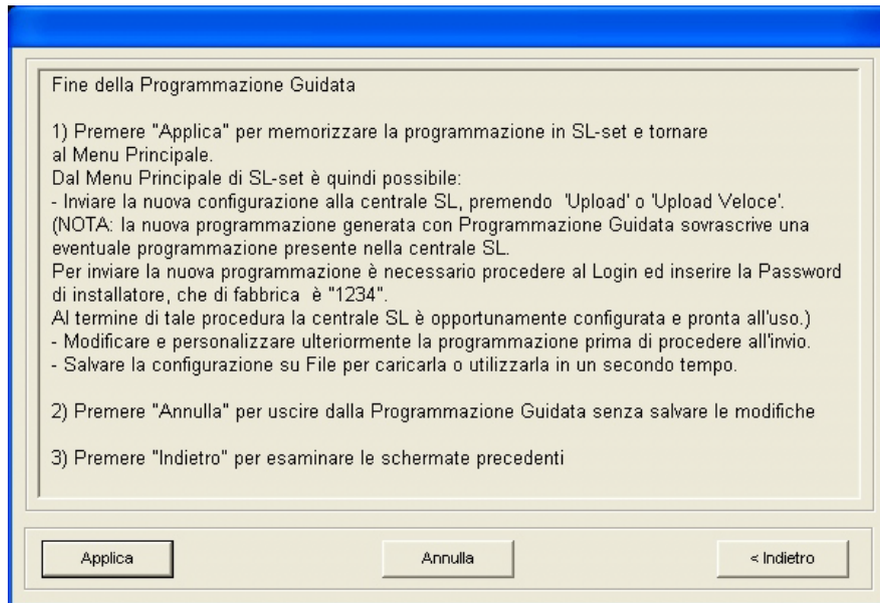
Una volta inviati i messaggi alla centrale SL, è possibile ultimare la Programmazione Guidata.

Per passare alla finestra seguente, fare click sul bottone

Per tornare alla finestra precedente, fare click sul bottone

Per uscire dalla Programmazione Guidata e tornare al [Menu Principale](#) di SL-set senza salvare le modifiche fare click sul bottone

Fine della Programmazione Guidata



Nell'ultima finestra della Programmazione Guidata viene riportato un testo conclusivo, che riassume le azioni possibili:

<p>Applica</p>	<p>Il bottone "Applica" memorizza la programmazione in SL-set e torna al Menu Principale. Dal Menu Principale di SL-set è quindi possibile: - Inviare la nuova configurazione alla centrale SL, premendo 'Upload' o 'Upload Veloce'. La nuova programmazione generata con Programmazione Guidata sovrascrive una eventuale programmazione presente nella centrale SL. Nota: per inviare la nuova programmazione è necessario procedere al Login ed inserire la Password di installatore, che di fabbrica è "1234". Al termine di tale procedura la centrale SL è opportunamente configurata e pronta all'uso.</p> <p>- Modificare e personalizzare ulteriormente la programmazione mediante le funzioni del Menu Principale di SL-set prima di procedere all'invio.</p> <p>- Salvare la configurazione su File per caricarla ed utilizzarla in un secondo tempo.</p>
<p>Annulla</p>	<p>Il bottone "Annulla" esce dalla Programmazione Guidata e torna al Menu Principale di SL-set senza salvare o applicare le modifiche. Il bottone annulla tutte le impostazioni inserite con Programmazione Guidata</p>
<p>< Indietro</p>	<p>Il bottone "Indietro" permette di tornare alla finestra precedente</p>

Con questa finestra termina la procedura di "Programmazione Guidata".

Funzioni di SL-set

In alternativa alla [Programmazione Guidata](#), o in seguito ad essa per personalizzare ulteriormente la configurazione, è possibile accedere alle singole funzioni di SL-set utilizzando i bottoni presentati in ordine logico nel [Menu Principale](#):

Definizione dei **parametri relativi agli Interni** della centrale:

- [Gruppi di Risposta](#) (impostazione dei telefoni in risposta all'arrivo di una chiamata entrante),
- [Dipartimenti](#) (gruppi di telefoni raggiungibili componendo un singolo numero di telefono da un Interno)
- [Classi di Servizio](#) (servizi o funzioni della centrale permessi/proibiti agli Interni della centrale)
- [Parametri degli Interni](#) (configurazione di ogni Interno della centrale, assegnando i parametri sopra definiti)

Definizione dei **parametri relativi alle Linee Urbane** della centrale:

- [Parametri di Linea Urbana](#) (definizione delle singole Linee Urbane alle quali la centrale è attestata)
- [Fasci di Urbana](#) (configurazione degli insiemi di Linee Urbane che gli Interni possono impegnare digitando un prefisso di accesso)

Personalizzazione dei **Servizi** della centrale:

- [Instradamento su Base CLI](#) (instradamento automatico della chiamata entrante riconoscendone il CLI)
- [Rubrica di Sistema](#) (Rubrica telefonica contenente fino a 89 numeri telefonici a disposizione di tutti gli utenti delle centrali SL, con richiamata automatica a numeri alternativi in caso di occupato)
- [Liste di Numeri Permessi e Proibiti](#) (8 liste per tipo per effettuare controllo delle chiamate uscenti)
- [Modalità Operativa Giorno/Notte](#) (Commutazione manuale/automatica per personalizzare il comportamento del Sistema SL in modo differente durante l'orario lavorativo 'Giorno' ed al di fuori di esso 'Notte')
- **LCR (Least Cost Routing)** (Instradamento automatico delle chiamate uscenti. 1) '[Carrier Preselection](#)' per anteporre al numero di telefono il prefisso del Gestore più conveniente, 2) '[In base al Numero](#)' per instradare su Linea Urbana o interfaccia GSM riconoscendo il numero composto, 3) '[In base all'Ora](#)' per instradare su L.U. o interfaccia GSM a seconda dell'ora del giorno e 4) '[Misto Numero/Ora](#)' per instradare su L.U. o interfaccia GSM a seconda del numero composto e dell'ora del giorno)
- **Contabilizzazione delle [Chiamate Entranti](#) ed [Uscenti](#)** (Memorizzazione delle chiamate: fino a 500 chiamate Entranti e fino a 1000 chiamate Uscenti. I filtri a disposizione permettono di personalizzare la memorizzazione dei dati)
- **Creazione del Report delle [Chiamate Entranti](#) ed [Uscenti](#)** (Stampa su file delle chiamate: fino a 500 chiamate Entranti e fino a 1000 chiamate Uscenti. I filtri a disposizione permettono di personalizzare la stampa dei dati)
- [Controllo Durata Chiamate](#) (Controllo della durata delle chiamate Entranti, Uscenti e Interne, applicabile alle Liste dei Numeri Permessi e Proibiti. E' possibile impostare la disconnessione automatica dopo un tempo prestabilito ed in seguito ad opportuno tono di avviso)
- [Citofono/Interno Aggiuntivo](#) (Configurazione della scheda di espansione opzionale della centrale: 'Scheda Citofonica e 3 Relè' ASL482 o 'Scheda Interno Aggiuntivo e 3 Relè' ASL485)
- [Relè](#) (Configurazione e programmazione dei 3 Relè a bordo delle schede di espansione opzionali della centrale ASL482 oppure ASL485 configurate al punto precedente)
- [Messaggi Vocali](#) (Personalizzazione dei Messaggi Vocali rivolti agli utenti interni ed esterni della centrale)
- [Porta Sensore](#) (Gestione sensori per segnalazione di allarme connessi alla porta ad essi dedicata)
- [Combinatore di Allarme](#) (L'attivazione della Porta Sensore al punto precedente può essere abbinata all'invio di messaggi di allarme utilizzando il combinatore telefonico integrato nella centrale)
- [Selezione Pianificata](#) (Possibilità di invio di 8 chiamate giornaliere ad ore definite alla centrale urbana o ad una eventuale centrale madre per attivazione di servizi)

Personalizzazione dei **Parametri di Sistema**:

- [Data e Ora](#) (Aggiornamento di Data ed Ora della centrale usando le informazioni di data/ora del PC)
- [Parametri di Sistema](#) (Personalizzazione dei parametri che regolano le funzioni di programmazione della centrale, quali le password di Installazione e Amministrazione, la gestione della Porta Seriale, delle Porte fisiche e l'impostazione dell'Interno Posto Operatore)
- [Timer di Sistema e Servizio](#) (Personalizzazione avanzata: tempi dei Servizi della centrale)
- [Toni di Chiamata](#) (Personalizzazione avanzata: tempi dei Toni chiamata della centrale)

Gruppi di Risposta

Il **"Gruppo di Risposta"** è un insieme di interni aventi caratteristiche omogenee rispetto alle chiamate, telefoniche o citofoniche e può essere composto da un massimo di 16 interni, conformemente al tipo di centrale SL.

Possono essere definiti fino a 16 differenti Gruppi di Risposta.

Le impostazioni di fabbrica prevedono per i Gruppi di Risposta che:

Il Gruppo di Risposta1 contiene i primi 8 Interni (preprogrammato per il Servizio Giorno: vd. "[Parametri di Linea Urbana](#)")

Il Gruppo di Risposta2 contiene i primi 8 Interni (preprogrammato per il Servizio Notte: vd. "[Parametri di Linea Urbana](#)")

Gli altri Gruppi di Risposta, a disposizione per altri utilizzi, sono composti dai seguenti Interni:

Gruppo 3 e Gruppo 4: primi 4 Interni Gruppo 5 e Gruppo 6: primi 6 Interni Gruppo 7 e Gruppo 8: primi 8 Interni
 Gruppo 9 e Gruppo 10: primi 10 Interni Gruppo 11 e Gruppo 12: primi 12 Interni Gruppo 13 e Gruppo 14: primi 14 Interni

Gruppo 15 e Gruppo 16: primi 16 (preprogrammato per Chiamata Generale, vd. "[Dipartimenti](#)")
 Interni

Ciascun Gruppo è composto da 16 "Posizioni", per ciascuna delle quali occorre definire il contenuto. Nella configurazione di fabbrica alla "Posizione 01" corrisponde l'interno "01" e così via.

Si chiarisce inoltre che l'interno "01" corrisponde al telefono connesso alla porta "Linee interne 21" della centrale, l'interno "02" alla porta "22", ecc. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "[Interno Aggiuntivo](#)" ASL485, cod. 7544485.

Ovviamente, per i vari modelli di centrali SL sono attivi solo i relativi interni: il numero di interni disponibili dipende dal modello della centrale e quindi nell'effettuare la programmazione devono essere presi in considerazione solo gli interni applicabili.

Per eliminare un interno da un Gruppo, dal menu a tendina con cui si sceglie l'interno selezionare il valore "00" in corrispondenza degli interni che si vogliono eliminare dal Gruppo stesso.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito dei Gruppi di Risposta sono presenti al termine del manuale.

Gruppo:	Esplicita il numero d'ordine dei 16 Gruppi di Risposta che possono essere realizzati. Valore da 01 a 16 non modificabile.	
Rotazione:	Questo parametro definisce se una nuova chiamata entrante debba mettere in suoneria sempre l'interno definito nella "Posizione 01" del Gruppo (Rotazione=No) oppure l'interno successivo a quello che nella precedente chiamata entrante aveva squillato per primo (Rotazione=Si). Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità. Il valore di fabbrica è "No" per tutti i Gruppi.	
Posizione xx: (dove xx varia da 01 a 16)	Identifica quale interno debba appartenere al Gruppo di Risposta, le caratteristiche di suoneria di questo interno e la posizione sequenziale all'interno del Gruppo. Il numero di "Posizioni" che contengono interni diversi da "00" sono al massimo pari al numero degli interni di cui dispone la centrale. Si noti che non c'è obbligatoria coincidenza tra il numero di "Posizione" ed il numero di "Interno". Ad esempio, dato un Gruppo di Risposta composto da 5 interni, si vuole che squillino nel seguente ordine: Interno "01", Interno "09", Interno "05", Interno "07", Interno "02". Per ottenere ciò si assegnerà: Posizione "01" → Interno "01", Posizione "02" → Interno "09", Posizione "03" → Interno "05" Posizione "04" → Interno "07", Posizione "05" → Interno "02"	
	Int.:	Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che permette di scegliere quale interno deve essere impostato per quel Gruppo, in quella Posizione. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485. Il valore 00 significa "nessun interno".

	<i>Ring Timer (s):</i>	Questo parametro serve per definire per quanto tempo un interno debba squillare prima che venga messo in suoneria l'interno della "Posizione xx" successiva. Al termine del "Ring Timer" l'interno continua, o meno, a squillare assieme al successivo in funzione dell'impostazione del parametro "Additivo". "Ring Timer" è espresso in secondi a va da "000" a "255". Il valore di fabbrica è 000. Esempi pratici di programmazione a proposito degli Interni in suoneria all'interno dei Gruppi di Risposta sono presenti al termine del manuale.
	<i>Additivo:</i>	Quando questo parametro è attivo ("Sì") il relativo interno, allo scadere del "Ring Timer", continua a squillare assieme all'interno definito nella "Posizione xx" successiva. Se non è attivo ("No") , allo scadere del "Ring Timer" cessa di suonare fino al successivo ciclo di chiamata. Nella programmazione di fabbrica tutti gli interni squillano contemporaneamente, in quanto Ring Timer è "000" e Additivo ("Sì"). Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità. Il valore di fabbrica è "Sì" per tutti i Gruppi.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di "[Programmazione Guidata](#)" che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:

"Inoltra Chiamate Entranti sugli Interni seguenti" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→	Generazione dei Gruppi di Risposta in " Gruppi di Risposta "
--	---	---

In dettaglio, per ogni Linea Urbana vengono generati i Gruppi di Risposta come segue:

Il **Gruppo01** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana1 (Giorno)**

Il **Gruppo02** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana1 (Notte)**

Il **Gruppo03** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana2 (Giorno)**

Il **Gruppo04** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana2 (Notte)**

...

Il **Gruppo11** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana6 (Giorno)**

Il **Gruppo12** contiene gli Interni in risposta per la **Linea Urbana6 (Notte)**

"Inoltra Chiamate Entranti sugli Interni seguenti" in " Impostazione della Scheda Citofono "	→	Generazione dei Gruppi di Risposta in " Gruppi di Risposta "
---	---	---

In dettaglio, per il Citofono vengono generati i Gruppi di Risposta come segue:

Il **Gruppo12** contiene gli Interni in risposta per **Citofono (Giorno)**

Il **Gruppo13** contiene gli Interni in risposta per **Citofono (Notte)**

Dipartimenti

La finestra “**Dipartimenti**” permette di personalizzare fino a 4 Gruppi di Interni non associati ad una linea urbana, ma relativi alle chiamate interne. Un Dipartimento serve per effettuare una chiamata interna non verso uno specifico interno, ma verso un gruppo di interni realizzabili mediante la finestra “[Gruppi di Risposta](#)”.

E’ possibile creare fino a 4 Dipartimenti, che sono chiamabili digitando i seguenti numeri da telefono Interno: **3981, 3982, 3983, 3984**. Pertanto, prima di impostare i Dipartimenti occorre avere definito i Gruppi di risposta ad essi corrispondenti.

Dipartimento:	Esplicita i 4 dipartimenti realizzabili. Valore da 1 a 4 non modificabile.
Codice Gruppo:	Associa ad ogni Dipartimento il numero telefonico interno per chiamarlo. Ogni Dipartimento ha un proprio specifico numero di telefono. Valori 3981, 3982, 3983, 3984 non modificabili.
Gruppo:	E’ il Gruppo di Risposta da associare ad ogni dipartimento. Cliccando sul riquadro sottostante, si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare uno dei 16 Gruppi di Risposta realizzabili mediante la finestra “ Gruppi di Risposta ”. Nella impostazione di fabbrica è assegnato il Gruppo di Risposta 16 al Dipartimento1, mentre il Gruppo di Risposta 01 è assegnato agli altri tre dipartimenti. Nella impostazione di fabbrica, il Gruppo di Risposta 16 comprende tutti gli interni del Sistema. Pertanto nella impostazione di fabbrica, chiamando il Dipartimento1, ovvero digitando da qualsiasi interno il numero 3981 si effettua una “chiamata generale” che fa squillare tutti i telefoni interni del sistema.

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Classi di Servizio

La finestra **"Classi di Servizio"** permette di configurare quali servizi o funzioni della centrale sono permessi agli Interni della centrale. Per assegnare le Classi di Servizio ai singoli Interni della centrale utilizzare ["Parametri degli Interni"](#). E' possibile personalizzare le 8 Classi di Servizio, ed abilitare o disabilitare per ciascuna i 32 servizi/funzioni della centrale.

Indice:	E' un numero progressivo che identifica il servizio o funzione. Non è modificabile.
Funzione:	E' la descrizione della funzione o servizio che corrisponde all'Indice. Non è modificabile.
Classi di servizio:	<p>Servono per assegnare agli utenti interni della centrale la possibilità, o meno, di utilizzare determinati servizi o funzioni della centrale. Cliccando sui riquadri sottostanti alle classi di servizio, tramite menu a tendina è possibile assegnare (Si) o non assegnare (No) una funzione alla corrispondente classe di servizio.</p> <p>In fase di programmazione è necessario associare una Classe di Servizio ad ogni Interno della centrale (si veda "Parametri degli Interni"/"Classe di Servizio").</p> <p>La programmazione di fabbrica propone le 8 Classi di Servizio precompilate ed adatte ad 8 'Utenti Tipo' della centrale SL, al fine di assegnare la classe di servizio più adatta ad ogni utente Interno.</p> <p>La Classe di Servizio assegnata di fabbrica a tutti gli Interni della centrale SL è Classe di Servizio2. L'interno "21", definito di fabbrica quale "Operatore", ha Classe di Servizio 4.</p> <p>Classe di Servizio1→Utente Base</p> <p>Intesa per un utente Interno con un uso del telefono che sia limitato ad effettuare chiamate Interne ed Esterne, ma senza l'esigenza di utilizzare alcun servizio o funzione particolare</p> <p>Classe di Servizio2→Utente Generico (impostata di fabbrica per tutti gli Interni della centrale)</p> <p>Utente Interno evoluto, ha accesso alla maggioranza dei servizi e funzioni della centrale. E' possibile effettuare Inclusionione e Sollecito su tale Interno.</p> <p>Classe di Servizio3→Utente Boss</p> <p>Utente privilegiato della centrale. Il telefono è protetto da qualsiasi manovra di Inclusionione o Sollecito. Può utilizzare la centrale autenticandosi da remoto ed usufruire dei servizi DISA Dial Through. Quando chiama altri Interni, il telefono chiamato squilla con suoneria dedicata: "Boss Ring".</p> <p>Può effettuare programmazione a livello Amministratore.</p> <p>Classe di Servizio4→Utente Posto Operatore (impostata di fabbrica per Interno "Operatore")</p> <p>Utente del telefono 'Posto Operatore', ovvero la persona che riceve le chiamate entranti e le smista agli Interni della centrale. Ha ampio accesso ai servizi ed alle funzioni della centrale: può commutare manualmente il servizio Giorno/Notte ed attivare il Servizio Farmacia. Nel caso di un Hotel, è la persona che lavora in Reception e può impostare la Sveglia Hotel agli ospiti in camera. Può effettuare programmazione a livello Amministratore.</p> <p>Classe di Servizio5→Utente Ospite Hotel</p> <p>Utente con un uso molto limitato delle funzioni della centrale. Può effettuare liberamente chiamate ad altri Interni e ricevere la 'Sveglia Hotel' impostata per lui da Posto Operatore. E' possibile programmare Hotline per tale interno, in modo che sollevando il microtelefono venga connesso direttamente al Posto Operatore (la reception dell'Hotel).</p> <p>Classe di Servizio6→Interno FAX</p> <p>L'Interno è destinato al collegamento del dispositivo Fax. Per garantire massima protezione dagli eventuali disturbi derivanti da chiamate esterne che non siano documenti fax in arrivo, è protetto da qualsiasi manovra di Inclusionione o sollecito. Non può essere attivato sull'interno il servizio 'Non Disturbare': il fax ha necessità di essere massimamente reperibile.</p> <p>Classe di Servizio7→Amministratore del Sistema</p> <p>L'Interno è destinato all'Amministrazione del Sistema, ovvero all'accesso in Programmazione per la personalizzazione da telefono dei Servizi e delle funzioni per gli altri Interni della centrale.</p> <p>Classe di Servizio8→Installatore del Sistema</p> <p>L'Interno è destinato all'accesso in Programmazione per la installazione da telefono della centrale. E' possibile da tale telefono di Interno inserire qualsiasi codice di programmazione, una volta eseguita la necessaria autenticazione.</p>

Parametri degli Interni

La finestra **"Parametri degli Interni"** permette di configurare ogni Interno della centrale ed attribuire ad esso i servizi e le funzioni definite principalmente mediante **"Gruppi di Risposta"** e **"Classi di Servizio"**.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito dei Parametri degli Interni sono presenti al termine del manuale.

Prima Cifra Flessibile:	Ad un interno è possibile assegnare un numero telefonico composto da 1 a 4 cifre. Per motivi di certezza interpretativa, cioè per evitare che i numeri di interno vengano interpretati dalla centrale come codici operativi, la programmazione di fabbrica prevede che i numeri di interno possano iniziare solo con le cifre "2", "3", "4". E' possibile superare questa limitazione spuntando il riquadro "Prima Cifra Flessibile". In tal caso, per utilizzare codici operativi che coincidono con numeri telefonici interni, occorre anteporre agli stessi il carattere Asterisco "*". Ad esempio, attribuendo il numero "5" quale numero o inizio di numero interno, è possibile utilizzare la funzione "Prenotazione su interno occupato", che ha codice di attivazione "5", solo anteponendo a tale codice l'asterisco, e quindi digitando il comando "*5".
Int.:	Sono elencati tutti gli interni possibili delle centrali SL. Ovviamente il numero di interni disponibili dipende dal modello della centrale e quindi nell'effettuare la programmazione devono essere presi in considerazione solo gli interni applicabili. Si ricorda che l'interno 01 è quello fisicamente connesso ai morsetti "Linee interne 21" della centrale, e così via. L'interno 17 corrisponde alla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485.
Num.:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile assegnare un differente numero telefonico di interno, lungo da 1 a 4 cifre. Per maggiori dettagli vedere "Prima Cifra Flessibile". La numerazione di interno assegnata in fabbrica va da 21 a 37.
Nome Utente:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile assegnare ad ogni interno un nome, lungo al massimo 8 caratteri (lettere e numeri).
Sel.nome:	Selezione per nome. Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile assegnare ad ogni interno un numero breve di 3 cifre, sostitutivo del numero telefonico. Mediante la corrispondenza numeri-lettere presente sulla tastiera alfanumerica dei telefoni è possibile generare stringhe identificative del nome dell'utente (ad es. 263='AND' di Andrea). Un interno può quindi essere chiamato sia digitando il relativo numero telefonico, sia digitando i 3 caratteri corrispondenti che lo identificano.
Classe di servizio -Giorno -Notte	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare a quell'interno una delle 8 classi di servizio precedentemente definite ("Classi di Servizio"), separatamente per la modalità Giorno e per la modalità Notte. La programmazione di fabbrica prevede, per tutti gli interni, l'assegnazione della classe di servizio 2.
Memorizza Chiamate Entranti?:	Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di memorizzare (Si) o non memorizzare (No) i dati relativi alle Chiamate Entranti su quell'interno. Il valore di fabbrica è Si. (Si veda: "Contabilizzazione Chiamate Entranti - Salvataggio")
Memorizza Chiamate Uscenti?:	Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di memorizzare (Si) o non memorizzare (No) i dati relativi alle Chiamate Uscenti da quell'interno. Il valore di fabbrica è Si. (Si veda: "Contabilizzazione Chiamate Uscenti - Salvataggio")
CLI:	Sono le informazioni relative alla visualizzazione del numero chiamante.
	Tipo CLI: Lasciare impostato il valore di fabbrica FSK V.23, che è lo standard italiano.
	Riempi: Alcuni telefoni, che gestiscono le informazioni CLI con il criterio DTMF, non funzionano se il numero di digit ricevuti è inferiore ad un certo valore. Per lo standard Italiano FSK V.23 impostato di fabbrica è necessario lasciare impostato il valore di fabbrica 0.

	<i>Mostra Origine o Trasn.</i>	In caso di ricevimento di una chiamata trasferita da altro interno, occorre definire se visualizzare il numero del chiamante o quello dell'interno che ha trasferito la chiamata. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di scegliere e visualizzare il numero del chiamante (Origine) oppure dell'interno che ha trasferito la chiamata (Trasn.). Il valore di fabbrica è "Origine".
<i>Tempo Flash (ms):</i>		E' possibile impostare per un interno la finestra (in millisecondi) di riconoscimento del tempo di flash, adattandolo così alle caratteristiche del terminale telefonico installato su quell'interno. L'impostazione di fabbrica prevede una finestra temporale con limite inferiore (fisso e non modificabile) di 83 millisecondi, ed un limite superiore fissato a 150 millisecondi. Il valore inseribile per il limite superiore varia da 083 a 900 millisecondi.
<i>Gruppo intercett.:</i>		Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno l'appartenenza ad un determinato Gruppo di Intercettazione. Sono possibili 10 Gruppi di intercettazione, con valore da 0 a 9. Nella programmazione di fabbrica tutti gli interni appartengono al Gruppo di intercettazione 1. La chiamata telefonica che arriva ad un interno può essere intercettata da qualsiasi altro interno avente stesso Gruppo di Intercettazione, con la semplice digitazione di un tasto ("4").
<i>Tabella CDC:</i>		Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno l'appartenenza ad uno dei 4 elementi della Tabella di Controllo Durata Chiamate definibile in " Controllo Durata Chiamate ". Valore assegnabile da 1 a 4. Nella programmazione di fabbrica tutti gli interni appartengono all'elemento "1".
<i>Abilitazioni e Restrizioni:</i>	<i>Lista N. Permessi</i> -Giorno -Notte	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno l'appartenenza ad una delle 8 liste di Numeri Permessi definibile in " Liste Numeri Permessi-Proibiti ". Valore assegnabile da 1 a 8. Possono essere assegnate differenti liste per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. Nella programmazione di fabbrica a tutti gli interni è assegnata la lista 3, vuota, in ambedue le Modalità.
	<i>Lista N. Proibiti</i> -Giorno -Notte	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno l'appartenenza ad una delle 8 liste di numeri Proibiti definibile in " Liste Numeri Permessi-Proibiti ". Valore assegnabile da 1 a 8. Possono essere assegnate differenti liste per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. Nella programmazione di fabbrica a tutti gli interni è assegnata la lista 3, vuota, in ambedue le Modalità.
<i>Stato Bloccato:</i>		Quando un interno si trova nello stato di "Bloccato", è possibile assegnare ad esso liste di numeri permessi/proibiti diverse rispetto a quando si trova nello stato di "Liberato".
	<i>Per:</i>	Numeri Permessi: Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno che si trova in Stato Bloccato l'appartenenza ad una delle 8 liste di Numeri Permessi definibile in " Liste Numeri Permessi-Proibiti ". Valore assegnabile da 1 a 8. Nella programmazione di fabbrica a tutti gli interni in Stato Bloccato è assegnata la Lista 1 dei numeri permessi.

	<p>Pro: Numeri Proibiti: Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno che si trova in Stato Bloccato l'appartenenza ad una delle 8 liste di Numeri Proibiti definibile in "Liste Numeri Permessi-Proibiti". Valore assegnabile da 1 a 8.</p> <p>Nella programmazione di fabbrica a tutti gli interni in Stato Bloccato è assegnata la Lista 2 dei numeri proibiti. Tale lista (si veda "Liste Numeri Permessi-Proibiti") contiene i numeri da 0 a 9, *, # e Flash. In tale modo gli Interni posti in stato "Bloccato" (si veda il "Manuale di Uso") possono comporre esclusivamente altri numeri di Interno o i numeri di Pubblica Utilità, questi ultimi sempre consentiti (112, 113, 115, 118).</p>
<p>Anteponi a CLI:</p>	<p>E' possibile aggiungere in automatico alle informazioni del CLI di una chiamata Entrante, uno dei codici necessari all'accesso ai Fasci di Urbana.</p> <p>La funzione permette di eseguire Richiamata Automatica semplicemente premendo il tasto di Redial di un telefono connesso alla centrale:</p> <p>Impostando "Anteponi a CLI"= 0 una chiamata entrante proveniente dal numero 023456xxx verrà memorizzata come 0023456xxx.</p> <p>Valore di fabbrica impostato a "Nessuno", valori consentiti: 0,5,61,62,63,64,65,66.</p> <p>Attivare la funzione con "Abilita Anteponi a CLI" (riquadro successivo al prossimo).</p> <p>Affinchè la funzione "Anteponi al CLI" funzioni correttamente, la chiamata entrante deve essere dotata di informazioni del CLI.</p> <p>E' inoltre necessario abilitare la funzione per tutti gli Interni appartenenti al Gruppo di Risposta definito per le chiamate Entranti.</p> <p>Nota: un esempio pratico di programmazione a tale proposito è presente al termine del manuale.</p>
<p>Codici Accesso Fasci di Urbana:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giorno - Notte 	<p>Cliccando sui riquadri sottostanti i Codici di Accesso ai Fasci di Urbana (0, 5, 61, 62, 63, 64, 65, 66), si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare all'interno il Fascio di Urbana da impegnare digitando il Codice di Accesso sovrastante (per assegnare le Linee Urbane ai Fasci di Urbana riferirsi a "Fasci di Urbana"). Valore assegnabile da 1 a 8. Possono essere assegnati differenti Fasci per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. Si ricorda che il numero dei Fasci di Urbana utilizzabili dipende dal tipo di centrale SL. In dettaglio possono essere utilizzati un massimo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 Fasci di urbana per i modelli SL206 ed SL208 (codici di accesso 0,5,61,62) 5 Fasci di urbana per il modello SL308 (codici di accesso 0,5,61,62,63) 6 Fasci di urbana per il modello SL412 (codici di accesso 0,5,61,62,63,64) 8 Fasci di urbana per il modello SL616 (codici di accesso 0,5,61,62,63,64,65,66). <p>Nota: un esempio pratico di programmazione a proposito dell'assegnamento dei Codici di Accesso alle Linee Urbane agli Interni è presente al termine del manuale.</p>
<p>Abilita Anteponi a CLI</p>	<p>Permette di attivare la funzione Anteponi al CLI descritta due riquadri indietro.</p> <p>Dopo aver impostato il codice di Accesso alla Linea Urbana in "Anteponi a CLI", è necessario commutare ad "On" il valore, facendo click sul riquadro corrispondente.</p> <p>Impostazione di fabbrica: "Off" per tutti i codici di Accesso alla Linea Urbana.</p> <p>Nota: un esempio pratico di programmazione a tale proposito è presente al termine del manuale.</p> <p>Nota: Affinchè la funzione "Anteponi al CLI" funzioni correttamente, la chiamata entrante deve essere dotata di informazioni del CLI.</p> <p>E' inoltre necessario abilitare la funzione per tutti gli Interni appartenenti al Gruppo di Risposta definito per le chiamate Entranti.</p>

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "**Programmazione Guidata**" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:	
"Num." in " Nome e Numero degli Interni Installati "	→ "Num." in " Parametri degli Interni "
"Nome Utente" in " Nome e Numero degli Interni Installati "	→ "Nome Utente" in " Parametri degli Interni "
"Interno Fax" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Classe di Servizio" in " Parametri degli Interni "
"Interno Fax" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Gruppo Intercett." in " Parametri degli Interni "
"L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane" in " Impostazione degli Interni "	→ "Codici di Accesso Fasci di Urbana" in " Parametri degli Interni "
"Chiamate Permesse" in " Impostazione degli Interni "	→ "Abilitazioni Restrizioni" / "Lista N.Proibiti" in " Parametri degli Interni "
"Chiamate Permesse" in " Impostazione degli Interni "	→ "Abilitazioni Restrizioni" / "Lista N.Permessi" in " Parametri degli Interni "
"L'Interno, digitando '0', compone i numeri di telefono in modo:" in " Impostazione degli Interni "	→ "Abilita Anteponi a CLI" in " Parametri degli Interni "
"Codice Accesso Fascio di Urbana 1" in " Parametri di Sistema "	→ "Abilita Anteponi a CLI" e "Codici di Accesso Fasci di Urbana" in " Parametri degli Interni "

Parametri di Linea Urbana

La finestra **"Parametri di Linea Urbana"** permette di configurare i parametri relativi alle Linee Urbane alle quali è attestata la centrale SL, siano esse L.U. di rete fissa o mobile, quali Interfacce GSM.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito dei Parametri di Linea Urbana sono presenti al termine del manual

L.U.:	Sono elencate tutte le Linee Urbane possibili delle centrali SL. Ovviamente il numero di Linee Urbane disponibili dipende dal modello della centrale e quindi nell'effettuare la programmazione devono essere prese in considerazione solo le Linee Urbane applicabili. Si ricorda che la Linea Urbana 01 è quella fisicamente connessa ai morsetti "LU.1" della centrale e così via.
Nome L.U.:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile assegnare ad ogni Linea Urbana un nome, lungo al massimo 8 caratteri alfanumerici.
Stato L.U.:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di definire lo stato della Linea Urbana, se Attiva o Disattiva. Il valore di fabbrica è Attiva. Una linea urbana definita "Disattiva" non viene impegnata alla digitazione del Codice di Accesso all'Urbana (ad esempio una Linea Urbana guasta o non fisicamente connessa alla centrale). Nota: si consiglia al momento della installazione della centrale telefonica di impostare al valore "Attiva" solo le Linee Urbane che effettivamente vengono connesse. Ad esempio per una centrale SL308 alla quale vengono attestate esclusivamente due Linee Urbane alle prime due porte di urbana, impostare "Attiva" solo in corrispondenza di L.U.1 e L.U.2, ed impostare il valore "Disattiva" a tutte le altre L.U. Nota: Ricordarsi di abilitare (impostare ad "Attiva") una Linea Urbana eventualmente connessa in seguito, ad esempio in seguito alla installazione di una interfaccia GSM ad una porta di Linea Urbana libera e precedentemente inutilizzata.
Tipo Linea Urbana:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di definire il Tipo di Linea Urbana, se Normale o Dedicata. Il valore di fabbrica è Normale. Si suggerisce di lasciare impostato a "Normale" il valore, che corrisponde alla quasi generalità del tipo di linea urbana.
Tipo Selezione:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di definire il Tipo di Selezione di quella Linea Urbana, se a Toni (multifrequenza) o a Impulsi (decadica). Il valore di fabbrica è a Toni. Si suggerisce di lasciare impostato a "Toni" il valore, che rappresenta praticamente la generalità delle linee urbane.
Tipo CLI:	Lasciare impostato il valore di fabbrica FSK V.23, che è lo standard italiano.
Gestore Telefonico:	E' possibile assegnare ad una Linea Urbana un diverso Gestore Telefonico. Sono disponibili 4 Codici di Gestore Telefonico. Mediante tale codice è possibile associare alle Linee Urbane le programmazioni di instradamento automatico delle chiamate uscenti effettuabili in " LCR-in base al numero ", " LCR-in base all'ora ", " LCR-misto numero/ora ". Programmazione di fabbrica: tutte le Linee Urbane hanno Gestore Telefonico 1.

Non Contr.Prime Cifre:	<p>Normalmente lasciare impostato il valore di fabbrica "0". Questo valore deve essere cambiato solo nel caso di collegamento in cascata di più centrali ed è riferito ad un corretto utilizzo delle liste dei numeri permessi e/o proibiti.</p> <p>Quando un centralino SL è collegato a valle di un'altra centrale telefonica, avviene che le linee urbane della centrale SL sono connesse ad altrettante porte di interno della centrale "madre". Pertanto l'utente interno della centrale SL, per accedere ad una linea urbana, deve digitare prima il prefisso di accesso alla propria linea urbana (trovandosi così nelle condizioni di interno della centrale madre) e poi il prefisso di accesso all'urbana della centrale madre. In queste condizioni, per utilizzare correttamente le liste dei numeri permessi e/o proibiti occorre informare la centrale SL che nel confronto tra il numero telefonico digitato e quello contenuto nella lista permessi/proibiti, oltre alla/e cifra/e del prefisso di accesso alla linea urbana propria che automaticamente non considera, non deve considerare anche la/e cifra/e del prefisso di urbana della centrale madre. Pertanto, se ad esempio il prefisso di accesso alla linea urbana della centrale madre fosse "0", il valore di questo campo dovrebbe essere posto a "1"; se il prefisso della centrale madre fosse "90", il valore del campo dovrebbe essere posto a "2", ecc.</p>
Memorizza Chiamate Uscenti:	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di memorizzare (Si) o non memorizzare (No) i dati relativi alle Chiamate Uscenti da quella linea urbana. Il valore di fabbrica è Si. (Si veda: "Contabilizzazione Chiamate Uscenti - Salvataggio")</p>
Memorizza Chiamate Entranti:	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di memorizzare (Si) o non memorizzare (No) i dati relativi alle Chiamate Entranti da quella linea urbana. Il valore di fabbrica è Si. (Si veda: "Contabilizzazione Chiamate Entranti - Salvataggio")</p>
Durata Flash (ms):	<p>E' possibile impostare, per una linea urbana, la durata (in millisecondi) del tempo di flash. Il valore ammesso varia da 083 a 900 millisecondi. L'impostazione di fabbrica è 100 millisecondi, che è lo standard italiano. Si suggerisce di non modificare questo valore.</p>
Ritardo Invito a Selez (s):	<p>E' il tempo che intercorre tra il momento in cui un interno digita il codice di accesso ad una linea urbana e quando ottiene il tono di invito a selezionare su linea urbana. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare il tempo, in secondi, di questo ritardo. Valore applicabile da 0 a 9 secondi. L'impostazione di fabbrica è 0 secondi.</p>
CL101/CL111 su Porta di Linea Urbana per Trasferta Urbana-Urbana	<p>Se si connette ad un'attacco di Linea Urbana della Centrale SL un dispositivo in grado di generare Segnalazione di Sistema di Connessione e Disconnessione (ad es. una interfaccia GSM CL101, cod. 7128014 o una interfaccia GSM CL111, Cod. 7128038), è possibile, impostando per la Linea Urbana questo parametro ad 'On', programmare la centrale SL per riconoscere tale segnalazione.</p> <p>Questa programmazione è particolarmente utile nel caso in cui le Interfacce CL101 e CL111, collegate alla Porta di Urbana di una centrale SL, siano utilizzate in servizi di "Trasferta Urbana Urbana" o "Riconoscimento in Base al CLI".</p> <p>Perchè il servizio funzioni, è necessario opportunamente programmare i dispositivi esterni (per le interfacce CL101 e CL111 si rimanda al manuale di programmazione delle Interfacce CL101 e CL111: Paragrafo "Segnalazione di Sistema: Avvenuta Connessione e Disconnessione", con riferimento ai parametri 'Generazione Segnale di Avvenuta Risposta' e 'Generazione Segnale di Avvenuta Disconnessione').</p> <p>Il valore di fabbrica per questo parametro, che abilita il riconoscimento della segnalazione per la Linea Urbana è 'No'.</p> <p>Se si programma questo parametro a 'Si', è necessario programmare anche i prossimi due parametri: "Riconoscimento Segnalazione Connessione" e "Riconoscimento Segnalazione Disconnessione" (portando il loro valore a 'On').</p>
Riconoscimento Segnalazione Connessione	<p>E' possibile programmare la centrale SL perchè riconosca per questa Linea Urbana la Segnalazione di Connessione generabile dalle Interfacce CL101 e CL111, purchè opportunamente programmate. Perchè ciò accada, impostare per questo parametro il valore ad 'On'. Valore di fabbrica 'Off'.</p>

Riconoscimento Segnalazione Disconnessione	<p>E' possibile programmare la centrale SL perchè riconosca per questa Linea Urbana la Segnalazione di Disconnessione generabile dalle Interfacce CL101 e CL111, purchè opportunamente programmate. Perchè ciò accada, impostare per questo parametro il valore ad 'On'. Valore di fabbrica 'Off'.</p>
Timer Attivazione (s):	<p>E' possibile programmare mediante il campo presente nella colonna Risponditore, "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax", se i servizi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Risponditore - DISA Dial Through - Fax <p>una volta attivati debbano intervenire su di una chiamata entrante solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata per il tempo "Timer Attivazione". Programmazione di fabbrica: 1 secondo. Valori consentiti 001-255 secondi.</p>
Ring Off Timer di Linea (ms):	<p>E' possibile regolare il tempo di Ring Off di Linea Urbana della centrale SL. Il valore di fabbrica, 5 secondi, è lo standard relativo alle Linee Urbane italiane. Può essere necessario variare tale parametro nel caso di collegamento della centrale SL a valle di un'altra centrale telefonica, ovvero quando le linee urbane della centrale SL sono connesse ad altrettante porte di interno della centrale "madre", aventi diverso valore di Ring Off. Valori consentiti: da 0000 a 9000 millisecondi (ovvero da 0 a 9 secondi). Valore di fabbrica: 5000 millisecondi (5 secondi). Nota: modificare il valore di fabbrica solo se strettamente necessario.</p>
Gruppo di Risposta -Giorno -Notte	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare a ciascuna Linea Urbana il Gruppo di Risposta che deve intervenire all'arrivo di una chiamata su quella linea, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. Valore applicabile da 01 a 16. L'impostazione di fabbrica è Gruppo 01 (che comprende i primi 8 interni). Riferirsi a "Gruppi di Risposta".</p>
Risponditore -Giorno -Notte	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), l'intervento del Risponditore automatico su quella linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off". Nota1: E' possibile programmare la centrale mediante il prossimo campo "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax", per decidere se il servizio Risponditore qui attivato debba intervenire su di una chiamata entrante solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata per il tempo "Timer Attivazione" precedentemente definito. Nota2: La centrale SL è dotata di Risponditore ad un singolo canale. Si noti che qualora si imposti una delle partizioni vocali del Risponditore come file audio personalizzato per la Musica su Attesa del sistema (si veda parametro Sorgente Musica su Attesa in Parametri di Sistema) non è poi possibile utilizzare la funzione di Risponditore, in quanto la funzione Sorgente Musica su Attesa da Modulo Voce e la funzione Risponditore sono mutuamente esclusive.</p>

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

	<p><i>Gruppo di Risposta prima di Resp – DISA – Fax</i></p>	<p>Può accadere che si desideri rispondere ad una chiamata entrante personalmente, prima che il servizio di Risponditore, DISA Dial Through oppure Fax ne abbiano l'opportunità.</p> <p>In tal caso è possibile programmare la centrale, separatamente per il Servizio Giorno e per il Servizio Notte, in modo che una chiamata entrante venga inoltrata (per un periodo di tempo programmabile "Timer Attivazione") prima sul Gruppo di Risposta e solo successivamente messa a disposizione del servizio attivo Risponditore, DISA Dial Through, Fax.</p> <p>Se il parametro "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax" è impostato ad "On" (per il servizio Giorno o per il servizio Notte), i servizi Risponditore, DISA Dial Through e Fax divengono attivi solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata entro il tempo "Timer Attivazione (s)".</p> <p>Programmazione di fabbrica: 'No' per tutte le L.U., sia Giorno sia Notte</p>
	<p>Nota: un esempio pratico di programmazione a proposito del Gruppo di Risposta Prima di Risponditore/DISA/Fax è presente al termine del manuale.</p>	
<p><i>Disa Dial Through</i> -Giorno -Notte</p>	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), la funzione Disa Dial Through su quella linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off".</p> <p>Nota: E' possibile programmare la centrale mediante il campo presente nella colonna Risponditore, "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax", per decidere se il servizio DISA Dial Through qui attivato debba intervenire su di una chiamata entrante solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata per il tempo "Timer Attivazione" precedentemente definito.</p>	
<p><i>Riconoscitore Automatico Fax</i></p>	<p>-Giorno -Notte</p>	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), il riconoscitore automatico fax su quella linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte.</p> <p>L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off".</p> <p>Nota: E' possibile programmare la centrale mediante il campo presente nella colonna Risponditore, "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax", per decidere se il servizio Riconoscitore Automatico Fax qui attivato debba intervenire su di una chiamata entrante solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata per il tempo "Timer Attivazione" precedentemente definito.</p>
	<p><i>Interno</i></p>	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare, per ciascuna Linea Urbana su cui è attivato il riconoscitore automatico fax, l'interno su cui instradare le chiamate fax in arrivo su quella linea. Valore applicabile da 01 a 17 (l'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485). L'impostazione di fabbrica prevede per LU1 l'interno 01, per LU2 l'interno 02 e così via.</p> <p>Nota: un esempio pratico di programmazione a proposito dell'installazione del dispositivo Fax è presente al termine del manuale.</p>

<p><i>Messaggi Vocali</i> -Giorno -Notte</p>	<p>Quando il Risponditore è attivo su una linea urbana, per quella linea urbana è anche possibile attivare, o meno, il Messaggio vocale di benvenuto. Quando è attivo solo il Risponditore e non il messaggio vocale, il chiamante ode Musica su Attesa per 5 secondi (valore di fabbrica modificabile mediante il parametro 'Timer Musica', in "Timer di Sistema e Servizio") seguita dal tono di invito a selezionare interno, sul quale può digitare il numero di interno/gruppo voluto. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), la generazione del Messaggio Vocale di benvenuto su quella linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "On".</p>	
<p><i>Trasferimento di chiamata:</i></p>	<p>-Giorno -Notte</p>	<p>Questo servizio permette di trasferire una chiamata entrante, attraverso un'altra linea urbana della centrale SL, verso un numero telefonico esterno predefinito. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), per quella linea urbana, il Trasferimento della chiamata su altra linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off".</p>
	<p><i>F.U.</i></p>	<p>E' il Fascio di Urbana che effettua la chiamata uscente verso il numero urbano su cui trasferire la chiamata. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare il Fascio di Urbana da utilizzare per la chiamata uscente. Valore applicabile da 1 a 8. L'impostazione di fabbrica è Fascio 1.</p>
	<p><i>Numero:</i></p>	<p>Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile registrare il numero di telefono esterno verso cui devono essere trasferite le chiamate. Lunghezza massima del numero esterno 16 cifre, comprese le Pause. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri "#3".</p>
<p><i>Riconoscimento Svincolo da Remoto per Resp-DISA-Fax</i></p>	<p>Abilitare "Riconoscimento Svincolo Remoto" permette alla centrale SL di riconoscere se il chiamante esterno interrompe la comunicazione riagganciando il proprio microtelefono quando la chiamata entrante è servita dai servizi di Risponditore o Riconoscitore Automatico Fax, o quando il chiamante esterno si è autenticato al sistema utilizzando il servizio DISA Dial Through. In tal caso il sistema è in grado di rilasciare la Linea Urbana impegnata e renderla nuovamente disponibile senza la necessità di attendere lo scadere del "Timer Non Risposta Operatore" in "Timer di Sistema e Servizio".</p>	
	<p><i>Stato</i></p>	<p>E' possibile attivare o disattivare il servizio di Riconoscimento dello Svincolo da Remoto separatamente per ogni Linea Urbana. Cliccando sul riquadro sottostante, selezionare "On" per attivare o "Off" per disattivare. L'impostazione di fabbrica è "On" per tutte le Linee Urbane.</p>
	<p><i>Tempo Riconosc.</i></p>	<p>Il Tempo di Riconoscimento è la finestra temporale che la centrale utilizza per il Riconoscimento del tono di Svincolo da Remoto. L'impostazione di fabbrica è 1 secondo e consente alla centrale SL di riconoscere i toni di svincolo 100ms ON, 100ms OFF 200ms ON, 200ms OFF Può accadere, nel caso di collegamento della centrale SL a valle di altra centrale, che il tono di disconnessione generato dalla 'centrale madre' sia diverso dai toni precedentemente menzionati. Impostando il valore del Tempo di Riconoscimento a 2 secondi è possibile, in aggiunta ai due toni precedentemente menzionati, abilitare il riconoscimento del tono 500ms ON, 500ms OFF L'impostazione di fabbrica è 1 secondo per tutte le Linee Urbane. Valori riconosciuti dalla centrale: 1 secondo o 2 secondi.</p>
<p>Ulteriori Parametri</p>		

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

TimeOut Prima Cifra (s):	E' il tempo, in secondi, a disposizione dell'utente interno dopo che ha impegnato la linea urbana, per digitare la prima cifra del numero esterno. Trascorso inutilmente tale tempo, l'impegno di linea viene abbattuto. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è 025 secondi. Si suggerisce di non modificare questa impostazione.
TimeOut InterCifra (s):	E' il tempo, in secondi, che la centrale SL attende durante la selezione di un numero esterno, tra la digitazione di una cifra e la successiva. Trascorso tale tempo la selezione in corso viene abbattuta. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è 006 secondi. Si suggerisce di non modificare questa impostazione.
Pausa Richiamata Ultimo Numero:	E' il tempo, in secondi, che la centrale SL attende prima di comporre il numero da richiamare tramite il servizio di Richiamata Ultimo Numero. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è 001 secondi. Si suggerisce di non modificare questa impostazione.
Rapporto Impulsi Selezione:	Lasciare impostato il valore di fabbrica 40:60, relativo allo standard italiano.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "**Programmazione Guidata**" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:	
"Linee Urbane Installate" in " Configurazione della Centrale "	→ "Stato L.U." in " Parametri di Linea Urbana "
"Nome L.U." in " Nome delle Linee Urbane Installate "	→ "Nome L.U." in " Parametri di Linea Urbana "
"Risponditore" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Risponditore" / "Stato" in " Parametri di Linea Urbana "
"Disa Dial Through" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Disa Dial Through" in " Parametri di Linea Urbana "
"Riconoscitore Automatico Fax" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Riconoscitore Automatico Fax" in " Parametri di Linea Urbana "
"Connessa ad Interfaccia GSM?" in " Impostazione delle Linee Urbane "	→ "Gestore Telefonico" in " Parametri di Linea Urbana "

Fasci di Urbana

La finestra **"Fasci di Urbana"** permette di personalizzare gli insiemi di linee urbane, detti Fasci di Urbana, che possono essere impegnati digitando un determinato codice o prefisso di Accesso alla Linea Urbana.

Nota: un [esempio pratico di programmazione](#) a proposito dei Fasci di Urbana è presente al termine del manuale.

Fascio Numero:	<p>Esplicita gli 8 Fasci di urbana realizzabili. Si ricorda che il numero dei Fasci di urbana realizzabili dipende dal tipo di centrale SL. In dettaglio possono essere creati un massimo di: 4 Fasci di urbana per i modelli SL206 ed SL208 5 Fasci di urbana per il modello SL308 6 Fasci di urbana per il modello SL412 8 Fasci di urbana per il modello SL616</p>
Elementi del Fascio di Urbana:	<p>Associa ad ogni Fascio le linee urbane che lo devono comporre, nell'ordine di successione voluto. "L.U." identificano le posizioni nel Fascio, ovvero la sequenza in cui le Linee Urbane vengono impegnate quando viene impegnato il Fascio di Urbana. Cliccando sul riquadro sottostante, si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare quale linea urbana assegnare a quel Fascio in quella posizione. Valori applicabili da 0 a 6. Valore 0 significa nessuna linea urbana. I valori 1,...6, corrispondono alle Linee Urbane attestate ai morsetti della centrale Ovviamente la compilazione di questa tabella dipende dal modello di centrale SL che si sta programmando. In "Parametri degli Interni" è possibile associare i Fasci di Urbana qui generati al Codice di Accesso alla Linea Urbana che viene digitato.</p>
Rotazione:	<p>Abilita (SI) o disabilita (NO) la rotazione dell'impegno delle linee urbane appartenenti ad un Fascio. Quando la Rotazione è abilitata, digitando il prefisso di accesso viene impegnata la prima linea urbana libera successiva all'ultima che è stata impegnata. Se la Rotazione è disabilitata, viene sempre impegnata la prima linea urbana libera del Fascio. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità. Il valore di fabbrica è NO per tutti i Fasci.</p>
LCR su Porta di Urbana:	<p>Abilita uno dei 3 tipi di LCR su porta di urbana a disposizione: cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta tra - "LCR base Ora" → (si veda "LCR-in base al numero") - "LCR base Numero" → (si veda "LCR- in base all'ora") - "LCR misto Num/Ora" → (si veda "LCR-misto numero/ora") Valore di fabbrica: "Disattivo" per tutti i fasci. Nota: è possibile abilitare un singolo tipo di LCR per ogni Fascio di Urbana, quindi assicurarsi di disabilitare (impostare a "Off") il seguente parametro 'LCR Carrier Preselection' se si abilita uno degli LCR su Porta di Urbana.</p>
LCR Carrier Preselection:	<p>Abilita (On) o disabilita (Off) l'applicazione di 'LCR Carrier PreSelection' sulle linee urbane del Fascio. Si rimanda alla descrizione della finestra "LCR-Carrier Preselection" per i dettagli. Valore di fabbrica: "Off" per tutti i fasci. Nota: è possibile abilitare un singolo tipo di LCR per ogni Fascio di Urbana, quindi assicurarsi di disabilitare (impostare a "Disattivo") il parametro precedente 'LCR su Porta di Urbana' se si abilita LCR Carrier Preselection.</p>

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:		
" Connessa ad Interfaccia GSM? " in " Impostazione delle Linee Urbane "	→	" LCR su Porta di Urbana " in " Fasci di Urbana "
" L'Interno, digitando '0', accede alle seguenti Linee Urbane " in " Impostazione degli Interni "	→	" Elementi del Fascio di Urbana " in " Fasci di Urbana "

Instradamento su Base CLI

<p>“Instradamento su Base CLI”: utilizzando la capacità delle centrali SL di riconoscere il numero del chiamante è possibile programmare la centrale affinché una chiamata entrante sia inoltrata automaticamente verso un determinato interno o Gruppo di risposta oppure verso altro numero esterno.</p>					
<p>Instradamento su base CLI Giorno/Notte :</p>	<p>Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off) l'instradamento su base CLI in modalità Giorno e/o in modalità Notte. Il valore di fabbrica è Off per ambedue le modalità.</p>				
<p>Indice:</p>	<p>E' un numero progressivo che identifica uno dei 25 possibili Instradamenti su base CLI. Il valore non è modificabile.</p>				
<p>Numero chiamante:</p>	<p>E' un numero telefonico completo, parziale o un prefisso (ad esempio 00 per le chiamate internazionali), lungo al massimo 16 cifre.</p>				
<p>Destinazione:</p>	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Tipo:</p> </td> <td> <p>cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina dal quale è possibile scegliere il tipo di destinazione dell'“instradamento su base CLI” di quel numero di telefono. Valori possibili: “Gruppo” → verso un Gruppo di Risposta, “Porta Interno” → verso un Interno della centrale “Fascio Urbana” → verso una diversa Linea Urbana Il valore di fabbrica è “Gruppo”.</p> </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Numero:</p> </td> <td> <p>cliccando sul riquadro sottostante, in funzione della scelta del “Tipo” si apre un menu a tendina che permette di selezionare il Numero del “Gruppo”, di “Porta di Interno” o di “Fascio di Urbana” su cui instradare la chiamata. Il valore di fabbrica è “01” ed indica il primo Gruppo di Risposta. Nota: I valori disponibili nel menu a tendina variano a seconda dell'impostazione definita nel precedente campo “Tipo”. - “Tipo” → Gruppo: valori disponibili da 01 a 16, valore di fabbrica “01”. - “Tipo” → Porta Interno: valori disponibili da 01 a 17, valore di fabbrica “01” ove l'interno 01 è relativo all'Interno fisicamente connesso ai morsetti Linee interne 21 della centrale, e così via. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale “Interno Aggiuntivo” ASL485, cod. 7544485. - “Tipo” → Fascio Urbana: valori disponibili da 01 a 08, valore di fabbrica “01”.</p> </td> </tr> </table>	<p>Tipo:</p>	<p>cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina dal quale è possibile scegliere il tipo di destinazione dell'“instradamento su base CLI” di quel numero di telefono. Valori possibili: “Gruppo” → verso un Gruppo di Risposta, “Porta Interno” → verso un Interno della centrale “Fascio Urbana” → verso una diversa Linea Urbana Il valore di fabbrica è “Gruppo”.</p>	<p>Numero:</p>	<p>cliccando sul riquadro sottostante, in funzione della scelta del “Tipo” si apre un menu a tendina che permette di selezionare il Numero del “Gruppo”, di “Porta di Interno” o di “Fascio di Urbana” su cui instradare la chiamata. Il valore di fabbrica è “01” ed indica il primo Gruppo di Risposta. Nota: I valori disponibili nel menu a tendina variano a seconda dell'impostazione definita nel precedente campo “Tipo”. - “Tipo” → Gruppo: valori disponibili da 01 a 16, valore di fabbrica “01”. - “Tipo” → Porta Interno: valori disponibili da 01 a 17, valore di fabbrica “01” ove l'interno 01 è relativo all'Interno fisicamente connesso ai morsetti Linee interne 21 della centrale, e così via. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale “Interno Aggiuntivo” ASL485, cod. 7544485. - “Tipo” → Fascio Urbana: valori disponibili da 01 a 08, valore di fabbrica “01”.</p>
<p>Tipo:</p>	<p>cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina dal quale è possibile scegliere il tipo di destinazione dell'“instradamento su base CLI” di quel numero di telefono. Valori possibili: “Gruppo” → verso un Gruppo di Risposta, “Porta Interno” → verso un Interno della centrale “Fascio Urbana” → verso una diversa Linea Urbana Il valore di fabbrica è “Gruppo”.</p>				
<p>Numero:</p>	<p>cliccando sul riquadro sottostante, in funzione della scelta del “Tipo” si apre un menu a tendina che permette di selezionare il Numero del “Gruppo”, di “Porta di Interno” o di “Fascio di Urbana” su cui instradare la chiamata. Il valore di fabbrica è “01” ed indica il primo Gruppo di Risposta. Nota: I valori disponibili nel menu a tendina variano a seconda dell'impostazione definita nel precedente campo “Tipo”. - “Tipo” → Gruppo: valori disponibili da 01 a 16, valore di fabbrica “01”. - “Tipo” → Porta Interno: valori disponibili da 01 a 17, valore di fabbrica “01” ove l'interno 01 è relativo all'Interno fisicamente connesso ai morsetti Linee interne 21 della centrale, e così via. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale “Interno Aggiuntivo” ASL485, cod. 7544485. - “Tipo” → Fascio Urbana: valori disponibili da 01 a 08, valore di fabbrica “01”.</p>				
<p>Numero esterno:</p>	<p>Questo dato è attivo solo se il Tipo Destinazione è impostato a “Fascio Urbana”. Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile inserire il numero di telefono esterno verso cui devono essere instradate le chiamate. Lunghezza massima del numero esterno 16 cifre. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri “#3”.</p>				

Rubrica di Sistema1

Sono a disposizione di tutti gli utenti delle centrali SL due Rubriche di sistema, che possono contenere complessivamente 89 numeri telefonici. L'utilizzo delle Rubriche di Sistema è permesso a tutti gli utenti interni che hanno adeguata [Classe di Servizio](#).

La "**Rubrica di sistema 1**" può contenere fino a 45 numeri telefonici, identificati dal codice 11 al codice 55.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito della Rubrica sono presenti al termine del manuale.

Codice:	E' un numero progressivo che identifica la posizione all'interno della Rubrica Telefonica. E' il codice che deve essere digitato per richiamare il corrispondente numero telefonico memorizzato. Non è modificabile.
Numero:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile registrare il numero di telefono che si vuole memorizzare in Rubrica. Lunghezza massima del numero 16 cifre, comprese le Pause. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri "#3".
Fascio di urbana:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di impostare il fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per la selezione del corrispondente numero telefonico registrato. Il valore di fabbrica è il Fascio 1.
G.Numero Alternativo:	E' il Gruppo di Numero Alternativo da assegnare al corrispondente numero telefonico registrato. I numeri alternativi sono numeri telefonici memorizzati nelle Rubriche di Sistema e che appartengono alla stesso Gruppo di numero Alternativo. E' il codice di Gruppo che lega tra loro i numeri alternativi. I numeri telefonici tra loro alternativi sono i numeri che vengono automaticamente richiamati in sequenza, utilizzando la funzione "richiamo ultimo numero". Valore assegnabile da 01 a 99. Valore di fabbrica 00, cioè nessun Gruppo.

Rubrica di Sistema2

La "**Rubrica di Sistema 2**" può contenere fino a 44 numeri telefonici, identificati dal codice 56 al codice 99.

Per le indicazioni di compilazione vale quanto detto con riferimento alla "[Rubrica di Sistema 1](#)".

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito della Rubrica sono presenti al termine del manuale.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di entrambe le finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di queste finestre sono i seguenti:	
Valori in Tabella (da 11 a 55) " Rubrica di Sistema "	→ Valori in Tabella " Rubrica di Sistema 1 "
Valori in Tabella (da 56 a 99) " Rubrica di Sistema "	→ Valori in Tabella " Rubrica di Sistema 2 "

Liste Numeri Permessi-Proibiti

Mediante la finestra **“Liste Numeri Permessi-Proibiti”** è possibile definire fino a 8 Liste di numeri Permessi e fino a 8 Liste di numeri proibiti, ciascuna contenente fino a 16 numeri telefonici completi, parziali o prefissi, per il controllo delle chiamate uscenti.

Per associare queste liste agli Interni utilizzare la funzione [“Parametri degli Interni”](#).

Nota:

- Qualora uno stesso numero telefonico sia presente sia nella Rubrica telefonica Personale, sia nella Lista dei numeri Proibiti, la Lista dei numeri Proibiti ha la prevalenza e quindi il numero telefonico non può essere chiamato.
- Qualora uno stesso numero telefonico sia presente sia nella Rubrica telefonica di Sistema, sia nella Lista dei numeri Proibiti, la Rubrica telefonica di Sistema ha la prevalenza e quindi il numero telefonico può essere chiamato.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito delle Liste Permessi/Proibiti sono presenti al termine del manuale.

<i>Lista Permessi / Lista Proibiti:</i>	E' un numero progressivo da 1 a 8 che identifica una delle 8 possibili Liste dei numeri Permessi/Proibiti. Il valore non è modificabile.
<i>Numero XX:</i> (dove XX varia da 01 a 16)	<p>Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile inserire un numero telefonico completo, parziale o un prefisso, di lunghezza massima 16 caratteri.</p> <p>La configurazione di fabbrica prevede quanto segue:</p> <p>Lista dei Numeri Proibiti “2” contiene tutti i numeri (da 0 a 9, *, # e F: “Flash”)</p> <p>Tale lista è applicata in “Parametri degli Interni” → Stato Bloccato → Pro, allo scopo di permettere agli Interni di impostare il blocco del telefono.</p> <p>Inoltre:</p> <p>Lista dei Numeri Proibiti “4” contiene il numero 3 (chiamate verso cellulari)</p> <p>Lista dei Numeri Proibiti “5” contiene i numeri 00 e 3 (chiamate verso Estero e cellulari)</p> <p>Tali liste sono utilizzate nella definizione delle “Chiamate Permesse” nella finestra “Impostazione degli Interni” di “Programmazione Guidata”</p>

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Modalità Operativa Giorno-Notte

Mediante la finestra "**Modalità Operativa (Giorno Notte)**" è possibile personalizzare il comportamento del Sistema SL in modo differente durante l'orario lavorativo (Modalità Giorno) ed al di fuori di esso (Modalità Notte). La commutazione tra Modalità Giorno e Modalità Notte può essere eseguita in modo manuale o automatico. Per l'esecuzione automatica occorre fornire al Sistema una tabella degli orari.

Nota: [Esempi pratici di programmazione](#) a proposito della Modalità Giorno/Notte sono presenti al termine del manuale.

Tabella Giorni Settimana -Servizio Giorno1 -Servizio giorno2	Compilando questa tabella si assegna, per ogni giorno della settimana, l'ora (hh) ed i minuti (mm) di inizio e di fine per i due periodi (Servizio Giorno 1 e Servizio Giorno 2) in cui normalmente è suddivisa l'attività lavorativa quotidiana. Di conseguenza i restanti periodi della giornata non compresi negli intervalli orari impostati sono considerati di Modalità operativa Notte. L'impostazione di fabbrica prevede un orario lavorativo (Modalità Giorno) dal lunedì al Venerdì dalle 8,30 alle 13,00 e dalle 14.00 alle 17.30; per le altre ore del giorno e per gli altri giorni della settimana è prevista la Modalità Notte.
Commutazione:	Cliccando sul corrispondente riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare la commutazione Giorno/Notte in modo automatico, secondo la tabella precedente, oppure manuale. Nella impostazione di fabbrica la Commutazione è 'Manuale'.
Modalità Operativa Manuale:	Cliccando sul riquadro corrispondente si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare la Modalità Giorno oppure la Modalità Notte, nel caso in cui sia stata impostata la Commutazione manuale. Nella impostazione di fabbrica la Modalità Operativa è Giorno.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di "[Programmazione Guidata](#)" che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:

Valori in Tabella di Programmazione Guidata " Modalità Operativa Giorno/Notte "	→	Valori in Tabella " Modalità Operativa Giorno/Notte "
--	---	--

LCR-Carrier Preselection

“LCR-Carrier Preselection” è la funzione che permette di instradare le chiamate uscenti verso il Gestore telefonico ritenuto più conveniente, antepoendo al numero di telefono il prefisso del Gestore. Sono possibili fino a 16 scelte di LCR per ognuno degli 8 Fasci di urbana.

Per abilitare LCR-Carrier Preselection per un Fascio di Urbana, riferirsi a [“Fasci di Urbana”](#).

<i>Indice:</i>	E' un numero progressivo che identifica uno dei 16 possibili LCR per ogni Fascio di urbana. Il valore non è modificabile.	
<i>LCR Fascio di Urbana x (dove x varia da 1 a 8)</i>	<i>Numero Destinazione:</i>	E' l'inizio del numero telefonico, lungo al massimo 8 cifre, che il sistema riconosce in fase di digitazione ed al quale antepone, in fase di invio sulla linea urbana, la Stringa di Preselezione.
	<i>Stringa Preselezione:</i>	E' il prefisso, lungo al massimo 8 cifre, comprese Pause, che il sistema antepone automaticamente al numero telefonico per instradare la chiamata attraverso il Gestore Telefonico desiderato. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri “#3”.

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

LCR-in base al numero

Con la funzione “**LCR-in base al numero**” è possibile programmare la centrale in modo che riconosca le chiamate uscenti in base al numero telefonico composto e le instradi automaticamente sulla Linea Urbana desiderata. E' ad esempio possibile instradare in automatico tutte le chiamate che iniziano per '3', ovvero quelle dirette verso rete cellulare alla Linea Urbana sulla quale è stata installata una [interfaccia GSM](#), ottenendo risparmi anche ingenti sul traffico telefonico aziendale.

Per abilitare 'LCR-in base al numero' per un Fascio di Urbana, riferirsi a “[Fasci di Urbana](#)”.

Indice:	E' un numero progressivo che identifica uno dei 10 possibili numeri LCR che la centrale deve riconoscere in automatico. Il valore non è modificabile.
Numero:	E' l'inizio del numero telefonico, lungo al massimo 16 cifre, che il sistema riconosce in fase di digitazione. Di fabbrica all'Indice 1 corrisponde il numero “0” (chiamata verso un numero Nazionale), all'indice 2 corrisponde il numero “3” (chiamata diretta verso un num cellulare) all'indice 3 corrisponde il numero “00” (chiamata diretta verso un numero Internazionale).
GT1, GT2, GT3, GT4	E' il Codice di Gestore Telefonico (4 Codici disponibili). Tale codice permette di instradare automaticamente il numero telefonico riconosciuto in fase di digitazione (programmato nella casella precedente 'Numero'), ad una Linea Urbana. L'associazione tra Gestore Telefonico e Linea Urbana è possibile tramite la finestra “ Parametri di Linea Urbana ”. Le impostazioni di fabbrica prevedono che GT1 è impostato a 1 in corrispondenza di Indice 01 → numero '0' GT2 è impostato a 2 in corrispondenza di Indice 02 → numero '3' GT3 è impostato a 3 in corrispondenza di Indice 03 → numero '00' In tale modo, associando nel campo “ <i>Gestore Telefonico</i> ” di una Linea Urbana (finestra “ Parametri di Linea Urbana ”) l'opportuno valore di Gestore Telefonico, si definisce la Linea Urbana in oggetto quale predefinita per le chiamate che iniziano per il numero di telefono che il sistema riconosce in fase di digitazione. Ad esempio: si desidera utilizzare una Linea Urbana per effettuare le chiamate dirette ai cellulari (tali chiamate iniziano per “3”). Una volta collegata una interfaccia GSM (es. Fitre CL101, cod. 7128014) ad una Linea Urbana della centrale SL, è sufficiente programmare nel campo “ <i>Gestore Telefonico</i> ” della finestra “ Parametri di Linea Urbana ” al valore GT2.

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

LCR-in base all'ora

Con la funzione “**LCR-in base all’ora**” è possibile programmare la centrale in modo che instradi automaticamente le chiamate uscenti su Linee Urbane diverse a seconda dell’ora del giorno.

E’ ad esempio possibile instradare in automatico le chiamate effettuate la mattina, il pomeriggio, la sera e la notte su quattro diverse Linee Urbane attestata alla centrale.

Per abilitare ‘LCR-in base all’ora’ per un Fascio di Urbana, riferirsi a “[Fasci di Urbana](#)”.

Fascia Oraria:	E’ un numero progressivo che identifica una delle 4 fasce orarie definibili. Il valore non è modificabile.
Periodo: <i>Ora Inizio, Ora Fine, hh, mm:</i>	Ogni fascia oraria è definibile mediante una ‘Ora Inizio’ ed una ‘Ora Fine’. Ciascuno dei due parametri deve essere inserito nel formato (hh,mm). Le impostazioni di fabbrica prevedono che non sia definita alcuna fascia oraria. Tutte le 4 fasce orarie hanno infatti ‘Ora Inizio’=00:00 e ‘Ora Fine’=23:59.
GT1, GT2, GT3, GT4	E’ il Codice di Gestore Telefonico (4 Codici disponibili). Tale codice permette di instradare automaticamente il numero telefonico composto durante le Fasce Orarie precedentemente definite a diverse Linee Urbane. L’associazione tra Gestore Telefonico e Linee Urbane è possibile tramite la finestra “ Parametri di Linea Urbana ”. Le impostazioni di fabbrica prevedono tutte le fasce orarie (tra loro identiche) associate a tutti i 4 Codici di Gestore Telefonico disponibili (ovvero il sistema non effettua alcun instradamento in automatico).

LCR-misto numero/ora

Con la funzione “**LCR-misto numero/ora**” è possibile programmare la centrale in modo che riconosca le chiamate uscenti in base al numero telefonico composto e le instradi automaticamente su diverse Linee Urbane a seconda dell'ora del giorno. “LCR-misto numero/ora” è la composizione dei due LCR illustrati in precedenza: “[LCR-in base al numero](#)” e “[LCR-in base all'ora](#)”.

E' ad esempio possibile instradare in automatico tutte le chiamate che iniziano per '3', ovvero quelle dirette verso rete cellulare, a Linee Urbane diverse, su cui sono state installate [interfacce GSM](#), usufruendo di tariffe diverse convenienti a seconda dell'ora del giorno.

Per abilitare 'LCR-misto numero/ora' per un Fascio di Urbana, riferirsi a “[Fasce di Urbana](#)”.

Fascia Oraria x: (con x=1,2,3,4)	E' un numero progressivo che identifica una delle 4 fasce orarie definibili. Il valore non è modificabile.
Ora Inizio, Ora Fine, <i>hh, mm</i>	Ogni fascia oraria è definibile mediante una 'Ora Inizio' ed una 'Ora Fine'. Ciascuno dei due parametri deve essere inserito nel formato (hh,mm). Le impostazioni di fabbrica prevedono che non sia definita alcuna fascia oraria. Tutte le 4 fasce orarie hanno 'Ora Inizio'=00:00 e 'Ora Fine'=23:59.
Indice:	E' un numero progressivo che identifica uno dei 10 possibili numeri LCR che la centrale deve riconoscere in automatico. Il valore non è modificabile.
Numero:	E' l'inizio del numero telefonico, lungo al massimo 16 cifre, che il sistema riconosce in fase di digitazione. Di fabbrica all'Indice 1 corrisponde il numero “0” (chiamata verso un numero Nazionale), all'indice 2 corrisponde il numero “3” (chiamata diretta verso un numero di cellulare), all'indice 3 corrisponde il numero “00” (chiamata diretta verso un numero Internazionale).
Fascia Oraria x: (con x=1,2,3,4) e GT1, GT2, GT3, GT4	E' il Codice di Gestore Telefonico (4 Codici disponibili) impostabile per ciascuna Fascia Oraria sopra definita. Il Codice di Gestore Telefonico permette di instradare automaticamente il numero telefonico riconosciuto in fase di digitazione (programmato nella casella precedente 'Numero'), ad una Linea Urbana, a seconda della Fascia Oraria. L'associazione tra Gestore Telefonico e Linee Urbane è possibile tramite la finestra “Parametri di Linea Urbana”. Le impostazioni di fabbrica prevedono GT1 impostato a 2 in corrispondenza di Indice 02 per tutte le Fasce Orarie, mentre tutti gli altri GT sono impostati a 1.

Contabilizzazione Ch. Entranti - Salvataggio

La finestra "**Contabilizzazione Ch.Entranti - Salvataggio**" permette di definire se memorizzare le chiamate entranti, salvandole nel buffer di sistema (contiene fino a 500 chiamate). Mediante i filtri a disposizione è inoltre possibile scegliere quali chiamate entranti memorizzare. E' possibile inoltre cancellare tutti i dati delle chiamate entranti presenti in memoria.

Parametri di Memorizzazione:	Memorizzazione:	
	Chiamate Entranti:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate entranti. E' possibile memorizzare fino a 500 chiamate entranti. Valore di fabbrica riquadro spuntato.
Filtri:	Permettono di scegliere quali chiamate entranti debbono essere memorizzate. Spuntare il riquadro corrispondente al filtro da attivare.	
	Tutte le Chiamate:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare tutte le chiamate entranti, senza applicare alcun filtro. Valore di fabbrica: riquadro 'Tutte le Chiamate' spuntato.
Nota: Prima di abilitare uno o più dei filtri seguenti è necessario togliere la spunta dal riquadro 'Tutte le Chiamate'		
	Chiamate Normali:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate entranti 'normali', ovvero quelle non gestite dai servizi della centrale.
	Chiamate Non Risposte:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate entranti non risposte.
	Chiamate Risponditore:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate entranti gestite dal Risponditore
	Chiamate Risponditore Non Risposte:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate entranti gestite dal Risponditore e non risposte.
	DISA D.T.:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate di tipo DISA Dial Through.
	Sveglia Hotel:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate 'Sveglia Hotel' inviate agli Interni,
	Sveglia Hotel Non Risposta:	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate 'Sveglia Hotel', inviate agli Interni ma non risposte.
	Tempo Chiamata maggiore di:	E' possibile impostare un tempo di durata conversazione, memorizzando solo le chiamate più lunghe di tale durata. Il valore, sia per i minuti che per i secondi può variare da 00 a 59. Valore di fabbrica 00.
	Tempo Chiamata Non Risposta maggiore di:	Vale quanto detto sopra, con riferimento alla durata delle chiamate non risposte.
Filtri di Default:	Cliccando su questo pulsante vengono ripristinati tutti i valori di fabbrica dei filtri di memorizzazione delle chiamate entranti.	
Svuota Memoria Chiamate:	Operazione condizionata dall'inserimento della password Installatore digitata al contrario. Cancella tutti i dati delle chiamate entranti presenti in memoria.	

Contabilizzazione Ch. Entranti - Report

La finestra “**Contabilizzazione Ch.Entranti - Report**” permette di stampare il report delle chiamate entranti memorizzate nel buffer di sistema, mediante la funzione “Stampa su File”. Applicando i filtri a disposizione è possibile condizionare la stampa dei dati. Prima di procedere alla stampa del report delle chiamate entranti è possibile inoltre scegliere se cancellare la memoria del sistema o lasciare i dati nel buffer per future interrogazioni.

Nota: un [esempio pratico di utilizzo](#) della stampa del Report delle Chiamate Entranti è presente al termine del manuale.

Parametri di visualizzazione:	Sono i parametri che condizionano la stampa dei dati delle chiamate entranti.	
	Generazione Stampa -Stampa On Line:	Cliccando sul riquadro si può scegliere, tramite menu a tendina, se le chiamate entranti debbono essere stampate immediatamente al termine di ciascuna chiamata (“On”), oppure successivamente (“Off”) con modalità da definire.
	Generazione Stampa -Stampa su File:	Mediante il bottone è possibile stampare su file le chiamate entranti presenti in memoria. E’ necessario specificare il nome e la posizione del file di destinazione sul PC. Viene inoltre richiesto se svuotare la memoria delle chiamate in seguito alla stampa su file o se mantenere i dati nel buffer.
Filtri Chiamate:	Permettono di scegliere quali chiamate entranti debbono essere stampate. Spuntare il riquadro corrispondente al filtro che si vuole attivare.	
	Tutte le Chiamate:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare tutte le chiamate entranti, senza applicare alcun filtro. Valore di fabbrica: riquadro ‘Tutte le Chiamate’ spuntato.
Nota: Prima di abilitare uno o più dei filtri seguenti è necessario togliere la spunta dal riquadro ‘Tutte le Chiamate’		
	Chiamate Normali:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate entranti ‘normali’, ovvero quelle non gestite dai servizi della centrale.
	Chiamate Risponditore:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate entranti gestite dal Risponditore
	Chiamate Non Risposte:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate entranti non risposte.
	Chiamate Risponditore Non Risposte:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate entranti gestite dal Risponditore e non risposte.
	DISA D.T.:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate di tipo DISA Dial Through.
	Sveglia Hotel:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate ‘Sveglia Hotel’ inviate agli Interni,
	Sveglia Hotel Non Risposta:	Spuntare il riquadro se si vuole stampare le chiamate ‘Sveglia Hotel’, inviate agli Interni ma non risposte.
	Chiamate Ricevute da Interni:	Vengono stampate le sole chiamate ricevute dagli interni compresi nell’intervallo indicato. L’intervallo di fabbrica comprende tutti gli interni. Il valore da indicare è un numero compreso tra 01 e 17. Si ricorda che l’interni “01” corrisponde al telefono connesso ai morsetti “Linee interne 21” e così via. L’interni 17 è derivato dalla scheda opzionale “Interni Aggiuntivo” ASL485, cod. 754485.
	Chiamate Ricevute da Linee Urbane:	Vengono stampate le sole chiamate ricevute dalle linee urbane comprese nell’intervallo indicato. L’intervallo di fabbrica comprende tutte le linee urbane. Il valore da indicare è un numero compreso tra 1 e 6.
	Tempo Chiamata maggiore di:	E’ possibile impostare un tempo di durata conversazione, stampando solo le chiamate più lunghe di tale durata. Il valore, sia per i minuti che per i secondi può variare da 00 a 59. Valore di fabbrica 00.

	<i>Tempo Chiamata Non Risposta maggiore di:</i>	Vale quanto detto sopra, con riferimento alla durata delle chiamate non risposte.
	<i>Chiamate Ricevute Tra:</i> -Intervallo di Date -Intervallo Orario	Sono stampate le sole chiamate comprese negli intervalli specificati (combinabili tra loro). Il valore di fabbrica per l'intervallo Data comprende il giorno corrente e permette la stampa di 'tutte le chiamate'. Il valore di fabbrica per le Ore comprende tutte le ore della giornata.
	<i>Filtri di Default:</i>	Cliccando su questo pulsante vengono ripristinati tutti i valori di fabbrica dei filtri di stampa delle chiamate entranti.

N.B.: Per utilizzare la porta seriale della Centrale SL per effettuare stampe (Hyperterminal o stampante seriale) occorre opportunamente impostarla. Vedere al riguardo il "Manuale di Installazione e Programmazione" al paragrafo "Stampa della configurazione tramite Personal Computer"

Contabilizzazione Ch. Uscenti - Salvataggio

La finestra "**Contabilizzazione Ch.Uscenti - Salvataggio**" permette di definire se memorizzare le chiamate uscenti, salvandole nel buffer di sistema (contiene fino a 1000 chiamate). Mediante i filtri a disposizione è inoltre possibile scegliere quali chiamate uscenti memorizzare. E' possibile inoltre cancellare tutti i dati delle chiamate uscenti presenti in memoria.

Memorizzazione:	<i>Parametri di Memorizzazione</i>	
	<i>Chiamate Uscenti:</i>	Spuntare il riquadro se si vuole memorizzare le chiamate uscenti. E' possibile memorizzare fino a 1.000 chiamate uscenti. Valore di fabbrica riquadro spuntato.
	<i>Memorizza come Chiamata Multipla:</i>	Spuntare il riquadro se si vuole che una chiamata uscente, trasferita verso altro interno, venga contabilizzata come due distinte chiamate. Valore di fabbrica riquadro spuntato.
	<i>Contabilizza Trasferito:</i>	Spuntare il riquadro se si vuole che una chiamata uscente, trasferita verso altro interno e che si vuole contabilizzare come un'unica chiamata (riquadro Chiamata Multipla non spuntato) venga posta a carico dell'interno cui la chiamata è stata trasferita. Con riquadro non spuntato la chiamata è posta a carico dell'interno che ha originato la Chiamata. Valore di fabbrica riquadro non spuntato.
Filtri:	Permettono di scegliere, tramite alcuni parametri, quali chiamate uscenti debbono essere memorizzate	
	<i>Tempo Chiamata maggiore di:</i>	E' possibile impostare un tempo di durata conversazione, memorizzando solo le chiamate più lunghe di tale durata. Il valore, sia per i minuti che per i secondi può variare da 00 a 59. Valore di fabbrica 00.
	<i>Chiamate dirette ad uno dei seguenti Numeri:</i>	Vengono memorizzate solo le chiamate indirizzate a numeri telefonici che iniziano o corrispondono a quelli scritti nelle 16 caselle disponibili. Il valore di fabbrica prevede che tutte le chiamate uscenti vengano memorizzate.
	<i>Filtri di Default:</i>	Cliccando su questo pulsante vengono ripristinati tutti i valori di fabbrica dei filtri di memorizzazione delle chiamate uscenti.
Svuota Memoria Chiamate:	Operazione condizionata dall'inserimento della password Installatore digitata al contrario. Cancella tutti i dati delle chiamate entranti presenti in memoria.	
Parametri di visualizzazione:	Sono i parametri che condizionano la stampa dei dati delle chiamate uscenti.	

Contabilizzazione Ch. Uscenti - Report

La finestra "**Contabilizzazione Ch.Uscenti - Report**" permette di stampare il report delle chiamate uscenti memorizzate nel buffer di sistema, mediante la funzione "Stampa su File". Applicando i filtri a disposizione è possibile condizionare la stampa dei dati. Prima di procedere alla stampa del report delle chiamate uscenti è possibile inoltre scegliere se cancellare la memoria del sistema o lasciare i dati nel buffer per future interrogazioni.

Nota: un [esempio pratico di utilizzo](#) della stampa del Report delle Chiamate Uscenti è presente al termine del manuale.

Parametri di visualizzazione:	Sono i parametri che condizionano la stampa dei dati delle chiamate uscenti.	
	Generazione Stampa -Stampa On Line:	Cliccando sul riquadro si può scegliere, tramite menu a tendina, se le chiamate uscenti debbono essere stampate immediatamente al termine di ciascuna chiamata ("On"), oppure successivamente ("Off") con modalità da definire.
	Generazione Stampa -Stampa su File:	Mediante il bottone è possibile stampare su file le chiamate uscenti presenti in memoria. E' necessario specificare il nome e la posizione del file di destinazione sul PC. Viene inoltre richiesto se svuotare la memoria delle chiamate in seguito alla stampa su file o se mantenere i dati nel buffer.
Filtri Chiamate:	Permettono di scegliere quali chiamate uscenti debbono essere stampate.	
	Tempo Chiamata maggiore di:	E' possibile impostare un tempo di durata conversazione, stampando solo le chiamate più lunghe di tale durata. Il valore, sia per i minuti che per i secondi può variare da 00 a 59. Valore di fabbrica 00.
	Chiamate da Interni:	Vengono stampate le sole chiamate effettuate dagli interni compresi nell'intervallo indicato. L'intervallo di fabbrica comprende tutti gli interni. Il valore da indicare è un numero compreso tra 01 e 17. Si ricorda che l'interno "01" corrisponde al telefono connesso ai morsetti "Linee interne 21" e così via. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485.
	Chiamate da Linee Urbane:	Vengono stampate le sole chiamate effettuate sulle linee urbane comprese nell'intervallo indicato. L'intervallo di fabbrica comprende tutte le linee urbane. Il valore da indicare è un numero compreso tra 1 e 6.
	Chiamate Effettuate Tra: -Intervallo di Date -Intervallo Orario	Sono stampate le sole chiamate comprese negli intervalli specificati (combinabili tra loro). Il valore di fabbrica per l'intervallo Data comprende il giorno corrente e permette la stampa di 'tutte le chiamate'. Il valore di fabbrica per le Ore comprende tutte le ore della giornata.
	Chiamate Verso Numero:	Vengono stampate solo le chiamate indirizzate al numero telefonico che inizia con o corrisponde a quello scritto.
	Filtri di Default:	Cliccando su questo pulsante vengono ripristinati tutti i valori di fabbrica dei filtri di stampa delle chiamate uscenti.

N.B.: Per utilizzare la porta seriale della Centrale SL per effettuare stampe (Hyperterminal o stampante seriale) occorre opportunamente impostarla. Vedere al riguardo il "Manuale di Installazione e Programmazione" al paragrafo "Stampa della configurazione tramite Personal Computer"

Controllo Durata Chiamate

La finestra “**Controllo Durata Chiamate**” permette di definire i parametri per il controllo della durata delle chiamate. Sono definibili fino a 4 gruppi di parametri di controllo durata chiamate. Per assegnare il Controllo Durata Chiamate ai singoli Interni della centrale utilizzare “[Parametri degli Interni](#)”.

<i>N.Tab.CDC:</i>	E' il numero identificativo nella tabella di CDC (Controllo Durata Chiamate), cui corrispondono le impostazioni dei parametri. Il valore è fisso e va da 1 a 4.
<i>Controllo Chiamate Uscenti?:</i>	Abilita (SI) o disabilita (NO) il Controllo di durata Chiamate per le chiamate uscenti. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità.
<i>Controllo Chiamate Entranti?:</i>	Abilita (SI) o disabilita (NO) il Controllo di durata Chiamate per le chiamate entranti. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità.
<i>Controllo Chiamate Interne?:</i>	Abilita (SI) o disabilita (NO) il Controllo di durata Chiamate per le chiamate interne. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità.
<i>Liste N. Permessi:</i>	Abilita il controllo di durata Chiamate ai numeri telefonici contenuti nella Lista dei numeri Permessi impostata. Cliccando sul riquadro sottostante, si apre un menu a tendina che offre la possibilità di scegliere una delle 8 liste dei numeri Permessi definite in “ Liste Numeri Permessi-Proibiti ”.
<i>Lista N. Proibiti:</i>	Abilita il controllo di durata Chiamate ai numeri telefonici contenuti nella Lista dei numeri Proibiti impostata. Cliccando sul riquadro sottostante, si apre un menu a tendina che offre la possibilità di scegliere una delle 8 liste dei numeri Proibiti definite in “ Liste Numeri Permessi-Proibiti ”.
<i>Disconnetti Chiamata?:</i>	Abilita (SI) o disabilita (NO) l'interruzione della conversazione telefonica una volta trascorso il tempo di “CDC Timer”. Cliccando sul riquadro sottostante si apre un menu a tendina che offre la scelta delle due possibilità.
<i>CDC Timer(s):</i>	E' il tempo, espresso in secondi, trascorso il quale viene inviato un tono di avviso e, se “Disconnetti Chiamata” è impostato “SI”, la chiamata viene interrotta dopo 20 secondi dall'avviso. Valore impostabile da 001 a 999 secondi.

Citofono/Interno Aggiuntivo

La finestra "**Citofono/Interno Aggiuntivo**" permette di configurare la scheda opzionale installata nell'apposito slot di espansione della centrale. Sono disponibili le seguenti schede opzionali:

"Scheda Interfaccia Citofonica ASL482" (codice 7544485) e "Scheda Interno Aggiuntivo ASL485" (codice 7544485).

Nota: Al termine del manuale sono presenti esempi pratici a proposito della programmazione di:

- [Citofono](#)
- [Interno Aggiuntivo](#)
- [Servizio Farmacia](#)

Funzione:	Cliccando sul riquadro si può scegliere, tramite menu a tendina, se applicare la funzione "Citofono" o la funzione "Interno Aggiuntivo". Scegliere "Citofono" se si installa la scheda opzionale "Scheda Interfaccia Citofonica ASL482" (Nota: la scheda ASL482 permette l'attivazione del "Servizio Farmacia"). Scegliere "Interno Aggiuntivo" se si installa la scheda opzionale "Scheda Interno Aggiuntivo ASL485"
Standard:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di indicare se la scheda opzionale installata è quella citofonica ("Cinque Fili", opzione valida per la scheda ASL482), oppure interno aggiuntivo ("Due Fili", opzione valida per la scheda ASL485).
Gruppo Giorno:	Indicare il Gruppo di risposta (citofonico o telefonico a seconda della scheda opzionale installata) precedentemente definito (vedi " Gruppi di Risposta ") che deve essere attivo in modalità Giorno.
Gruppo Notte:	Indicare il Gruppo di risposta (citofonico o telefonico a seconda della scheda opzionale installata) precedentemente definito (vedi " Gruppi di Risposta ") che deve essere attivo in modalità Notte.
Numero Esterno Giorno:	Inserire il numero di telefono per Trasferimento della Chiamata Telefonica ad un Numero Esterno ("Servizio Farmacia") in modalità Giorno. [Il Servizio è attivabile solo con Scheda Interfaccia Citofonica ASL482 installata nel sistema SL] Per abilitare il servizio è necessario digitare da telefono Posto Operatore il codice 1#941 Per disabilitare il servizio (una volta abilitato) e instradare nuovamente le chiamate Citofoniche al Gruppo di Risposta Citofonico Giorno digitare da telefono Posto Operatore il codice 1#940
Numero Esterno Notte:	Inserire il numero di telefono per Trasferimento della Chiamata Telefonica ad un Numero Esterno (es. "Servizio Farmacia") in modalità Notte. [Il Servizio è attivabile solo con Scheda Interfaccia Citofonica ASL482 installata nel sistema SL] Per abilitare il servizio è necessario digitare da telefono Posto Operatore il codice 1#941 Per disabilitare il servizio (una volta abilitato) e instradare nuovamente le chiamate Citofoniche al Gruppo di Risposta Citofonico Notte digitare da telefono Posto Operatore il codice 1#940
Fasci di Urbana Giorno:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di impostare il fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno. Il valore di fabbrica è il Fascio 1. (Nota: "Servizio Farmacia" attivabile solo con Scheda Interfaccia Citofonica ASL482).
Fasci di Urbana Notte:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di impostare il fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Notte. Il valore di fabbrica è il Fascio 1. (Nota: "Servizio Farmacia" attivabile solo con Scheda Interfaccia Citofonica ASL482).
Timer di ring (s):	Indicare per quanti secondi gli interni del Gruppo di risposta debbono squillare all'arrivo di una chiamata. Il valore applicabile va da "001" a "255" secondi. Il valore di fabbrica è 20 secondi.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:	
"Scheda Opzionale" in " Configurazione della Centrale "	→ "Funzione" e "Standard" in " Citofono/Interno Aggiuntivo "
"Inoltre Chiamate Entranti sugli Interni seguenti" in " Impostazione della Scheda Citofono "	→ "Gruppo Giorno" e "Gruppo Notte" in " Citofono/Interno Aggiuntivo "

Relè

A bordo di entrambe le schede opzionali "Scheda Interfaccia Citofonica ASL482" (codice 7544485) e "Scheda Interno Aggiuntivo ASL485" (codice 7544485) sono presenti tre relè ausiliari per l'azionamento di dispositivi tramite telefono. Questi **Relè** possono essere comandati manualmente o automaticamente e tramite programmazione è possibile scegliere tra ben 7 modalità di lavoro differenti. In caso di mancanza di alimentazione della centrale lo stato dei relè viene comunque mantenuto in memoria.

Modalità operativa:	<p> Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare il modo di funzionamento di ciascuno dei tre relè in modo indipendente. Sono offerte otto modalità di funzionamento. <u>Disattivo:</u> il relè non è operativo <u>Manuale:</u> il comando del relè avviene manualmente, tramite gli appositi comandi (69+Relè/60+Relè) <u>Timer: Att Manuale, Auto OFF:</u> Attivazione Manuale, Disattivazione Automatica trascorso un certo tempo. Una tipica applicazione è il comando della elettroserratura <u>Timer: Disatt Manuale, Auto ON:</u> Attivazione Automatica trascorso un certo tempo (dopo che il comando 3991-relè è stato dato), Disattivazione Manuale. <u>Timer: Auto ON, Auto OFF:</u> Attivazione automatica. Trascorso un certo tempo, (dopo che il comando 3991-relè è stato dato), Disattivazione Automatica trascorso un certo tempo. <u>Progr: Att Manuale, Auto OFF:</u> Attivazione Manuale, Disattivazione Programmata ad un certo orario. <u>Progr: Disatt Manuale, Auto ON:</u> Attivazione Programmata ad un certo orario, Disattivazione manuale. <u>Progr: Auto ON, Auto OFF:</u> Attivazione Programmata ad un certo orario, Disattivazione Programmata ad un certo orario. </p> <p> L'impostazione di fabbrica prevede la modalità operativa "Attivazione Manuale, Disattivazione Automatica" per tutti i relè, che è la modalità operativa del comando della elettroserratura. </p>
Timer ON (s)	<p> Indica il tempo in secondi (dopo che il comando 3991-relè è stato dato), trascorso il quale il relè viene automaticamente commutato in ON. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è di 001 secondo. </p>
Timer OFF (s):	<p> Indica il tempo in secondi (dopo la messa in ON), trascorso il quale il relè viene commutato automaticamente in OFF. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è di 002 secondi. </p>
Attivazione / Disattivazione hh-mm-ss:	<p> La compilazione di questa tabella permette di programmare giornalmente fino a 24 cicli di attivazione e disattivazione del relè ad una certa ora (hh), minuti (mm), secondi (ss) </p> <p> N.B.: 1) L'orario di Disattivazione deve essere successivo a quello di Attivazione. 2) I vari cicli debbono essere temporalmente sequenziali tra loro in ordine crescente. </p>

Messaggi Vocali

“Messaggi Vocali”: le centrali SL sono equipaggiate con un modulo vocale che permette di generare messaggi rivolti agli utenti interni ed esterni del sistema. Questi messaggi si suddividono in Messaggi di Sistema e Messaggi di Utente. Nel caso non si desideri utilizzare i messaggi preregistrati in fabbrica, tutti questi messaggi possono essere personalizzati. Personalizzando un messaggio, quello corrispondente preregistrato in fabbrica viene sovrascritto.

E' sempre possibile ripristinare i messaggi di fabbrica tramite SL-set.

Nota: un [esempio pratico di programmazione](#) a proposito della personalizzazione e ripristino dei Messaggi Vocali è presente al termine del manuale.

Programmazione estesa:	Occorre spuntare questo riquadro per poter procedere alla personalizzazione dei Messaggi di Sistema, altrimenti protetti. Si suggerisce di procedere con cautela nella personalizzazione dei Messaggi di Sistema.	
Sorgente di Registrazione:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che propone la scelta tra la registrazione da telefono (“Telefonica”) o tramite la porta audio (“Porta MUS”) del centralino. Scegliendo l'opzione “Porta MUS” è necessario l'utilizzo dell'apposito cavetto audio in dotazione.	
Messaggi di Sistema:	Il modulo voce riserva ai Messaggi di Sistema una capacità totale di 56 secondi. Questa durata massima viene ripartita in parti eguali tra i vari messaggi, in modo che la durata di un singolo messaggio è data dalla divisione tra 56 ed il numero di messaggi effettivamente utilizzati, definiti mediante il numero ‘N.Partizioni’. Nella configurazione di fabbrica i Messaggi di Sistema sono 7, ciascuno lungo 8 secondi.	
	N.Partizioni:	E' il numero di Messaggi di Sistema che si vuole utilizzare. Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di scegliere il numero di Partizioni. Valore assegnabile da 1 a 7. Il valore di fabbrica è 7.
	N.Part.:	E' un numero progressivo nell'ambito delle Partizioni. Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare un numero di Partizione a quel tipo di messaggio. Valore assegnabile da 0 a 7. Valore 0 significa che quel tipo di messaggio non è assegnato ad alcuna Partizione.
	Messaggio:	Descrive l'argomento del messaggio vocale di Sistema. Questa descrizione non è modificabile.
Carica Messaggi:	Cliccando su questo pulsante si apre la finestra “Carica Messaggi Vocali di Sistema” che permette di associare ad una Partizione, identificata dal numero, il relativo file contenente il messaggio vocale.	
Messaggi di Utente:	Il modulo voce riserva ai Messaggi di Utente una capacità totale di 184 secondi. Questa durata massima viene ripartita in parti eguali tra i vari messaggi, in modo che la durata di un singolo messaggio è data dalla divisione tra 184 ed il numero di messaggi effettivamente utilizzati, definiti mediante il numero ‘N.Partizioni’. Nella configurazione di fabbrica i Messaggi di Utente sono 7, ciascuno lungo 26 secondi.	
	N.Partizioni:	E' il numero di Messaggi di Utente che si vuole utilizzare. Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di scegliere il numero di Partizioni. Valore assegnabile da 1 a 7. Il valore di fabbrica è 7.
	N.Part.:	E' un numero progressivo nell'ambito delle Partizioni. Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare un numero di Partizione a quel tipo di messaggio. Valore assegnabile da 0 a 7. Valore 0 significa che quel tipo di messaggio non è assegnato ad alcuna Partizione.
	Messaggio:	Descrive l'argomento del messaggio vocale di Utente. Questa descrizione non è modificabile.
Carica Messaggi:	Cliccando su questo pulsante si apre la finestra “Carica Messaggi Vocali di Utente” che permette di associare ad una Partizione, identificata dal numero, il relativo file contenente il messaggio vocale.	

Porta Sensore

La "**Porta Sensore**" è individuata sulla morsettiera delle centrali SL dalla sigla "All" e serve per la connessione di sensori per segnalazioni di allarme, che possono essere inviati su linea telefonica tramite il combinatore telefonico integrato nella centrale.

Stato:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o disattivare (Off) la Porta Sensore. La programmazione di fabbrica prevede la Porta Sensore non attiva (Off).
Impostazione:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare il modo di funzionamento della Porta Sensore. Sono offerte due modalità di funzionamento: - <u>Attiva Bassa</u> : Porta Sensore normalmente aperta. - <u>Attiva Alta</u> : Porta Sensore normalmente chiusa La programmazione di fabbrica prevede impostazione Attiva Bassa.

Combinatore di Allarme

La finestra **“Combinatore di Allarme”** permette di definire i parametri delle chiamate telefoniche selezionate automaticamente alla attivazione della [Porta Sensore](#).

<i>Fascio di urbana:</i>	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che permette di impostare il fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate del combinatore di allarme. Il valore di fabbrica è il Fascio 1.
<i>Numero di Emergenza 1-2-3:</i>	Nei rispettivi riquadri debbono essere scritti i tre numeri telefonici di emergenza da chiamare in caso di allarme. Si ricorda che l'introduzione di una Pausa nella selezione di un numero è identificata con “#3”. Nella programmazione di fabbrica i riquadri sono vuoti.
Altri Parametri	
<i>Pausa (min):</i>	E' il tempo dopo il quale il sistema invia la successiva chiamata, se la precedente è non risposta. E' espresso in minuti con valore da 001 a 255. Il valore di fabbrica è 001 (1 minuto).
<i>Contatore :</i>	Indica il numero massimo di cicli di chiamate che devono essere eseguite. Il valore è un numero da 001 a 255. Il valore di fabbrica è 003 (3 cicli).

Selezione Pianificata

Le centrali SL possono essere programmate per effettuare fino a otto chiamate telefoniche giornaliere, ad ore definite. Queste chiamate inviano alla centrale urbana (od eventualmente ad una centrale madre) un codice numerico, che può essere utilizzato per l'attivazione di particolari servizi sulla centrale urbana stessa.

Ad esempio, sulle centrali urbane Telecom Italia l'utente può autodisabilitare il proprio telefono, per impedire le chiamate uscenti (codice *33#), o trasferire su altro numero le chiamate in arrivo (codice *21* n.telef. #).

Utilizzando la "**Selezione Pianificata**" offerta dalle centrali SL si può automatizzare l'attivazione o la disattivazione di questi servizi ad una certa ora del giorno, ad esempio quella in cui normalmente si esce dall'ufficio o si riprende il lavoro, ovviando in questo modo alle eventuali dimenticanze.

Indice:	E' un numero progressivo da 1 a 8 che indica il numero massimo di chiamate programmabili. Valore non modificabile.
Numero:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile registrare il codice numerico del servizio che si vuol attivare/disattivare tramite la Selezione Pianificata. Ad esempio se si vuole trasferire le chiamate in arrivo al numero 02895901, in questo riquadro si scriverà: *21*02895901#. Lunghezza massima del numero 16 caratteri, comprese le Pause. Si ricorda che la Pausa viene identificata con i caratteri "#3".
F.U.:	Cliccando sui riquadri sottostanti si apre un menu a tendina che permette di impostare il fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per la selezione del corrispondente codice numerico registrato. Il valore di fabbrica è il Fascio 1. Nel caso dell'esempio sopra scritto è necessario che il Fascio di Urbana impostato sia composto dalla sola linea urbana su cui si vuole attivare il trasferimento di chiamata.
Ora hh-mm:	Cliccando sui riquadri sottostanti è possibile registrare l'ora (hh) ed i minuti (mm) in cui, quotidianamente, deve essere effettuata la relativa Selezione Pianificata. Valore di fabbrica 00 sia per le ore che per i minuti.

Data e Ora

La finestra “Data e Ora” permette di visualizzare la data, l’ora ed il giorno della settimana.

- Inviando i dati di configurazione alla centrale SL, Data ed Ora vengono automaticamente aggiornati alla data e all’ora del PC utilizzato per la connessione.

(Nota: Si consiglia quindi di accertarsi che le informazioni di Data ed Ora del PC utilizzato per la connessione siano corrette, per evitare di aggiornare a valori errati la Data e l’Ora della centrale SL)

- Leggendo i dati di configurazione della centrale SL, i campi della finestra Data ed Ora riportano i valori memorizzati nell’orologio della centrale SL.

<p>Data e Ora Attuale:</p>	<p>I valori mostrati non possono essere modificati, ma sono intesi per consultazione.</p> <p>Creando una nuova configurazione vengono mostrati i valori di data ed ora del PC utilizzato per la connessione (verificare dunque che i dati dell’orologio di sistema siano corretti per evitare di aggiornare data e ora della centrale SL a valori errati)</p> <p>-All’apertura della finestra di ‘Data e Ora’, i valori di fabbrica corrispondono alla data e all’ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL. Tali valori vengono inviati in automatico alla centrale SL, opportunamente aggiornati in automatico.</p> <p>-Se si procede a scaricare i dati di configurazione della centrale SL, la finestra ‘Data e Ora’ mostra i valori di data ed ora presenti nella centrale SL, per verifica.</p> <p>-Cliccando il bottone ‘Valori Default’, i dati vengono aggiornati alla data e all’ora del PC utilizzato per la connessione alla centrale SL.</p> <p>I bottoni presenti nella finestra hanno il seguente utilizzo:</p> <p>‘Valori Default’: Aggiorna Data e Ora ai valori dell’orologio del PC usato per la connessione</p> <p>‘Invia Pagina’: Invia alla centrale SL i valori visualizzati nella finestra</p> <p>‘Leggi Pagina’: Riceve i dati memorizzati nell’orologio della centrale SL (per verifica)</p>
-----------------------------------	--

Parametri di Sistema

La finestra **"Parametri di Sistema"** permette la personalizzazione dei parametri che regolano le funzioni di programmazione della centrale, quali le password di Installazione e Amministrazione, la gestione della Porta Seriale, le Porte fisiche e l'impostazione dell'Interno Posto Operatore

Timer Intercifra Interno:	E' il tempo, in secondi, che la centrale SL attende, durante la selezione di un numero interno, tra la digitazione di una cifra e la successiva, trascorso il quale la selezione in corso viene abbattuta. Il valore applicabile va da 001 a 255 secondi. L'impostazione di fabbrica è 007 secondi. Si suggerisce di non modificare questa impostazione.
Sorgente Musica su Attesa:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che propone di impostare l'origine della Musica su Attesa che si vuole applicare. - Interna: la fonte della Musica su Attesa è il carillon interno che genera 16 melodie, l'una di seguito all'altra. - Modulo Voce: la fonte della Musica su Attesa è il modulo vocale di cui sono equipaggiate le centrali SL (si veda "Messaggi Vocali"). E' infatti prevista la possibilità di utilizzare uno dei "messaggi vocali di utente" quale musica su attesa. NOTA BENE: La centrale SL è dotata di Risponditore ad un singolo canale. La funzione Sorgente Musica su Attesa da Modulo Voce e la funzione Risponditore sono pertanto mutuamente esclusive. Se <u>si imposta questo parametro al valore "Modulo Voce" non è possibile utilizzare la funzione di Risponditore.</u> - Esterna: la fonte della musica su attesa è un dispositivo esterno. Nelle centrali SL esistono ben due possibilità di ingresso di fonia esterna: - <i>porta "MUS" sulla morsettiera della centrale</i> , per la connessione di un dispositivo analogico generico avente le caratteristiche indicate sul manuale di installazione (vd. paragrafo "Musica Su Attesa"). - <i>porta dedicata "Fonia Attesa"</i> per la connessione diretta delle schede di Fonia su Attesa Fitre ASL02x (cod.754402x). Soluzione consigliata. Impostazione di fabbrica 'Sorgente Interna'.
Porta Dati:	Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che propone la possibilità di attivare (Attiva) o non attivare (Inattiva) la porta dati di cui è equipaggiata la centrale, per il collegamento di un modem analogico da condividere tra tutti gli utenti della centrale. Impostazione di fabbrica Porta Dati Inattiva.
Password Installatore:	Cliccando sul riquadro è possibile modificare la password a livello Installatore. Valore qualsiasi numero di quattro cifre. Impostazione di fabbrica 1234.
Password Amministratore:	Cliccando sul riquadro è possibile modificare la password a livello Amministratore. Valore qualsiasi numero di quattro cifre. Impostazione di fabbrica 1111.
Attacco di Interno Posto Operatore:	Cliccando sul riquadro, è possibile impostare quale interno deve essere identificato come Posto operatore (raggiungibile digitando la cifra 9, oltre che con il proprio numero telefonico di interno). Valore applicabile da 01 a 17. Impostazione di fabbrica interno 01. Si suggerisce di assegnare all'interno Posto Operatore la classe di servizio "4" della impostazione di fabbrica. Si ricorda, inoltre, che l'interno 01 è quello fisicamente connesso ai morsetti "Linee interne 21" della centrale.
Codice di Accesso Fascio di Urbana 1:	E' possibile variare il codice per accedere al Fascio di Urbana 1 per il Servizio Giorno ed il Servizio Notte, normalmente associato al valore '0'. NOTA: Il valore assegnato mediante questo parametro è valido per tutti gli Interni ed è il codice che permette l'impegno del fascio di Linee Urbane associato al Fascio 1, ovvero, nella programmazione di fabbrica, il codice per l'impegno della prima linea libera tra tutte le linee attestata alla centrale. E' possibile inserire un numero da 1 a 4 cifre purchè non in conflitto con numeri di Interno o codici di sistema. Valore di fabbrica '0'. Il valore, qualora modificato, viene applicato ai seguenti parametri in Parametri degli Interni : Codici Accesso Fasci di Urbana (Giorno e Notte) e Abilita Anteponi a CLI .

Porta Seriale RS232:	Nel riquadro sono riportati per consultazione i parametri di funzionamento della porta Seriale RS232 a bordo della centrale, utilizzata per la connessione al Personal Computer o ad una stampante seriale. I valori non sono modificabili.
Squilli:	Nel riquadro sono riportati i parametri relativi agli Squilli della centrale, riprodotti agli utenti Interni od Esterni. I valori non sono modificabili.

Nota:

Se si è utilizzata la funzione "[Programmazione Guidata](#)" per effettuare la programmazione della centrale SL, i valori di questa finestra vengono modificati rispetto ai valori di fabbrica.

I valori di " Programmazione Guidata " che modificano i parametri di fabbrica di questa finestra sono i seguenti:	
"Sorgente Musica di Attesa" in " Configurazione della Centrale "	→ "Sorgente Musica su Attesa" in " Parametri di Sistema "

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Timer di Sistema e Servizio

La programmazione di fabbrica è stata opportunamente studiata per soddisfare le esigenze della generalità degli utenti. Pertanto la modifica dei **"Timer di Sistema e di Servizio"** non dovrebbe essere necessaria, se non in casi particolari. Poiché è una operazione delicata, si consiglia di effettuarla solo in caso di effettiva necessità e ponendo particolare attenzione.

Richiamata Automatica:	I parametri sono relativi ad una funzione disabilitata, pertanto non sono modificabili.	
<ul style="list-style-type: none"> - DISA Dial Through - Risponditore - Fax 	I parametri nell'elenco riguardano i servizi 'Disa Dial Through', 'Risponditore', 'Fax'.	
	Timer Musica:	Il sistema riproduce la Musica su Attesa ad una chiamata entrante servita da Risponditore per la durata di questo Timer, se in "Parametri di Linea Urbana" 'Risponditore' è attivo, ma 'Messaggi Vocali' non è attivo. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 5s.
	Timer Tono Selezione:	Tempo per il quale il sistema riproduce Tono di Invito a Selezionare ad un chiamante esterno permettendo la digitazione del numero dell'Interno desiderato. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 7s.
	Timer Tono Occupato:	Tempo per il quale il sistema riproduce Tono di Occupato ad un chiamante esterno che ha digitato un numero di Interno, trovandolo occupato. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 5s.
	Timer Tono Errore:	Tempo per il quale il sistema riproduce Tono di Errore ad un chiamante esterno che ha digitato un numero non corretto. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 5s.
	Timer Non Risposta Operatore:	Una chiamata gestita da Risponditore (Operatore Automatico), Riconoscitore Automatico Fax o effettuata da remoto tramite il servizio DISA Dial Through viene considerata non risposta se in attesa oltre questo Timer. Allo scadere del timer il sistema disconnette automaticamente la chiamata e rilascia la Linea Urbana utilizzata. Vedi " Riconoscimento Svincolo da Remoto per Resp-DISA-Fax " in ' Parametri di Linea Urbana '. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 50s.
	Timer Non Risposta Interno:	Una chiamata verso Interno viene considerata non risposta se in attesa oltre questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 25s.
	Timer Inattività DISA Dial Through:	Durante una chiamata DISA Dial Through, se l'utente esterno non digita alcun tasto entro questo Timer, il sistema propone un tono di avviso dopo il quale la chiamata viene automaticamente abbattuta. Valori consentiti da 0 a 255 minuti. Valore di fabbrica: 2 minuti.
Timer Disconnessione DISA Dial Through:	Il tono di avviso riprodotto dopo il 'Timer di Inattività DISA Dial Through' e precedente l'abbattimento automatico della chiamata DISA Dial Through ha durata regolata da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 15s.	

	<p><i>Tempo di Risposta Fax:</i></p>	<p>Tempo dopo il quale il sistema risponde ad una chiamata Fax. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 6s. Si consiglia di lasciare impostato al valore di fabbrica (6 secondi) il parametro "Tempo di Risposta Fax". Tale valore va modificato solo nel caso in cui allo stesso tempo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sia stato personalizzato il numero delle partizioni vocali che contengono i messaggi vocali di utente - sono attive contemporaneamente la funzione di Risponditore e la funzione di Riconoscimento Fax. <p>Può in questo caso accadere che i fax in ingresso non vengano correttamente riconosciuti. E' allora possibile risolvere il problema modificando "Tempo di Risposta Fax" dal valore di fabbrica (6 secondi) al valore di 12 secondi.</p>
	<p><i>Tempo di Ring Fax:</i></p>	<p>Tempo per il quale una chiamata Fax entrante ed instradata verso il Fax resta in attesa del dispositivo. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 10s.</p>
<p>Altri Timer:</p>	<p>Nell'elenco sono presenti Timer relativi ad altri servizi della centrale.</p>	
	<p><i>Timer Ring Sveglia:</i></p>	<p>Tempo per il quale una chiamata 'Sveglia' o 'Sveglia Hotel' fa squillare l'Interno destinazione. Al termine del Timer la Sveglia è considerata Non Risposta. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 60s.</p>
	<p><i>Timer Ring Prenotazione:</i></p>	<p>Se un Interno effettua la prenotazione su di un altro Interno trovato occupato (avendone opportuna classe di servizio), l'Interno destinazione, tornato libero, squilla per la durata di questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 10s.</p>
	<p><i>Timer Durata Inclusione:</i></p>	<p>Se un Interno effettua una manovra di Inclusione su altro Interno (non protetto da opportuna classe di servizio), viene automaticamente messo in comunicazione con esso allo scadere di questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 10s.</p>
	<p><i>Timer Deviazione su Non Risposta:</i></p>	<p>Una chiamata entrante viene deviata verso il numero di destinazione impostato se non viene risposta dopo questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 30s.</p>
	<p><i>Timer Parcheggio Chiamata:</i></p>	<p>Una chiamata parcheggiata fa squillare in automatico il telefono tornato libero di chi l'ha posta in parcheggio, dopo questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 45s.</p>
	<p><i>Timer Ring Instradamento su Base CLI:</i></p>	<p>Una chiamata entrante viene instradata automaticamente in base al CLI verso il numero di destinazione impostato se non viene risposta dopo questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 15s.</p>
	<p><i>Timer Richiamata:</i></p>	<p>Parametro relativo ad una funzione disabilitata. Il valore non è modificabile.</p>
	<p><i>Timer Sollecito:</i></p>	<p>Se un Interno effettua una manovra di Sollecito su altro Interno (non protetto da opportuna classe di servizio), e resta in attesa, vengono inviati Toni di Sollecito per la durata di questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 45s.</p>

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Toni di Chiamata

La programmazione di fabbrica è stata opportunamente studiata per soddisfare le esigenze della generalità degli utenti. Pertanto la modifica dei Timer dei **“Toni di Chiamata”** non dovrebbe essere necessaria, se non in casi particolari. Poiché è una operazione delicata, si consiglia di effettuarla solo in caso di effettiva necessità e ponendo particolare attenzione.

Timer Tono Invito a Selezionare:	Sollevando il ricevitore da un telefono di Interno si ottiene il Tono di Invito a Selezionare. Tale tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 10s.
Timer Tono Libero:	Effettuando una chiamata ad un Interno della centrale trovato libero, in attesa di risposta si ottiene il Tono di Libero. Tale tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 45s.
Timer Tono Occupato:	Effettuata una chiamata ad un Interno della centrale e trovato il telefono occupato, si ottiene il Tono di Occupato. Tale tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 10s.
Timer Tono Errore:	La centrale riproduce il Tono di Errore in seguito a un codice errato digitato da un utente Interno, ad esempio una programmazione di Interno non consentita. Il tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 30s.
Timer Tono Conferma Servizio:	In seguito ad una programmazione di Interno eseguita con successo, ad esempio quando si attiva un servizio sul proprio interno, la centrale riproduce il Tono di Conferma Servizio. Tale tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 3s.
Timer Intercifra Programmazione:	Il Timer definisce il tempo massimo che può intercorrere tra due cifre digitate dall'Installatore o dall'Amministratore della centrale durante l'inserimento di un codice di programmazione. Se il programmatore attende tra una cifra e l'altra un tempo maggiore del Timer qui impostato, la centrale riproduce Tono di Errore. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 15s.
Timer Tono Errore Programmazione:	La centrale riproduce il Tono di Errore di Programmazione in seguito a un codice errato inserito in fase di Programmazione da Installatore o Amministratore di Sistema. Il tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 3s.
Timer Tono Conferma Programmazione:	La centrale riproduce il Tono di Conferma Programmazione in seguito a un codice corretto inserito in fase di Programmazione da Installatore o Amministratore di Sistema. Tale tono viene riprodotto per il tempo definito da questo Timer. Valori consentiti da 0 a 255 secondi. Valore di fabbrica: 3s.
Cadenza Toni:	Nel riquadro sono riportati i parametri relativi alla cadenza dei Toni della centrale, riprodotti agli utenti Interni od Esterni. I valori non sono modificabili.

Esempi pratici di programmazione mediante il software SL-set

Vengono di seguito descritte le procedure necessarie per ottenere le programmazioni di uso più comune della centrale, ma si ricorda che esse sono effettuate in automatico dalla funzione "[Programmazione Guidata](#)".

Impostazione delle Linee Urbane

Impostare il Nome per le Linee Urbane Attive

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)".

- E' possibile attribuire un nome ad ogni Linea Urbana: all'arrivo di una chiamata entrante un telefono dotato di display a 3 righe connesso alla centrale (ad esempio Fitre TF415 Cod. 7128729) mostra il Nome della Linea Urbana utilizzata dal chiamante, oltre al numero di telefono del chiamante (se disponibile).

Nota: Se non si procede ad impostare il nome per le Linee Urbane, il valore di fabbrica preimpostato è "L.U.1" per la prima linea urbana, "L.U.2" per la seconda e così via fino a "L.U.6" per la Linea Urbana 6, laddove presente.

- E' importante impostare al valore "Attiva" solo le Linee Urbane che effettivamente vengono connesse alla centrale. Definire come "Disattiva" una linea urbana evita infatti che essa venga impegnata comunque, anche se non connessa, quando un interno della centrale compone il codice di accesso alle linee urbane.

(Nota: Se si connette una Linea Urbana alla centrale in un secondo tempo, ad esempio in seguito all'installazione di una interfaccia GSM ad una porta di Linea Urbana libera e precedentemente inutilizzata, ricordarsi di abilitare nuovamente tale Linea, impostandola ad "Attiva", per poterla nuovamente utilizzare.)

Nell'esempio seguente si immagina che solo le prime due Linee Urbane siano effettivamente connesse alla centrale SL: ad esse viene attribuito un Nome e si impostano a "Disattiva" tutte le altre Linee Urbane.

dal Menu principale di SL-set, cliccare sul bottone

Parametri di Linea Urbana

Appare la finestra "Parametri di Linea Urbana".

E' necessario impostare a "Disattiva" il parametro "Stato L.U." a tutte le Linee Urbane non fisicamente connesse alla centrale SL. Nota: di fabbrica tale valore è impostato ad "Attiva" a tutte le Linee Urbane

L.U.	Nome L.U.	Stato L.U.	Tipo Linea Urbana	Tipo Selezione	Tipo CLI	Gestore Telefonico	Non Contr Prime Cifre	Memorizza Chiamate Uscenti	Memorizza Chiamate Entranti	Durata Flash (ms)	Ritardo Invito a Selez (s)	Timer At
1	Azienda1	Attiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
2	Azienda2	Attiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
3	L.U.3	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
4	L.U.4	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
5	L.U.5	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
6	L.U.6	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001

TimeOut Prima Cifra (s) 025
 TimeOut InterCifra (s) 006
 Pausa Richiamata Ultimo Numero 001
 Rapporto Impulsi Selezione 40:60

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default
 OK Annulla Salva ?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Risponditore e DISA

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

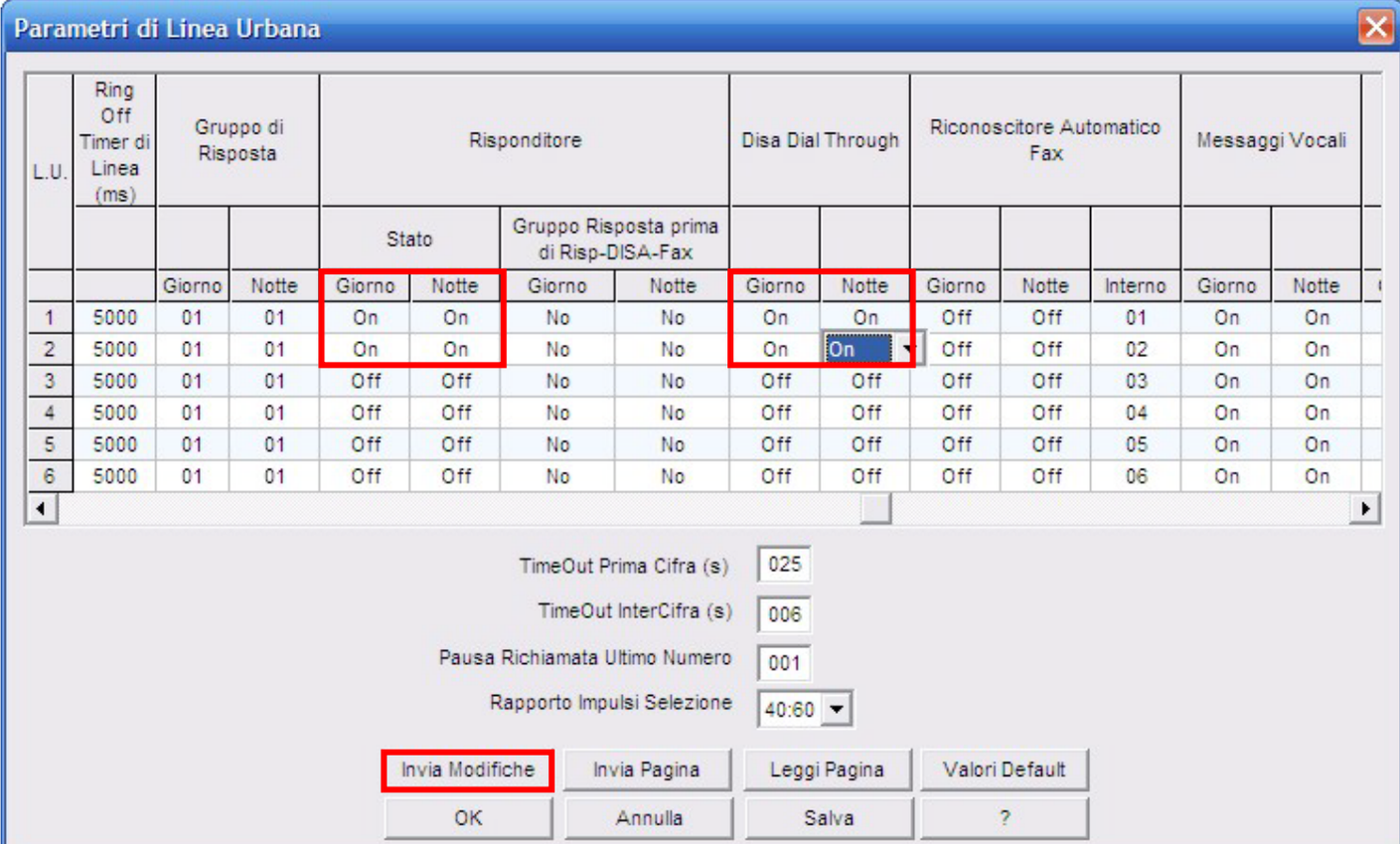
E' possibile attivare l'intervento del Risponditore automatico su ciascuna Linea Urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte.

E' inoltre possibile attivare l'intervento della funzione DISA (Disa Dial Trough) su ciascuna Linea Urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. Nota: l'impostazione di fabbrica è "Off" per entrambe.

Nell'esempio seguente si attiva il Risponditore e la funzione Disa Dial Through sia in Modalità Giorno sia in Modalità Notte per le Linee Urbane 1 e 2, lasciando inalterati i valori di fabbrica relativi alle altre Linee Urbane.

dal Menu principale di SL-set, cliccare sul bottone . Appare la finestra "Parametri di Linea Urbana".

Scorrere la finestra verso destra fino a vedere le colonne "Risponditore" e "Disa Dial Through"



L.U.	Ring Off Timer di Linea (ms)	Gruppo di Risposta		Risponditore				Disa Dial Through		Riconoscitore Automatico Fax			Messaggi Vocali	
		Giorno	Notte	Stato		Gruppo Risposta prima di Resp-DISA-Fax		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Interno	Giorno	Notte
				Giorno	Notte	Giorno	Notte							
1	5000	01	01	On	On	No	No	On	On	Off	Off	01	On	On
2	5000	01	01	On	On	No	No	On	On	Off	Off	02	On	On
3	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	03	On	On
4	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	04	On	On
5	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	05	On	On
6	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	06	On	On

TimeOut Prima Cifra (s)
 TimeOut InterCifra (s)
 Pausa Richiamata Ultimo Numero
 Rapporto Impulsi Selezione

Cliccando sui riquadri si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), la funzione su di una linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off".

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Fasci di Urbana

Il Fascio di Urbana è costituito da un insieme di linee urbane, che possono essere impegnate digitando un determinato codice o "prefisso di Accesso" alla Linea Urbana. Il numero dei Fasci di urbana realizzabili dipende dal tipo di centrale SL.

Le Linee Urbane della centrale SL sono accessibili da Interno digitando un codice, ovvero il prefisso di Accesso alla Linea Urbana. Sollevando il microtelefono, infatti, la centrale SL propone il Tono di Invito a Selezionare di centrale: in seguito alla digitazione del prefisso di accesso alla Linea Urbana si ottiene il Tono di Invito a Selezionare di Urbana, sul quale è possibile comporre il numero di telefono desiderato.

I codici di accesso predisposti di fabbrica permettono l'accesso alle Linee Urbane secondo il seguente schema

0	Accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra quelle connesse alla centrale	→	Fascio numero 1
5	Accesso alla prima Linea Urbana disponibile tra quelle connesse alla centrale	→	Fascio numero 2
61	Accesso alla Linea Urbana numero 1 (presente in tutti i modelli di centrale SL)	→	Fascio numero 3
62	Accesso alla Linea Urbana numero 2 (presente in tutti i modelli di centrale SL)	→	Fascio numero 4
63	Accesso alla Linea Urbana numero 3 (solo per modelli SL308, SL412, SL616)	→	Fascio numero 5
64	Accesso alla Linea Urbana numero 4 (solo per modelli SL412, SL616)	→	Fascio numero 6
65	Accesso alla Linea Urbana numero 5 (solo per modelli SL616)	→	Fascio numero 7
66	Accesso alla Linea Urbana numero 6 (solo per modelli SL616)	→	Fascio numero 8

Nota: perché una Linea Urbana sia accessibile digitandone il relativo codice di accesso, essa deve essere fisicamente collegata in fase di installazione e impostata come Attiva in fase di programmazione

Personalizzare i Fasci di Urbana

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

E' possibile personalizzare i fasci di urbana, ovvero generare gruppi di Linee Urbane diversi da quelli previsti di fabbrica procedendo come segue: dal Menu principale di SL-set, cliccare sul bottone

Fasci di Urbana

. Appare la finestra "Fasci di Urbana".

Nell'esempio seguente si modifica il Fascio numero 3, in modo che le Linee Urbane 1,3,6 ne facciano parte. Inoltre si modifica il Fascio numero 4, in modo che solo le Linee Urbane 2 e 4 ne facciano parte. Gli altri Fasci vengono lasciati inalterati ai valori di fabbrica.

Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana						Rotazione	LCR su porta di urbana	LCR Carrier Preselection
	L.U. 1	L.U. 2	L.U. 3	L.U. 4	L.U. 5	L.U. 6			
1	1	2	3	4	5	6	No	Disattivo	Off
2	1	2	3	4	5	6	No	Disattivo	Off
3	1	3	6	0	0	0	No	Disattivo	Off
4	2	4	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
5	3	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
6	4	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
7	5	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
8	6	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off

Nella tabella, cliccando in ogni riquadro in "Elementi del Fascio di Urbana", si apre un menu a tendina che offre la possibilità di impostare quale linea urbana assegnare al Fascio desiderato.

I Valori applicabili vanno da 0 a 6. il valore 0 significa: "nessuna linea urbana"

i valori 1, 2, 3, 4, 5, 6 corrispondono alle Linee Urbane rispettivamente attestate ai morsetti L.U.1, L.U.2, ..., L.U.6 della centrale SL

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Impostazione degli Interni

Assegnamento dei Fasci di Urbana agli Interni e personalizzazione dei Codici di Accesso all'Urbana

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

E' possibile decidere quali Linee Urbane associare ad un Interno, associando ad esso uno degli 8 Fasci di Urbana a disposizione (liberamente modificabili, come illustrato nel paragrafo precedente)

Per assegnare un Fascio di Urbana ad un Interno e quindi impostare a quali Linee Urbane l'Interno ha accesso digitando uno dei Codici di Accesso alle Linee urbane, procedere come segue:

dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone

Parametri degli Interni

Portare il cursore della barra orizzontale verso destra, fino a visualizzare la sezione "Codici di Accesso Fasci di Urbana".

Nell'esempio seguente si imposta che l'Interno 03 digitando il codice di accesso all'Urbana '0' acceda al Fascio numero 3 (generato nell'esempio precedente → solo Linee Urbane 1,3,6). Si imposta inoltre che l'Interno 04, digitando '0' abbia accesso al Fascio numero 4 (generato nell'esempio precedente → solo Linee Urbane 2 e 4). L'impostazione vale sia per la modalità Giorno che per la modalità Notte. Le impostazioni dei Codici di Accesso per gli altri Interni vengono lasciate inalterati ai valori di fabbrica.

Parametri degli Interni

Prima Cifra Flessibile

Codici Accesso Fasci di Urbana

Int.	Giorno								Notte							
	0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66
01	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
02	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
03	3	2	3	4	5	6	7	8	3	2	3	4	5	6	7	8
04	4	2	3	4	5	6	7	8	4	2	3	4	5	6	7	8
05	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
06	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
07	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
08	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
09	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
10	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
11	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
12	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
13	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
14	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
15	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
16	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
17	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default

OK Annulla Salva ?

Nella tabella è possibile inserire, separatamente per modalità Giorno e modalità Notte, quale tra gli 8 Fasci di Urbana viene utilizzato da un Interno quando quest'ultimo digita il Codice di Accesso ai Fasci di Urbana.

Infatti, cliccando sui riquadri sottostanti "Codici di Accesso ai Fasci di Urbana" (0, 5, 61, 62, 63, 64, 65, 66), si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare per ciascun Interno il Fascio di Urbana che viene impegnato digitando il Codice di Accesso sovrastante

I valori di fabbrica prevedono che, per ogni Interno, sia in modalità Giorno che in modalità Notte, la corrispondenza tra i Codici di Accesso ed i Fasci sia la seguente:

- 0 → Fascio 1
- 5 → Fascio 2
- 61 → Fascio 3
- 62 → Fascio 4
- 63 → Fascio 5
- 64 → Fascio 6
- 65 → Fascio 7
- 66 → Fascio 8

Si ricorda che i Fasci sono liberamente modificabili, mediante la finestra "Fasci di Urbana" (si rimanda all'esempio riportato nel paragrafo precedente)

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Impostare il Nome e Numero per ogni Interno

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

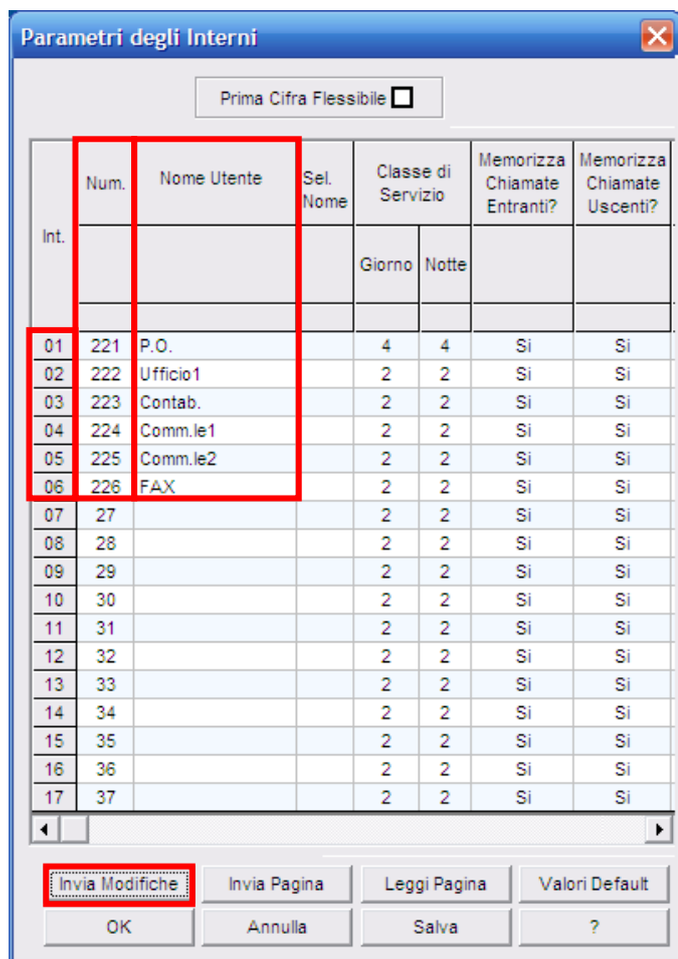
E' possibile personalizzare il "Numero di Interno" ed attribuire un "Nome Utente" ad ogni Interno. All'arrivo di una chiamata interna un telefono dotato di display connesso alla centrale (ad esempio Fitre TF415 Cod. 7128729) mostra il Nome dell'interno, oltre al numero di interno del chiamante.

Nota: Se non si procede ad impostare il nome per gli Interni, all'arrivo di una chiamata viene mostrato solo il numero di Interno sul display del telefono ricevente.

Nell'esempio seguente si personalizzano Nome e Numero dei primi 6 telefoni Interni della centrale

dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone .

Appare la finestra "Parametri degli Interni".



Int.	Num.	Nome Utente	Sel. Nome	Classe di Servizio		Memorizza Chiamate Entranti?	Memorizza Chiamate Uscenti?
				Giorno	Notte		
01	221	P.O.		4	4	Si	Si
02	222	Ufficio1		2	2	Si	Si
03	223	Contab.		2	2	Si	Si
04	224	Comm.le1		2	2	Si	Si
05	225	Comm.le2		2	2	Si	Si
06	226	FAX		2	2	Si	Si
07	27			2	2	Si	Si
08	28			2	2	Si	Si
09	29			2	2	Si	Si
10	30			2	2	Si	Si
11	31			2	2	Si	Si
12	32			2	2	Si	Si
13	33			2	2	Si	Si
14	34			2	2	Si	Si
15	35			2	2	Si	Si
16	36			2	2	Si	Si
17	37			2	2	Si	Si

Nota:

Ad un interno è possibile assegnare un numero telefonico composto da 1 a 4 cifre.

Per motivi di certezza interpretativa, cioè per evitare che i numeri di interno vengano interpretati dalla centrale come codici operativi, la programmazione di fabbrica prevede che i numeri di interno possano iniziare solo con le cifre "2", "3", "4".

E' possibile superare questa limitazione spuntando il riquadro "Prima Cifra Flessibile".

In tal caso, per utilizzare codici operativi che coincidono con numeri telefonici interni, occorre anteporre agli stessi il carattere Asterisco "*".

Ad esempio, attribuendo il numero "5" quale numero o inizio di numero interno, è possibile utilizzare la funzione "Prenotazione su interno occupato", che ha codice di attivazione "5", solo anteponendo a tale codice l'asterisco, e quindi digitando il comando "*5".

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Abilitazione alle Chiamate: Numeri Permessi e Numeri Proibiti

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

E' possibile definire 8 coppie di Liste di numeri Permessi e numeri Proibiti. Ogni Lista contiene fino a 16 numeri telefonici completi, parziali o prefissi (Vd: finestra "Liste Numeri Permessi-Proibiti")

Le impostazioni di fabbrica prevedono le seguenti Liste di Numeri Permessi e Proibiti a disposizione:

dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone Liste Numeri Permessi-Proibiti

Liste dei Numeri Permessi e Proibiti
✕

Lista Permessi	Numero 01	Numero 02	Numero 03	Numero 04	Numero 05	Numero 06	Numero 07
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							

◀ ▶

Lista Proibiti	Numero 01	Numero 02	Numero 03	Numero 04	Numero 05	Numero 06	Numero 07
1							
2	0	1	2	3	4	5	6
3							
4	00						
5	00	3					
6							
7							
8							

◀ ▶

Invia Modifiche
Invia Pagina
Leggi Pagina
Valori Default
OK
Annulla
Salva
?

Ad ogni interno (nella finestra "Parametri degli Interni", si veda pag. seguente per come procedere) sono associate una coppia di Liste (una Lista di numeri Permessi ed una Lista di numeri Proibiti) e valgono le seguenti regole:

- 1) Un Interno può chiamare tutti i numeri tranne quelli presenti nella Lista dei Numeri Proibiti all'Interno associata.
- 2) Se un numero è presente in entrambe le Liste, ha prevalenza la Lista dei Numeri Permessi.

E' possibile dunque gestire comodamente le eccezioni, ad esempio permettendo tutte le chiamate urbane (che iniziano per '0'), ma non le chiamate extraurbane (che iniziano per '00')

Le impostazioni di fabbrica prevedono che ogni Interno possa effettuare qualsiasi chiamata, sia in modalità 'Giorno' che in modalità 'Notte'. Infatti a tutti gli Interni sono associate di fabbrica le liste 'Permessi' e 'Proibiti' numero 3, entrambe vuote.

Tenendo presente le Liste dei Numeri Permessi e Proibiti di fabbrica, presentate alla pagina precedente, l'esempio seguente mostra come è possibile:

1) Proibire di Notte tutte le chiamate all'interno 02

Associando (in modalità Notte) all'interno 02 la lista dei Numeri Proibiti 2 (che "proibisce" tutti i numeri) si ottiene che l'Interno02 di Notte non può comporre nessun numero uscente. All'Interno sono consentite solo le chiamate verso i numeri di Interno e verso i numeri di pubblica utilità (112, 113, 115, 118), comunque permessi a tutti gli Interni.

2) Permettere all'Interno 03, di Giorno solo le chiamate 'Nazionali' e proibire di Notte tutte le chiamate

Si associa (in modalità Giorno) all'interno 03 la lista dei Numeri Proibiti 4 (che "proibisce" il prefisso "00"). Di Notte invece si associa all'interno la lista dei Numeri Proibiti 2 (che "proibisce" tutti i numeri).

Si ottiene che di Giorno l'interno può effettuare tutte le chiamate tranne le 'Extraurbane', che iniziano per '00'. Di Notte invece l'interno non può comporre nessun numero uscente. Ad esso sono consentite solo le chiamate verso i numeri di Interno e verso i numeri di pubblica utilità (112, 113, 115, 118), comunque permessi a tutti gli Interni.

3) Proibire all'Interno 04, di Giorno le chiamate 'Extraurbane' e le chiamate ai Cellulari

All'interno 04 viene associata la lista dei Numeri Proibiti 5 (che "proibisce" sia il prefisso "00" che il prefisso "3"). Tale interno quindi di Giorno può effettuare tutte le chiamate tranne le Extraurbane e le chiamate dirette ai cellulari nazionali.

Parametri degli Interni

dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone . Portare il cursore della barra orizzontale verso destra, fino a visualizzare la sezione "Abilitazioni e Restrizioni".

Int.	CLI		Tempo Flash (ms)	Gruppo Intercett.	Tabella CDC	Abilitazioni e Restrizioni				Stato Bloccato		Anteponi a CLI	Codici Accesso Fasci di Urbana						
	Riempì	Mostra Origine o Trasf.				Lista N. Permessi		Lista N. Proibiti		Per	Pro		Giorno						
						Giorno	Notte	Giorno	Notte				0	5	61	62	63	64	65
01	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
02	0	Origine	150	1	1	3	3	3	2	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
03	0	Origine	150	1	1	3	3	4	2	1	2	Nessuno	3	2	3	4	5	6	7
04	0	Origine	150	1	1	3	3	5	3	1	2	Nessuno	4	2	3	4	5	6	7
05	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
06	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
07	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
08	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
09	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
10	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
11	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
12	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
13	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
14	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
15	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
16	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7
17	0	Origine	150	1	1	3	3	3	3	1	2	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Gruppi di Risposta

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

Il "Gruppo di Risposta" è un insieme di interni aventi caratteristiche omogenee rispetto alle chiamate telefoniche o citofoniche. Ciascun Gruppo è composto da 16 "Posizioni" e può quindi contenere un massimo di 16 interni (conformemente al tipo di centrale SL: SL206, SL208, SL308, SL412, SL616)

Possono essere definiti fino a 16 differenti Gruppi di Risposta.

Di seguito le impostazioni di fabbrica se non si provvede ad utilizzare Programmazione Guidata:

Il Gruppo di Risposta1 contiene i primi 8 Interni (preprogrammato per il Servizio Giorno)

Il Gruppo di Risposta2 contiene i primi 8 Interni (preprogrammato per il Servizio Notte)

Gli altri Gruppi di Risposta, a disposizione per altri utilizzi, sono composti dai seguenti Interni:

Gruppo 3 e Gruppo 4: primi 4 Interni	Gruppo 5 e Gruppo 6: primi 6 Interni
Gruppo 7 e Gruppo 8: primi 8 Interni	Gruppo 9 e Gruppo 10: primi 10 Interni
Gruppo 11 e Gruppo 12: primi 12 Interni	Gruppo 13 e Gruppo 14: primi 14 Interni
Gruppo 15 e Gruppo 16: primi 16 Interni (Il Gruppo 16 è preprogrammato per Chiamata Generale)	

Nella configurazione di fabbrica alla "Posizione 01" corrisponde l'interno "01" e così via, inoltre gli Interni dei Gruppi squillano tutti contemporaneamente all'arrivo di una chiamata.

La "**Posizione**" di un Interno nel Gruppo ne identifica l'ordine sequenziale (ovvero la posizione) nel Gruppo di Risposta. Tale ordine può essere personalizzato, con opportuna programmazione, ad esempio per ottenere che gli Interni all'arrivo di una chiamata squillino in un ordine stabilito, anziché contemporaneamente.

Volendo ad esempio ottenere un Gruppo di Risposta composto da 3 interni:

Interno "01", Interno "09", Interno "05",

è necessario assegnare:

Posizione "01" à Interno "01",

Posizione "02" à Interno "09" e

Posizione "03" ad Interno "05".

Per eliminare un Interno da un Gruppo, è necessario impostare la "Posizione" occupata al valore "00".

L'interno "01" corrisponde al telefono connesso alla porta "Linee interne 21" della centrale, l'interno "02" alla porta "22", ecc.

L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale Interno Aggiuntivo ASL485, installabile all'interno della centrale SL (Fitre, cod. 7544485).

Per programmare correttamente i Gruppi di Risposta occorre procedere in due passi successivi:

- Creare il Gruppo di Risposta o utilizzare uno dei Gruppi di risposta a disposizione, magari modificandone il numero di Interni per meglio adattarlo alle proprie esigenze
- Assegnare il Gruppo di Risposta alle Linee Urbane

Creazione del Gruppo di Risposta

dal Menu principale di SL-set, cliccare sul bottone

Gruppi di Risposta

Appare la finestra "Gruppi".

Nell'esempio seguente si modifica un Gruppo in modo che siano inclusi esclusivamente gli Interni 01 e 03:

Selezionare il Gruppo con il numero di Interni più prossimo alle proprie esigenze.

Nell'esempio si considera il Gruppo 13. Sono stati posti a "00" gli Interni in Posizione "03" e "04" e seguenti.

Alla Posizione "01" è stato assegnato l'Interno "01" ed alla Posizione "02" è stato assegnato l'interno "03".

Nota: Per tutte le Posizioni successive (anche nelle Posizioni successive alla "05", non mostrate in figura) sono impostati a "00" i relativi Interni, in modo tale che non appartengano al Gruppo.

Gruppo	Rotazione	Posizione 01			Posizione 02			Posizione 03			Posizione 04			Posizione	
		Int.	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring									
01	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
02	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
03	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	C
04	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	C
05	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
06	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
07	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
08	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
09	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
10	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
11	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
12	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
13	No	01	000	Si	03	000	Si	00	000	Si	00	000	Si	00	C
14	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
15	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
16	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Assegnamento del Gruppo di Risposta ad una Linea Urbana

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

Si vuole ora assegnare alla Linea Urbana numero 1 il Gruppo di Risposta (Gruppo "01") per la Modalità Giorno ed il Gruppo di Risposta "02" (creabile analogamente a quanto mostrato in precedenza) per la Modalità Notte.

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

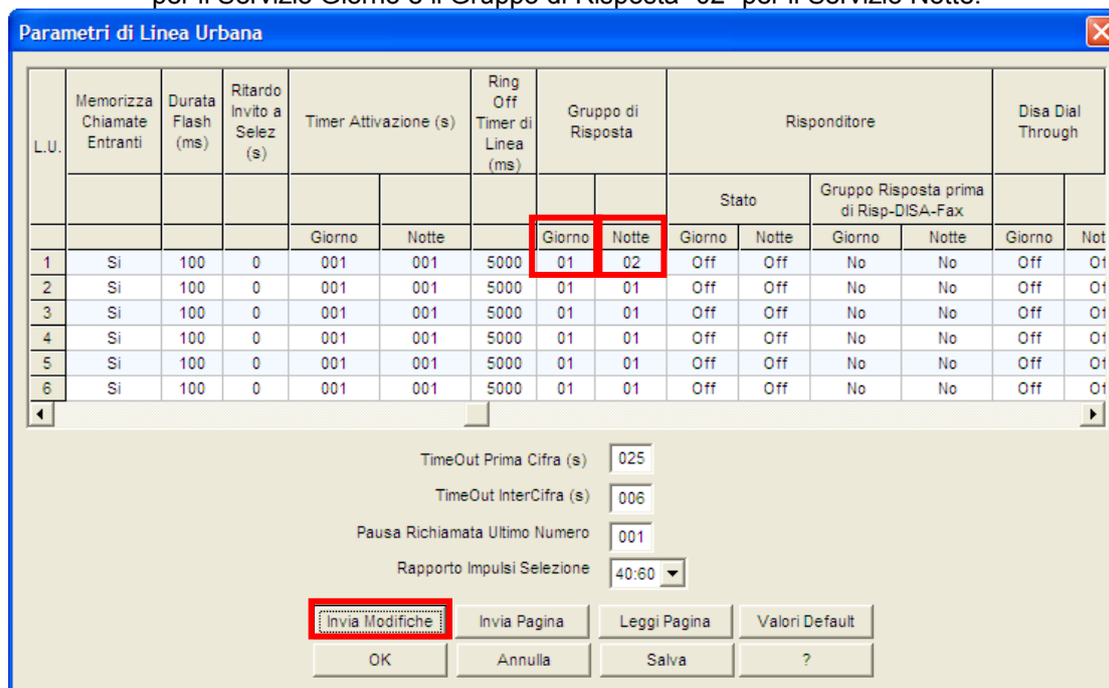
Sono in questa finestra elencate tutte le Linee Urbane possibili delle centrali SL. Ovviamente il numero di Linee Urbane disponibili dipende dal modello della centrale e quindi nell'effettuare la programmazione devono essere prese in considerazione solo le Linee Urbane applicabili. A ciascuna Linea Urbana della Centrale è necessario assegnare il Gruppo su cui la chiamata entrante deve essere instradata.

Si ricorda che la Linea Urbana 01 è quella fisicamente connessa ai morsetti "L.U.1" della centrale e così via.

Nell'esempio si assegna alla Linea Urbana "1" il Gruppo di Risposta "01" per il Servizio Giorno e il Gruppo di Risposta "02" per il Servizio Notte.

Portare il cursore della barra orizzontale verso destra, fino a visualizzare la sezione "Gruppo di Risposta".

Facendo click nei menu a tendina "Giorno" e "Notte", si procede a definire per la "L.U.1", il Gruppo di Risposta "01" per il Servizio Giorno e il Gruppo di Risposta "02" per il Servizio Notte.



L.U.	Memorizza Chiamate Entranti	Durata Flash (ms)	Ritardo Invito a Selez (s)	Timer Attivazione (s)		Ring Off Timer di Linea (ms)	Gruppo di Risposta		Risponditore				Disa Dial Through	
				Giorno	Notte		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte
1	Si	100	0	001	001	5000	01	02	Off	Off	No	No	Off	Off
2	Si	100	0	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off
3	Si	100	0	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off
4	Si	100	0	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off
5	Si	100	0	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off
6	Si	100	0	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off

TimeOut Prima Cifra (s)

TimeOut InterCifra (s)

Pausa Richiamata Ultimo Numero

Rapporto Impulsi Selezione

Nota: Il menu a tendina offre la possibilità di assegnare a ciascuna Linea Urbana il Gruppo di Risposta che deve intervenire all'arrivo di una chiamata su quella linea, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. I valori applicabili sono da 01 a 16.

L'impostazione di fabbrica, per tutte le Linee Urbane, è Gruppo "01" (che comprende tutti gli interni): quindi sia in Modalità Giorno che in Modalità Notte, su tutte le linee urbane squillano i primi 8 interni della centrale (ove presenti).

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Risposta a Chiamata Entrante: Interni in Suoneria

La programmazione di fabbrica prevede che tutti gli Interni appartenenti al medesimo Gruppo di Risposta definito squillano contemporaneamente all'arrivo di una chiamata.

E' possibile programmare la centrale per far squillare gli Interni in modo differente all'arrivo di una chiamata entrante. Utilizzando la [Programmazione Guidata](#) nella finestra di [Programmazione delle Linee Urbane](#) o del [Citofono](#) è possibile fare squillare un primo insieme di Interni costituito dalle prime N Posizioni di un Gruppo di Risposta e solo in seguito, allo scadere di "Ring Timer", aggiungere agli Interni in suoneria tutti gli altri Interni del Gruppo.

Vengono proposti di seguito diversi esempi di programmazione

Posto Operatore squilla prima degli altri Interni del Gruppo di Risposta

(NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)")

Nell'esempio si programma il Gruppo di Risposta di fabbrica in modo tale che una chiamata entrante faccia squillare solo il primo Interno della centrale (nella programmazione di fabbrica il Posto Operatore) per 10 secondi. Solo se la chiamata non viene risposta entro tale periodo, anche gli altri Interni della centrale appartenenti al medesimo Gruppo di Risposta si aggiungono in suoneria.

Dal Menu principale di SL-set, cliccare sul bottone 

Impostare il parametro "Ring Timer" dell'Interno in Posizione01, ovvero Posto Operatore nella configurazione di fabbrica a 10 secondi, lasciando inalterati tutti gli altri parametri.

Gruppi

Gruppo	Rotazione	Posizione 01			Posizione 02			Posizione 03			Posizione 04			Posizione	
		Int.	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring									
01	No	01	010	Si	02	000	Si	00	000	Si	00	000	Si	00	0
02	No	01	000	Si	02	000	Si	00	000	Si	00	000	Si	00	0
03	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	0
04	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	0
05	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
06	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
07	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
08	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
09	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
10	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
11	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
12	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
13	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
14	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
15	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
16	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default OK Annulla Salva ?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Un primo insieme di Interni del Gruppo di Risposta squilla prima degli altri Interni
 (NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)")

Per fare squillare un primo insieme di Interni costituito dalle prime N Posizioni di un Gruppo di Risposta e solo in seguito, allo scadere di "Ring Timer", aggiungere agli Interni in suoneria tutti gli altri Interni del Gruppo, è necessario impostare opportunamente solo il parametro "Ring Timer" dell'Interno in PosizioneN-esima del Gruppo di Risposta, lasciando inalterati tutti gli altri parametri.

Si desidera ad esempio che i primi due Interni del Gruppo di risposta, l'Interno in Posizione01 e l'Interno in Posizione02, all'arrivo di una chiamata esterna, squillino da soli per 15 secondi. Al termine di tale periodo, se la chiamata non è stata risposta, tutti gli altri Interni del Gruppo di Risposta si aggiungono in suoneria.

Dal Menu Principale di SL-set, cliccare sul bottone

Nell'esempio si considera il Gruppo1, costituito da 5 interni:

- Interno "01" → Posizione "01",
- Interno "09" → Posizione "02", si desidera inoltre che l'Interno 01 e l'Interno 09 squillino per 15 secondi.
- Interno "05" → Posizione "03", Solo se la chiamata non è stata risposta entro tale periodo, gli altri Interni del
- Interno "07" → Posizione "04", Gruppo si devono aggiungere ad essi in suoneria.
- Interno "02" → Posizione "05".

Nota: nel Gruppo di Risposta la "Posizione" indica la sequenza di squillo degli Interni.

Si procede dunque ad impostare a 15 secondi il parametro "Ring Timer" dell'ultimo Interno che costituisce il primo insieme di telefoni in suoneria. Gli Interni in Posizione01 e Posizione02, ovvero l'Interno 01 e l'Interno 09 squilleranno per "RingTimer"=15 secondi e solo in seguito si aggiungeranno in suoneria gli Interni 05, 07 e 02.

Nota:

- 1) Nella configurazione di fabbrica per ogni Gruppo alla "Posizione 01" corrisponde l'interno "01" e così via.
- 2) L'interno "01" corrisponde al telefono connesso alla porta "Linee interne 21" della centrale, l'interno "02" alla porta "22", ecc. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485.

Gruppo	Rotazione	Posizione 01			Posizione 02			Posizione 03			Posizione 04			Posizione	
		Int.	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring									
01	No	01	000	Si	09	015	Si	05	000	Si	07	000	Si	02	000
02	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
03	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	000
04	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	000
05	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
06	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
07	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
08	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
09	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
10	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
11	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
12	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
13	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
14	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
15	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000
16	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Gli Interni del Gruppo di Risposta squillano uno alla volta, per N secondi ciascuno

Per non fare squillare gli Interni contemporaneamente è necessario disabilitare per ogni Interno l'opzione 'Additivo', che per programmazione di fabbrica è impostata a ON. A questo punto è possibile impostare per ciascun Interno il tempo per cui deve squillare, tramite il parametro "Ring Timer".

Si desidera ad esempio che gli Interni del primo Gruppo di risposta, all'arrivo di una chiamata esterna, squillino uno alla volta per 5 secondi, finché la chiamata non viene risposta.

Dal Menu Principale di SL-set, cliccare sul bottone

Gruppi di Risposta

Si procede dunque ad impostare a 'No' il parametro "Additivo" per tutti gli Interni del Gruppo di Risposta, e quindi ad impostare a 5 secondi il parametro "Ring Timer", per ogni Interno.

Gruppi X

Gruppo	Rotazione	Posizione 01			Posizione 02			Posizione 03			Posizione 04			Posizione	
		Int.	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring									
01	No	01	005	No	02	005	No	03	005	No	04	005	No	05	C
02	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
03	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	C
04	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	C
05	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
06	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
07	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
08	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
09	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
10	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
11	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
12	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
13	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
14	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
15	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C
16	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	C

Invia Modifiche
Invia Pagina
Leggi Pagina
Valori Default
OK
Annulla
Salva
?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Programmazione dell'Interno Fax

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

Le centrali SL possono riconoscere automaticamente le chiamate Fax entranti, instradandole su un interno sul quale è installato il Fax.

I passi da seguire per realizzare correttamente tale configurazione, mediante l'uso di SL-set, sono i seguenti:

- Attivazione del riconoscitore FAX
- Instradamento sull'interno al quale è collegato il FAX
- Assegnazione dell'opportuna Classe di servizio FAX (la numero 6) all'interno FAX
- Esclusione del FAX dai Gruppi di risposta

Attivazione del riconoscitore FAX sulla L.U. desiderata e Instradamento sull'Interno FAX

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone **Parametri di Linea Urbana**

Portare il cursore della barra orizzontale verso destra, fino a visualizzare la sezione "Riconoscitore Automatico Fax".

L.U.	Risponditore		Disa Dial Through		Riconoscitore Automatico Fax			Messaggi Vocali		Trasferimento di chiamata			
	Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	Interno	Giorno	Notte	Giorno	Notte	F.U.	Numero Destinazione
1	No	No	Off	Off	Off	Off	01	On	On	Off	Off	1	
2	No	No	Off	Off	On	On	06	On	On	Off	Off	1	
3	No	No	Off	Off	Off	Off	03	On	On	Off	Off	1	
4	No	No	Off	Off	Off	Off	04	On	On	Off	Off	1	
5	No	No	Off	Off	Off	Off	05	On	On	Off	Off	1	
6	No	No	Off	Off	Off	Off	06	On	On	Off	Off	1	

TimeOut Prima Cifra (s) 025
 TimeOut InterCifra (s) 006
 Pausa Richiamata Ultimo Numero 001
 Rapporto Impulsi Selezione 40:60

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default
 OK Annulla Salva ?

Nell'esempio si è proceduto ad attivare il Riconoscitore Fax sulla Linea Urbana 2, sia per la Modalità Giorno che per la Modalità Notte e ad instradare i Fax entranti sull'Interno 6.

Nota: All'interno "01" corrisponde l'interno attestato ai morsetti "21" della centrale telefonica e così via.

Quindi l'Interno "6" è quello connesso ai morsetti "26" della centrale telefonica.

L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485.

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

In dettaglio,

- **Giorno/Notte:** Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di attivare (On) o non attivare (Off), il riconoscitore automatico fax su quella linea urbana, separatamente per la Modalità Giorno e per la Modalità Notte. L'impostazione di fabbrica per ambedue le modalità è "Off".

- **Interno:** Cliccando sul riquadro si apre un menu a tendina che offre la possibilità di assegnare, per ciascuna Linea Urbana su cui è attivato il riconoscitore automatico fax, l'interno su cui instradare le chiamate fax in arrivo su quella linea. Valore applicabile da 01 a 17. L'interno 17 è derivato dalla scheda opzionale "Interno Aggiuntivo" ASL485, cod. 7544485. L'impostazione di fabbrica prevede per LU1 l'interno 01, per LU2 l'interno 02 e così via.

Assegnazione della Classe di servizio all'Interno FAX

L'interno FAX deve essere protetto dai toni generati dai vari avvisi di chiamata che potrebbero essere inviati su di esso. Per realizzare ciò è sufficiente assegnare all'interno prescelto la Classe di Servizio "6", predisposta a tale scopo nella programmazione di fabbrica.

Per assegnare ad un Interno (nell'esempio precedente l'Interno 6) la Classe di Servizio 6 (Classe di Servizio FAX) sia per la Modalità Giorno che per la Modalità Notte,

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone

Parametri degli Interni

Nella figura seguente utilizzando i menu a tendina, si è applicata la Classe di Servizio "6" all'Interno "6".

A tale interno si è provveduto inoltre ad assegnare il "Nome Utente" FAX.

E' consigliabile inoltre assegnare all'Interno FAX un Gruppo di Intercettazione proprio, come mostrato in figura seguente: in tal modo si evita che una chiamata diretta all'Interno FAX sia 'intercettabile' da qualsiasi altro interno avente stesso Gruppo di Intercettazione.

Nell'esempio assegnamo all'Interno 6 la Classe di Servizio 6 (Classe di Servizio FAX) sia per la Modalità Giorno che per la Modalità Notte. All'Interno FAX così definito assegnamo inoltre il Gruppo di Intercettazione 0

Per modificare il Gruppo di Intercettazione dell'Interno FAX, utilizzando il menu a tendina nell'apposita colonna, assegnare ad esso il valore '0'.

Prima Cifra Flessibile

Int.	Num.	Nome Utente	Sel. Nome	Classe di Servizio		Memorizza Chiamate Entranti?	Memorizza Chiamate Uscenti?	CLI			Tempo Flash (ms)	Gruppo Intercett.	Tabella CDC
				Giorno	Notte			Tipo CLI	Riempi	Mostra Origine o Trasf.			
01	221	P.O.		4	4	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
02	222	Ufficio1		2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
03	223	Contab		2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
04	224	Comm.le1		2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
05	225	Comm.le2		2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
06	226	FAX		6	6	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	0	1
07	27			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
08	28			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
09	29			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
10	30			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
11	31			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
12	32			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
13	33			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
14	34			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
15	35			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
16	36			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1
17	37			2	2	Si	Si	FSK V.23	0	Origine	150	1	1

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default
 OK Annulla Salva ?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Esclusione del FAX dai Gruppi di Risposta

E' consigliabile eliminare l'Interno FAX da tutti i Gruppi di Risposta Giorno/Notte in quanto non è desiderabile che tale Interno risponda ad una chiamata prima di un utente della centrale.

Inoltre se l'Interno FAX facesse parte del Gruppo di Risposta, una "Chiamata Generale", effettuabile mediante il numero 3981, metterebbe in suoneria anche l'interno fax.

Per eliminare l'interno FAX da tutti i Gruppi di Risposta,

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone

Gruppi di Risposta

Utilizzando i menu a tendina, si procede ad eliminare l'Interno FAX da tutti i Gruppi di Risposta:

Negli esempi precedenti si è definito interno Fax l'Interno 6.

Si procede dunque ad eliminare da tutti i Gruppi l'Interno FAX, impostando a "00" Int. 06 in Posizione 06.

Per eliminare un Interno da un Gruppo, è infatti necessario impostare il valore "00" in corrispondenza dell'Interno.

Gruppi X

Gruppo	Posizione 02		Posizione 03			Posizione 04			Posizione 05			Posizione 06		
	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring Timer (s)	Additivo									
01	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
03	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
04	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
05	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
06	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
07	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
08	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
09	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
10	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
11	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
12	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
13	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
14	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
15	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si
16	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	000	Si	00	000	Si

Invia Modifiche
Invia Pagina
Leggi Pagina
Valori Default
OK
Annulla
Salva
?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Servizio Giorno/Notte

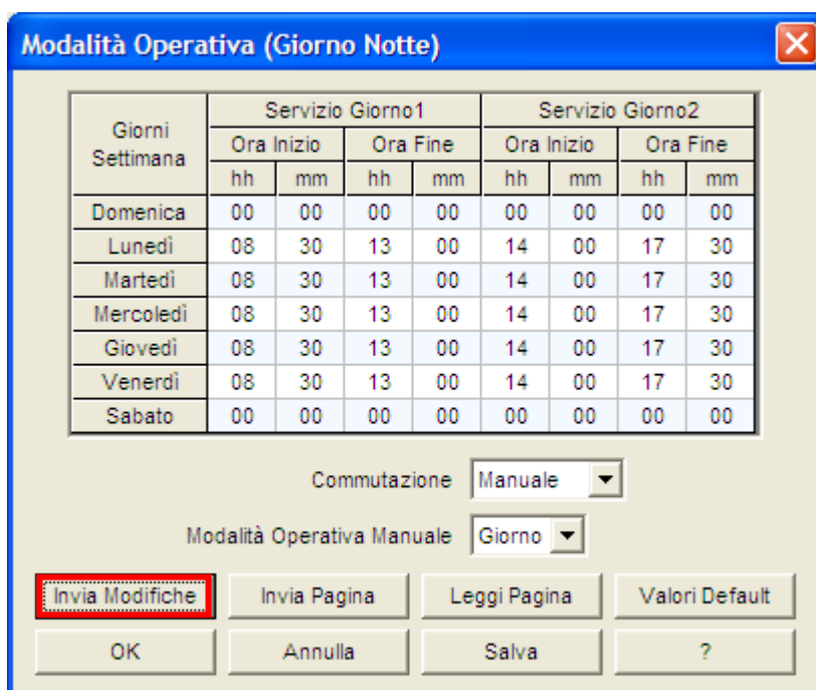
NOTA: è possibile effettuare [questa programmazione](#) anche mediante la funzione "[Programmazione Guidata](#)"

E' possibile personalizzare il comportamento del sistema SL in modo differente durante l'orario lavorativo (Giorno) ed al di fuori di esso (Notte).

Se si programma la centrale per effettuare la commutazione automatica, occorre fornire al Sistema una tabella degli orari.

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone . Viene mostrata la programmazione oraria di fabbrica della centrale SL.

E' possibile modificare liberamente la pianificazione oraria:



Giorni Settimana	Servizio Giorno1				Servizio Giorno2			
	Ora Inizio		Ora Fine		Ora Inizio		Ora Fine	
	hh	mm	hh	mm	hh	mm	hh	mm
Domenica	00	00	00	00	00	00	00	00
Lunedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Martedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Mercoledì	08	30	13	00	14	00	17	30
Giovedì	08	30	13	00	14	00	17	30
Venerdì	08	30	13	00	14	00	17	30
Sabato	00	00	00	00	00	00	00	00

Commutazione:

Modalità Operativa Manuale:

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

E' poi possibile associare la Modalità Operativa qui impostata ai servizi della centrale che supportano tale funzione, utilizzando le colonne 'Giorno' e 'Notte' presenti nelle finestre di programmazione.

Rubrica di Sistema

NOTA: è possibile effettuare [questa programmazione](#) anche mediante la funzione "[Programmazione Guidata](#)"

Sono a disposizione di tutti gli utenti delle centrali SL due Rubriche di sistema, che possono contenere complessivamente 89 numeri telefonici.

La "Rubrica di sistema 1" può contenere fino a 45 numeri telefonici, identificati dal Codice 11 al Codice 55.

(dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone )

La "Rubrica di Sistema 2" può contenere fino a 44 numeri telefonici, identificati dal Codice 56 al Codice 99.

(dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone )

Si mostra di seguito la prima parte delle finestre "Rubrica di Sistema1" e "Rubrica di Sistema2"

Rubrica di Sistema1				Rubrica di Sistema2			
Codice	Numero	Fascio di Urbana	G. Numero Alternativo	Codice	Numero	Fascio di Urbana	G. Numero Alternativo
11		1	00	56		1	00
12		1	00	57		1	00
13		1	00	58		1	00
14		1	00	59		1	00
15		1	00	60		1	00
16		1	00	61		1	00

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Nella compilazione dei campi a disposizione si tenga presente quanto segue:

- E' possibile impostare il *fascio di urbana* (da 1 a 8) da utilizzare per la selezione del corrispondente numero telefonico registrato. Il valore di fabbrica è il Fascio 1 (che corrisponde di fabbrica al Codice di Impegno "0")

- E' inoltre possibile impostare un *Gruppo di Numero Alternativo* ai numeri di telefono presenti in Rubrica. Numeri telefonici aventi il medesimo Gruppo di Numero Alternativo vengono automaticamente richiamati in sequenza, utilizzando la funzione "richiamo ultimo numero".

I numeri telefonici tra loro alternativi sono numeri memorizzati nella Rubrica Pubblica aventi il medesimo valore nel campo "G. Numero Alternativo".

Valore assegnabile da 01 a 99. Valore di fabbrica 00, cioè nessun Gruppo.

Quando un utente Interno del sistema digita (direttamente o richiamandolo dalla Rubrica) un numero telefonico, il sistema controlla che sia presente nella Rubrica Pubblica. Se il numero digitato è occupato, il sistema seleziona automaticamente (utilizzando la funzione di Richiamo dell'ultimo numero composto da un interno) il primo numero telefonico alternativo presente in Rubrica Pubblica e successivamente, ad ogni operazione di richiamo, gli altri appartenenti al medesimo "Gruppo di Numero Alternativo".

Citofono

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

Per impostare la centrale in modo che operi correttamente in collegamento con un citofono (mediante la Scheda opzionale di Interfaccia Citofonica, Cod. 7544482), occorre seguire i seguenti passi di programmazione:

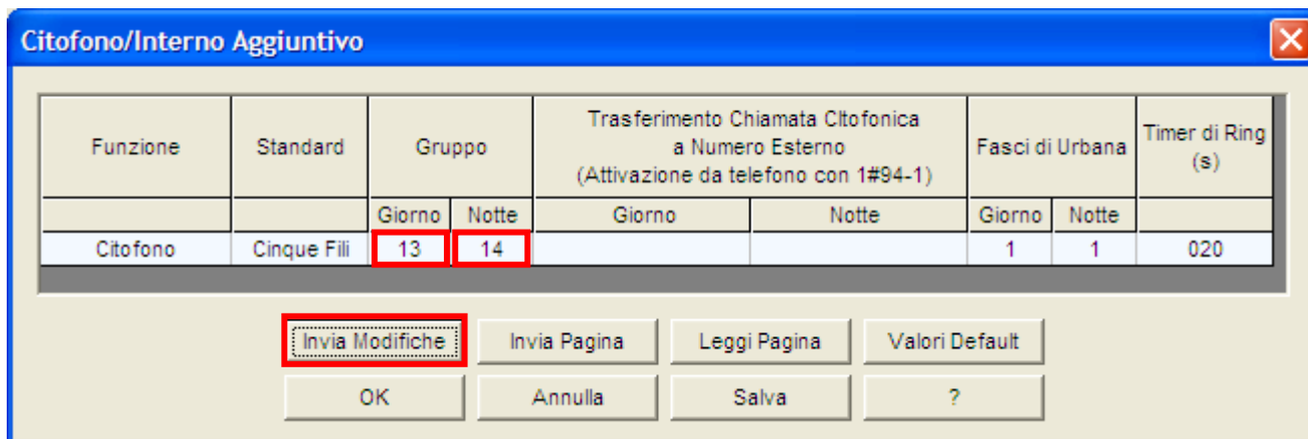
- Configurazione della Scheda opzionale di Interfaccia Citofonica ASL482, opportunamente installata nello slot di espansione della centrale SL.
- Creazione del Gruppo di Risposta "Citofonico", che contenga tutti gli interni che devono squillare all'arrivo di una chiamata Citofonica
- Assegnazione del Gruppo di Risposta "Citofonico", appena creato, alle chiamate provenienti da Citofono (in Modalità Giorno ed in Modalità Notte)

Configurazione della Scheda di Interfaccia Citofonica ASL482

Una volta installata la Scheda di Interfaccia Citofonica nello slot di espansione della centrale SL (riferirsi alle istruzioni contenute nella confezione della Scheda), procedere alla configurazione come segue:

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

Impostare il parametro 'Funzione' al valore Citofono e il parametro Standard a 'Cinque Fili'.



Funzione	Standard	Gruppo		Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Attivazione da telefono con 1#94-1)		Fasci di Urbana		Timer di Ring (s)
		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	
Citofono	Cinque Fili	13	14			1	1	020

Lasciare inalterati gli altri parametri, che si ricorda sono:

- **Funzione:** Impostare a "Citofono" per la scheda ASL482 oppure a "Interno Aggiuntivo" per la scheda ASL485
- **Standard:** Impostare a "Cinque fili" per la scheda ASL482 oppure a "Due Fili" per la scheda ASL485.
- **Gruppo Giorno/Notte:** Indica il Gruppo di risposta citofonico che deve essere attivo in modalità Giorno e Notte.
- **Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Giorno/Notte):** Numero di telefono es. per reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Fascio di Urbana Giorno/Notte:** Fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Timer di ring:** Indica per quanti secondi gli interni del Gruppo di risposta citofonico debbono squillare all'arrivo di una chiamata citofonica. Il valore applicabile va da "001" a "255" secondi. Il valore di fabbrica è 20 secondi.

Per rendere attive le modifiche, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (operazione possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Creazione del Gruppo di Risposta "Citofonico"

Si desidera ad esempio che i soli Interni "01" e "03", cioè quelli attestati ai morsetti "21" e "23" della Centrale, rispondano alle chiamate provenienti da Citofono, sia in Modalità Giorno che in Modalità Notte. A tale scopo si utilizza il Gruppo di Risposta "13", modificato in modo che contenga esclusivamente tali Interni.

Per creare un Gruppo di Risposta,

dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone

Appare la finestra "Gruppi".

Nell'esempio seguente si modifica un Gruppo in modo che siano inclusi esclusivamente gli Interni 01 e 03:

Selezionare il Gruppo con il numero di Interni più prossimo alle proprie esigenze.

Nell'esempio si considera il Gruppo 04, che di fabbrica contiene esclusivamente i primi 4 Interni della centrale.

Sono stati posti a "00" gli Interni in Posizione "03" e "04".

Alla Posizione "01" è stato assegnato l'Interno "01" ed alla Posizione "02" è stato assegnato l'interno "03".

Nota: Per tutte le Posizioni successive (anche nelle Posizioni successive alla "05", non mostrate in figura) sono impostati a "00" i relativi Interni, in modo tale che non appartengano al Gruppo.

Gruppo	Rotazione	Posizione 01			Posizione 02			Posizione 03			Posizione 04			Posizione	
		Int.	Ring Timer (s)	Additivo	Int.	Ring									
01	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
02	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
03	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	0
04	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	00	0
05	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
06	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
07	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
08	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
09	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
10	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
11	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
12	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
13	No	01	000	Si	03	000	Si	00	000	Si	00	000	Si	00	0
14	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
15	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0
16	No	01	000	Si	02	000	Si	03	000	Si	04	000	Si	05	0

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

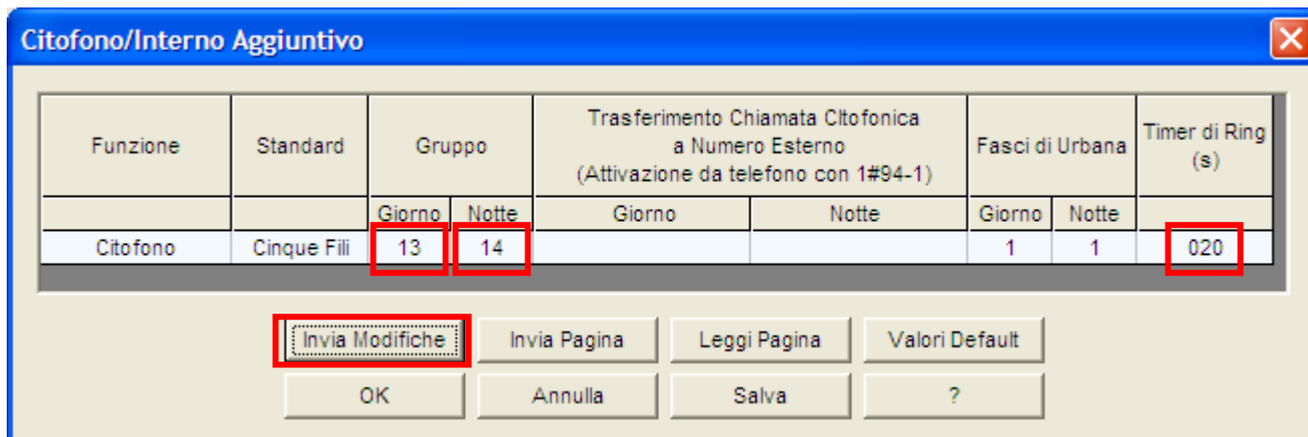
Assegnazione del Gruppo Citofonico al Citofono

E' ora necessario assegnare al Citofono il Gruppo di Risposta Citofonico appena creato, ovvero il Gruppo "13".

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

Inserire nelle caselle "Gruppo", "Giorno" il valore 13, mentre in "Notte", il valore "14".

E' possibile inoltre personalizzare il valore "Timer di Ring" per impostare per quanti secondi gli interni del Gruppo di risposta citofonico debbono squillare all'arrivo di una chiamata citofonica. Il valore di fabbrica è 20 secondi.



Funzione	Standard	Gruppo		Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Attivazione da telefono con 1#94-1)		Fasci di Urbana		Timer di Ring (s)
		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	
Citofono	Cinque Fili	13	14			1	1	020

Buttons: Invia Modifiche, Invia Pagina, Leggi Pagina, Valori Default, OK, Annulla, Salva, ?

Lasciare inalterati gli altri parametri, che si ricorda sono:

- **Funzione:** Impostare a "Citofono" per la scheda ASL482 oppure a "Interno Aggiuntivo" per la scheda ASL485
- **Standard:** Impostare a "Cinque fili" per la scheda ASL482 oppure a "Due Fili" per la scheda ASL485.
- **Gruppo Giorno/Notte:** Indica il Gruppo di risposta citofonico che deve essere attivo in modalità Giorno e Notte.
- **Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Giorno/Notte):** Numero di telefono es. per reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Fascio di Urbana Giorno/Notte:** Fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Timer di ring:** Indica per quanti secondi gli interni del Gruppo di risposta citofonico debbono squillare all'arrivo di una chiamata citofonica. Il valore applicabile va da "001" a "255" secondi. Il valore di fabbrica è 20 secondi.

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Servizio Farmacia

Accade spesso che un cliente o un ospite suoni il citofono in un momento in cui si è fuori ufficio o lontani dalla propria abitazione. Il 'Servizio Farmacia' fornisce la possibilità di essere comunque reperibili potendo rispondere alla chiamata citofonica da un numero di telefono impostato in fase di programmazione della centrale.

E' necessario che la Scheda opzionale di Interfaccia Citofonica, Cod. 7544482 sia correttamente installata nel sistema e configurata per poter utilizzare il 'Servizio Farmacia'.

NOTA BENE:

- Per attivare il servizio Farmacia e trasferire le chiamate citofoniche ai numeri qui programmati è necessario digitare, a programmazione ultimata, dal telefono Posto Operatore il codice 1#941
- Una volta attivato il servizio, per ripristinare l'inoltro delle chiamate citofoniche al Gruppo di Risposta Citofonico, è necessario digitare dal telefono Posto Operatore il codice 1#940

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

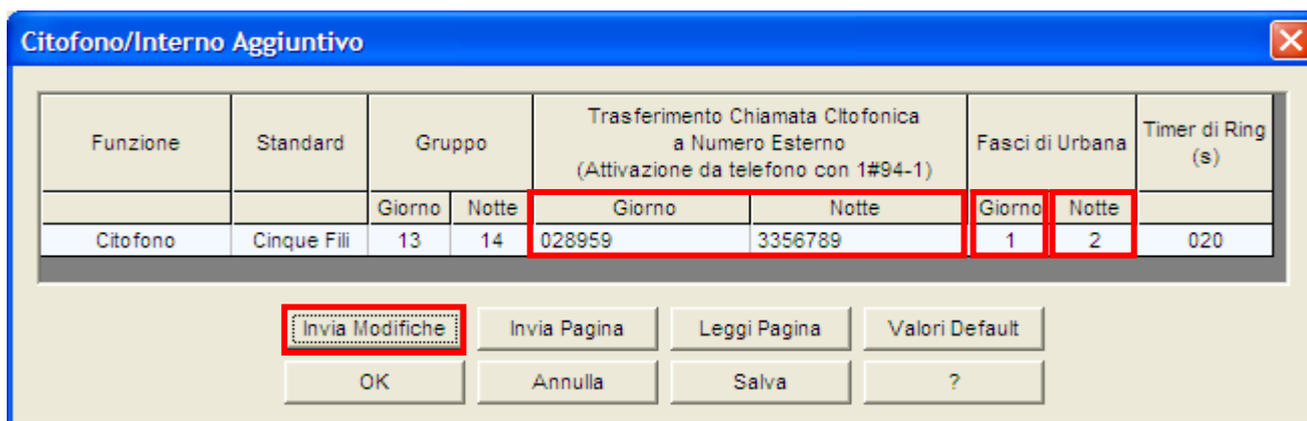
Nell'esempio precedente abbiamo definito il Gruppo 04 quale Gruppo di Risposta per il normale utilizzo del Citofono, sia in servizio Giorno che in servizio Notte.

Nota: In seguito alla Programmazione Guidata il Gruppo 13 è definito quale Gruppo di Risposta Citofonico per il Servizio Giorno e il Gruppo 14 è definito quale Gruppo di Risposta Citofonico per il Servizio Notte.

Procedere ora all'inserimento del numero di telefono per la reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e analogamente del numero di telefono per la reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Notte, mediante le caselle 'Numero Esterno' Giorno e Notte

Definire inoltre il Fascio di Urbana (valori da 1 a 8) che la centrale SL deve impegnare per effettuare le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte, mediante le caselle 'Fascio di Urbana' Giorno e Notte.

Nell'esempio si procede ad inserire il numero 028959xxx per la reperibilità in modalità Giorno, utilizzando il Fascio 1, mentre si inserisce il numero 3356789xxx per la reperibilità in modalità Notte, utilizzando il Fascio 2.



Funzione	Standard	Gruppo		Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Attivazione da telefono con 1#94-1)		Fasci di Urbana		Timer di Ring (s)
		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	
Citofono	Cinque Fili	13	14	028959	3356789	1	2	020

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Interno Aggiuntivo

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

In alternativa alla scheda Citofonica ASL482, è possibile installare nello slot di espansione della centrale SL la Scheda Interno Aggiuntivo ASL485 ed aggiungere un Interno aggiuntivo agli Interni della centrale SL.

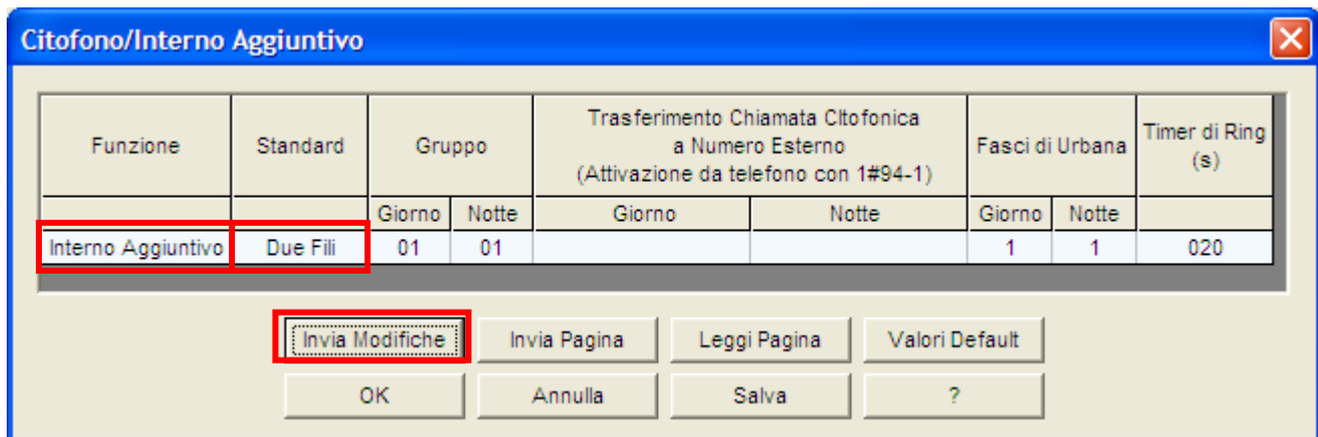
Nota: L'Interno telefonico derivato dalla Scheda Interno Aggiuntivo ha medesime caratteristiche e funzioni degli altri Interni esistenti ed è identificato dal numero 17 nelle finestre di programmazione della centrale SL.

Configurazione della Scheda Interno Aggiuntivo ASL485

Una volta installata la Scheda Interno Aggiuntivo nello slot di espansione della centrale SL (riferirsi alle istruzioni contenute nella confezione della Scheda), procedere alla configurazione come segue:

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

Impostare il parametro "Funzione" al valore 'Interno Aggiuntivo' e il parametro "Standard" a 'Due Fili'.



Funzione	Standard	Gruppo		Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Attivazione da telefono con 1#94-1)		Fasci di Urbana		Timer di Ring (s)
		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Giorno	Notte	
Interno Aggiuntivo	Due Fili	01	01			1	1	020

Lasciare inalterati gli altri parametri, che si ricorda sono:

- **Funzione:** Impostare a "Citofono" per la scheda ASL482 oppure a "Interno Aggiuntivo" per la scheda ASL485
- **Standard:** Impostare a "Cinque fili" per la scheda ASL482 oppure a "Due Fili" per la scheda ASL485.
- **Gruppo Giorno/Notte:** Indica il Gruppo di risposta citofonico che deve essere attivo in modalità Giorno e Notte.
- **Trasferimento Chiamata Citofonica a Numero Esterno (Giorno/Notte):** Numero di telefono es. per reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Fascio di Urbana Giorno/Notte:** Fascio di urbana (da 1 a 8) da utilizzare per le chiamate al numero di reperibilità "Servizio Farmacia" in modalità Giorno e Notte.
- **Timer di ring:** Indica per quanti secondi gli interni del Gruppo di risposta citofonico debbono squillare all'arrivo di una chiamata citofonica. Il valore applicabile va da "001" a "255" secondi. Il valore di fabbrica è 20 secondi.

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Personalizzazione e Ripristino dei Messaggi Vocali

NOTA: è possibile [personalizzare i Messaggi Vocali per il Risponditore](#) anche mediante la funzione "[Programmazione Guidata](#)"

Le centrali SL sono equipaggiate con un modulo vocale che permette di generare messaggi rivolti agli utenti interni ed esterni del sistema. Questi messaggi si suddividono in

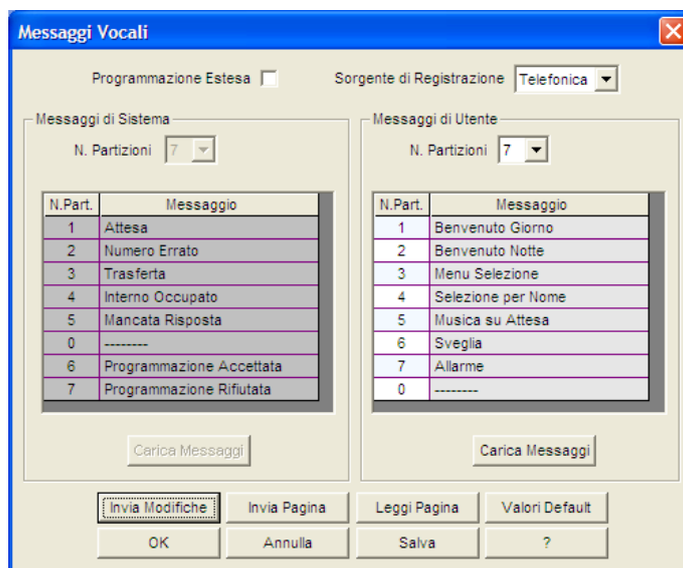
- Messaggi di Utente
- Messaggi di Sistema

Nel caso non si desideri utilizzare i messaggi preregistrati in fabbrica, tutti questi messaggi possono essere personalizzati. Personalizzando un messaggio, quello corrispondente preregistrato in fabbrica viene sovrascritto. E' sempre possibile ripristinare i messaggi di fabbrica tramite SL-set.

Per personalizzare o ripristinare i Messaggi Vocali,

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone

Messaggi Vocali



E' possibile personalizzare i Messaggi Vocali utilizzando un telefono collegato al sistema oppure file in formato ".wav" tramite PC. Nel caso di file ".wav", questi vengono inviati alla centrale SL con il programma SL-set utilizzando il cavo audio fornito a corredo. Tale cavo va collegato alla porta "MUS" della centrale SL (si veda il "Manuale di Installazione e Programmazione") ed al connettore "Cuffia" del PC sul quale è installato il software SL-set.

Per la registrazione dei Messaggi Vocali da telefono, si rimanda al paragrafo "Messaggi Vocali" del "Manuale di Installazione e Programmazione".

Di seguito si danno indicazioni per la personalizzazione dei Messaggi Vocali tramite file ".wav".

Per il ripristino dei Messaggi di Utente e dei Messaggi di Sistema (oggetto degli esempi seguenti) si fa d'ora in poi riferimento ai file audio ".wav" presenti nelle rispettive cartelle "Messaggi di Utente" e "Messaggi di Sistema" che in fase di installazione sono state create sul disco rigido del Personal Computer

C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Messaggi Vocali

(La cartella 'Messaggi Vocali' contenente tutti i file ".wav" è presente anche sul CDRom "SL-set" fornito a corredo della centrale SL). I messaggi audio (Messaggi di Sistema e Messaggi Utente) presenti sul CDRom hanno nome identico a quello riportato nella finestra Messaggi Vocali e sono preceduti da un indice che corrisponde al campo "N.Part" riportato nella figura precedente. In tale modo è molto semplice procedere alla loro individuazione e associarli al messaggio corretto.

Messaggi di Utente

L'operazione di seguito descritta permette di sovrascrivere i Messaggi di Utente presenti nella centrale SL utilizzando messaggi ".wav" precedentemente creati (personalizzazione dei messaggi di Utente) oppure permette di ripristinare i messaggi di Utente alle impostazioni di fabbrica (ripristino dei messaggi di Utente).

Nella configurazione di fabbrica i Messaggi di Utente sono 7, ciascuno lungo 26 secondi.

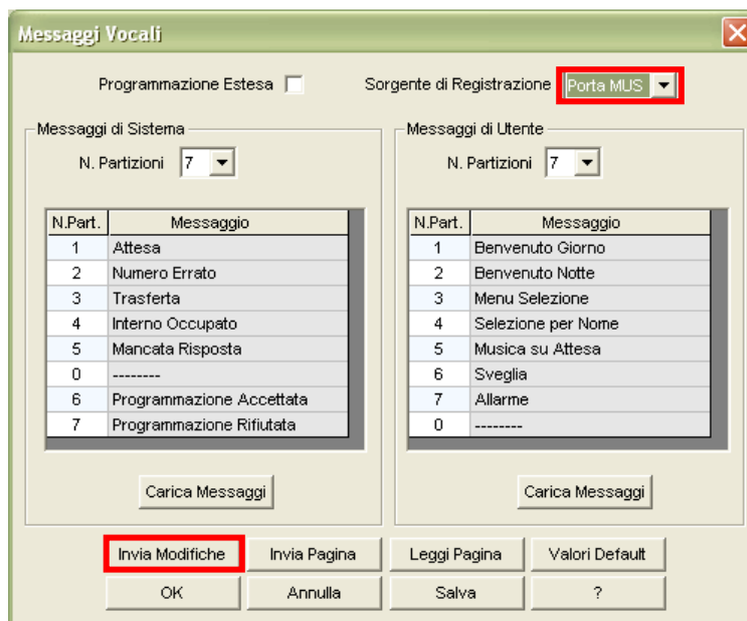
Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone **Messaggi Vocali**
 Provvedere alla connessione del cavo audio alla porta "MUS" della centrale SL ed al connettore "Cuffia" del PC.

L'esempio di seguito riportato mostra come Ripristinare i Messaggi di Utente, utilizzando i file audio ".wav" presenti nella cartella "Messaggi di Utente" che in fase di installazione è stata creata sul disco rigido del Personal Computer, al percorso C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Messaggi Vocali\Messaggi di Utente (La cartella 'Messaggi Vocali' contenente tutti i file ".wav" è presente anche sul CDRom "SL-set" fornito a corredo della centrale SL)

1) Utilizzando il menu a tendina "Sorgente di Registrazione", selezionare la voce "Porta MUS" e premere il bottone "Invia Modifiche". Attendere l'invio alla centrale SL.

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (operazione possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".



Fare ora click con il mouse sul bottone “Carica Messaggi” presente nella sezione “Messaggi di Utente”.
Appare la finestra “Carica Messaggi Vocali di Utente”.

N. Partizione	Nome File
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

Sorgente di Registrazione: Porta MUS

Messaggi di Utente

N. Partizioni: 7

N.Part.	Messaggio
1	Benvenuto Giorno
2	Benvenuto Notte
3	Menu Selezione
4	Selezione per Nome
5	Musica su Attesa
6	Sveglia
7	Allarme
0	-----

Carica Messaggi

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default
OK Annulla Salva ?

NOTA BENE: La centrale SL è dotata di Risponditore ad un singolo canale.

La funzione Musica su Attesa dei Messaggi di Utente e la funzione di Risponditore sono pertanto mutuamente esclusive.

Per questo motivo si consiglia di utilizzare quale Musica su Attesa per la centrale SL: la Musica su Attesa interna oppure la Scheda di Fonia opzionale ASL02x (Cod.754902x).

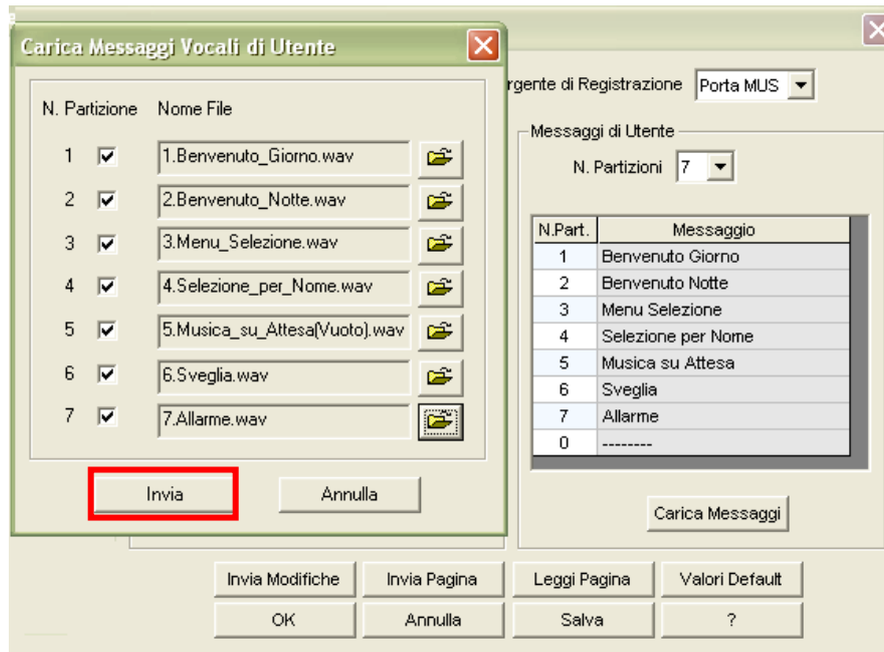
La centrale SL prevede l'opzione “Musica su Attesa interna” come impostazione di fabbrica.

Per impostare la centrale all'utilizzo della la Scheda di Fonia opzionale ASL02x, utilizzare il parametro “[Sorgente Musica su Attesa](#)” presente nella finestra “[Parametri di Sistema](#)”, oppure utilizzare la medesima opzione presente nella prima finestra della funzione di [Programmazione Guidata](#).

Per ogni messaggio che si desidera inviare alla centrale SL, è necessario fare click nella casella 'N.Partizione' e, utilizzando il bottone a lato, identificare sul proprio computer il file ".wav".



La figura seguente mostra la finestra "Carica Messaggi Vocali di Utente" compilata utilizzando i file audio ".wav" presenti nella cartella "Messaggi di Utente" che in fase di installazione è stata creata sul disco rigido del Personal Computer, al percorso C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Messaggi Vocali\Messaggi di Utente (La cartella 'Messaggi Vocali' contenente tutti i file ".wav" è presente anche sul CDRom "SL-set" fornito a corredo della centrale SL)



Per procedere all'invio dei Messaggi di Utente alla centrale SL premere il bottone "Invia".
Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (operazione possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).
In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia".

Note Importanti:

- Le impostazioni di fabbrica non prevedono alcun messaggio nella partizione numero 5 "Musica su Attesa", tra i Messaggi di Utente.
 Il messaggio di Utente "5.Musica_su_Attesa(Vuoto).wav", non contiene alcun audio. Tale file permette dunque di sovrascrivere con 'silenzio' la partizione numero "5" e riportare le impostazioni relative ai Messaggi di Utente alle impostazioni di fabbrica.
- **La centrale SL è dotata di Risponditore ad un singolo canale. La funzione Musica su Attesa dal Modulo Voce e la funzione di Risponditore sono pertanto mutuamente esclusive. Per questo motivo si consiglia di utilizzare quale Musica su Attesa per la centrale SL la Musica su Attesa interna oppure la Scheda di Fonia opzionale ASL02x (Cod.754902x).**
- Impostare il volume di riproduzione del proprio Personal Computer ad un livello basso prima di procedere all'invio dei Messaggi Vocali.
 Tale operazione garantisce migliore qualità ai Messaggi Vocali inviati alla centrale SL.

Il livello consigliato è rappresentato nella figura a destra



Messaggi di Sistema

L'operazione di seguito descritta permette di sovrascrivere i Messaggi di Sistema presenti nella centrale SL utilizzando messaggi ".wav" precedentemente creati (personalizzazione dei messaggi di Sistema) oppure permette di ripristinare i messaggi di Sistema alle impostazioni di fabbrica (ripristino dei messaggi di Sistema). Nella configurazione di fabbrica i Messaggi di Sistema sono 7, ciascuno lungo 8 secondi.

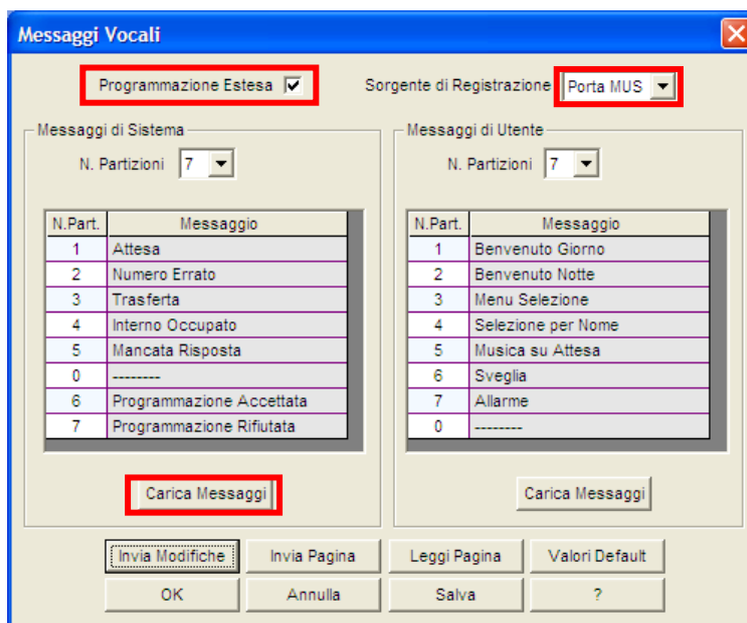
Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone . Provvedere alla connessione del cavo audio alla porta "MUS" della centrale SL ed al connettore "Cuffia" del PC.

L'esempio di seguito riportato mostra come Ripristinare i Messaggi di Sistema, utilizzando i file audio ".wav" presenti nella cartella "Messaggi di Sistema" che in fase di installazione è stata creata sul disco rigido del Personal Computer, al percorso C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Messaggi Vocali\Messaggi di Sistema (La cartella 'Messaggi Vocali' contenente tutti i file ".wav" è presente anche sul CDRom "SL-set" fornito a corredo della centrale SL)

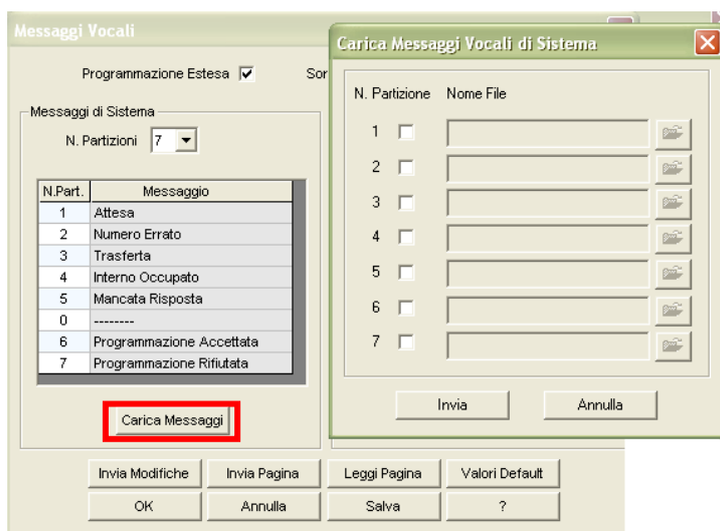
- 1) Spuntare il riquadro "Programmazione Estesa" per poter procedere alla personalizzazione dei Messaggi di Sistema, altrimenti protetti.
- 2) Utilizzando il menu a tendina "Sorgente di Registrazione", selezionare la voce "Porta MUS".
- 3) Premere il bottone "Invia Modifiche". Attendere l'invio alla centrale SL.

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (operazione possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

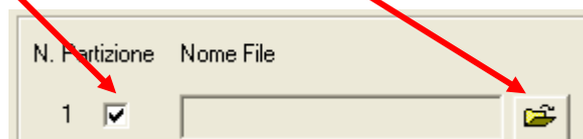


Fare ora click con il mouse sul bottone “Carica Messaggi” presente nella sezione “Messaggi di Sistema”.
 Appare la finestra “Carica Messaggi Vocali di Sistema”.

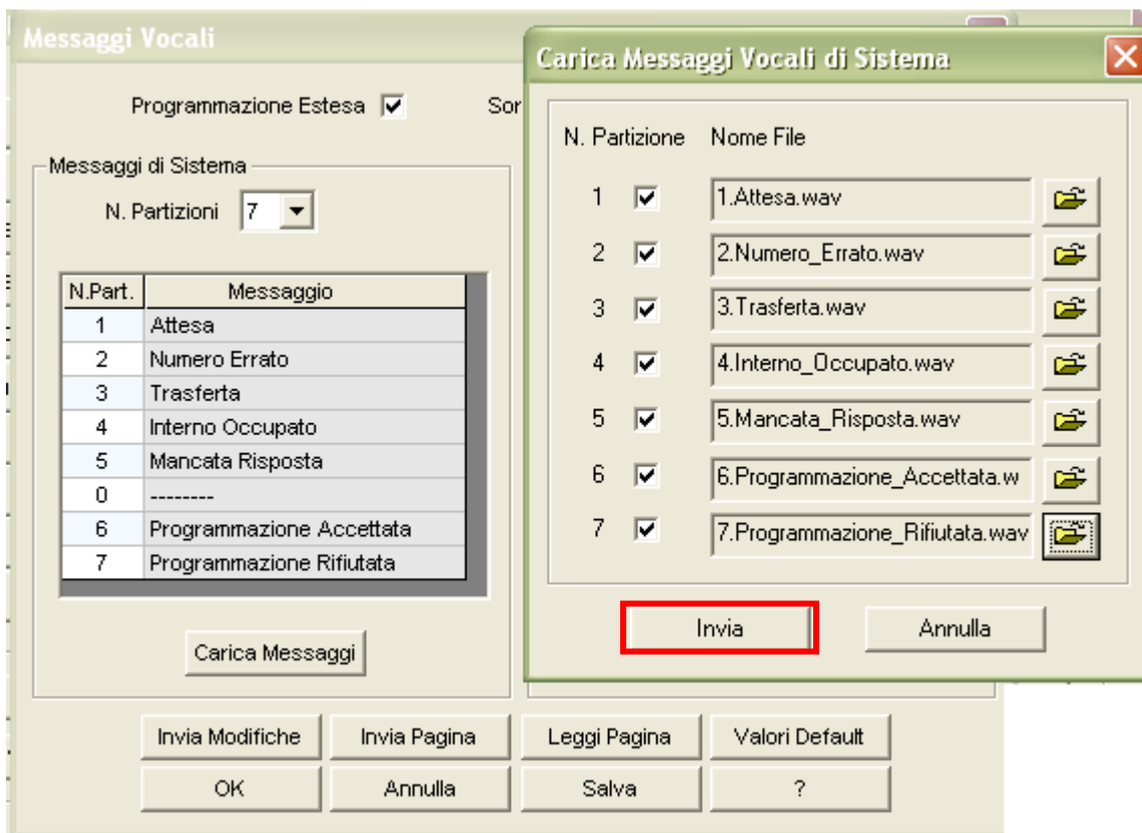


I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Per ogni messaggio che si desidera inviare alla centrale SL, è necessario fare click nella casella 'N.Partizione' e, utilizzando il bottone a lato, identificare sul proprio computer il file ".wav".



La figura seguente mostra la finestra "Carica Messaggi Vocali di Sistema" compilata utilizzando i file audio ".wav" presenti nella cartella "Messaggi di Sistema" che in fase di installazione è stata creata sul disco rigido del Personal Computer, al percorso C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16\Messaggi Vocali\Messaggi di Sistema (La cartella 'Messaggi Vocali' contenente tutti i file ".wav" è presente anche sul CDRom "SL-set" fornito a corredo della centrale SL)



Per procedere all'invio dei Messaggi di Sistema alla centrale SL premere il bottone "Invia".

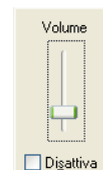
Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (operazione possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia".

Nota Importante:

- Impostare il volume di riproduzione del proprio Personal Computer ad un livello basso prima di procedere all'invio dei Messaggi Vocali. Tale operazione garantisce migliore qualità ai Messaggi Vocali inviati alla centrale SL.

Il livello consigliato è rappresentato nella figura a destra



Collegamento di una Interfaccia GSM alla centrale SL

NOTA: [questa programmazione](#) è effettuata in automatico da "[Programmazione Guidata](#)"

Una particolare applicazione delle funzioni LCR (Least Cost Routing, ovvero instradamento automatico della chiamata), riguarda il collegamento di una interfaccia GSM ad una o più linee urbane della centrale SL.

Grazie alle Interfacce GSM il centralino telefonico viene direttamente collegato alla rete mobile GSM, così che ogni telefono interno, comportandosi come un telefono cellulare, possa fare e ricevere chiamate verso e dalla rete cellulare GSM senza coinvolgere la rete fissa e quindi senza sopportarne i relativi costi.

Fitre consiglia per tali applicazioni le interfacce GSM CL115 (Cod. 7128014) e CL215 (Cod. 7128015).

La configurazione di fabbrica delle impostazioni LCR della centrale SL rende il collegamento di tali dispositivi molto semplice, richiedendo pochi passi di programmazione.

Le istruzioni che seguono illustrano come collegare una interfaccia GSM ad una delle Linee Urbane della centrale SL.

Nelle istruzioni che seguono si considera che l'installazione della interfaccia GSM venga effettuata sulla terza porta di urbana della centrale SL.

Collegare l'interfaccia GSM alla terza porta della centrale SL mediante un normale cavo telefonico.

(Nota: Per i dettagli relativi alla alimentazione e alle connessioni lato interfaccia GSM riferirsi alle istruzioni specifiche dell'interfaccia stessa.)

Dopo aver effettuato le impostazioni che di seguito sono descritte:

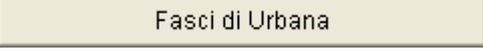
tutte le chiamate uscenti che gli utenti della centrale effettuano utilizzando il codice "0" per ottenere l'accesso alla prima Linea Urbana libera vengono analizzate dalla centrale:

- se la chiamata è diretta verso un numero di cellulare (ovvero un numero che inizia per 3) viene instradata verso la porta di linea urbana ove è connessa l'Interfaccia GSM.

- se la chiamata non è diretta verso un numero di cellulare (ovvero non inizia per 3) viene instradata verso un'altra linea urbana libera.

- se l'interfaccia GSM è occupata (ad esempio è utilizzata da un altro utente della centrale SL) la chiamata viene comunque effettuata utilizzando un'altra linea urbana. Le impostazioni di fabbrica prevedono infatti che venga gestito il trabocco.

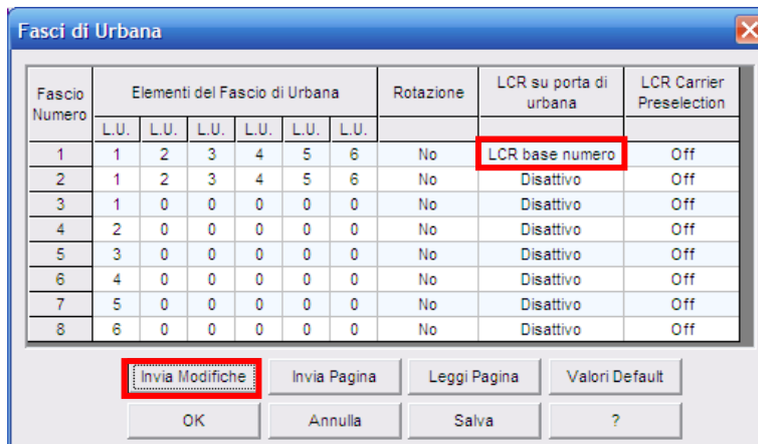
Procedere come mostrato nei due passaggi di seguito:

1) Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

Abilitare 'LCR su base numero' mediante il parametro 'LCR su porta di urbana'

Nell'esempio si procede ad abilitare "LCR su base numero" al fascio numero 1.

Tale scelta è la più generale possibile, infatti il Fascio numero 1 corrisponde al codice '0', che permette di impegnare la prima Linea Urbana libera tra tutte quelle disponibili. In tale modo tutte le chiamate uscenti che gli utenti della centrale effettuano utilizzando il codice "0" per ottenere l'accesso alla prima Linea Urbana libera vengono analizzate in automatico dalla centrale.



Fascio Numero	Elementi del Fascio di Urbana						Rotazione	LCR su porta di urbana	LCR Carrier Preselection
	L.U. 1	L.U. 2	L.U. 3	L.U. 4	L.U. 5	L.U. 6			
1	1	2	3	4	5	6	No	LCR base numero	Off
2	1	2	3	4	5	6	No	Disattivo	Off
3	1	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
4	2	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
5	3	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
6	4	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
7	5	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off
8	6	0	0	0	0	0	No	Disattivo	Off

2) Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone Parametri di Linea Urbana

Configurare la centrale per ospitare l'interfaccia GSM sulla terza porta di linea urbana. Il valore del parametro 'Gestore Telefonico' associato per impostazione di fabbrica alle interfacce GSM è '2', pertanto è sufficiente impostare al valore '2' il parametro 'Gestore Telefonico' per la Linea Urbana desiderata.

Nell'esempio si programma una centrale SL per ospitare l'interfaccia GSM sulla Linea Urbana numero 3: si imposta dunque al valore '2' il parametro 'Gestore Telefonico' per la Linea Urbana 3.

Accertarsi che la L.U. utilizzata per l'interfaccia GSM sia impostata come 'Attiva' alla colonna 'Stato L.U.'. Tale Linea Urbana viene infatti gestita dalla centrale come tutte le altre Linee Urbane installate.

Parametri di Linea Urbana

L.U.	Nome L.U.	Stato L.U.	Tipo Linea Urbana	Tipo Selezione	Tipo CLI	Gestore Telefonico	Non Contr Prime Cifre	Memorizza Chiamate Uscenti	Memorizza Chiamate Entranti	Durata Flash (ms)	Ritardo Invito a Selez (s)	Timer At
												Giorno
1	L.U.1	Attiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
2	L.U.2	Attiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
3	GSM	Attiva	Normale	Toni	FSK V.23	2	0	Si	Si	100	0	001
4	L.U.4	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
5	L.U.5	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001
6	L.U.6	Disattiva	Normale	Toni	FSK V.23	1	0	Si	Si	100	0	001

TimeOut Prima Cifra (s)

TimeOut InterCifra (s)

Pausa Richiamata Ultimo Numero

Rapporto Impulsi Selezione

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Programmazioni Addizionali

Richiamata automatica da CLI in memoria di un telefono

E' possibile programmare la centrale in modo che uno dei Codici di Accesso alla Linea Urbana (0,5,61,62,63,64,65,66) venga anteposto al numero telefonico di una chiamata entrante dotata di CLI.

Tale funzione permette ad esempio di memorizzare una chiamata entrante proveniente dal numero 023456xxx come 0023456xxx.

Se la funzione è attivata è quindi possibile richiamare un numero memorizzato in uno dei telefoni connessi alla centrale premendo semplicemente il tasto Redial, senza la necessità di anteporre il Codice di Accesso alla Linea Urbana.

Nota: è necessario che la chiamata entrante sia dotata di informazioni di CLI e che il telefono connesso alla centrale sia dotato di memorie (ad esempio telefono Fitre TF415 Cod. 7128729)

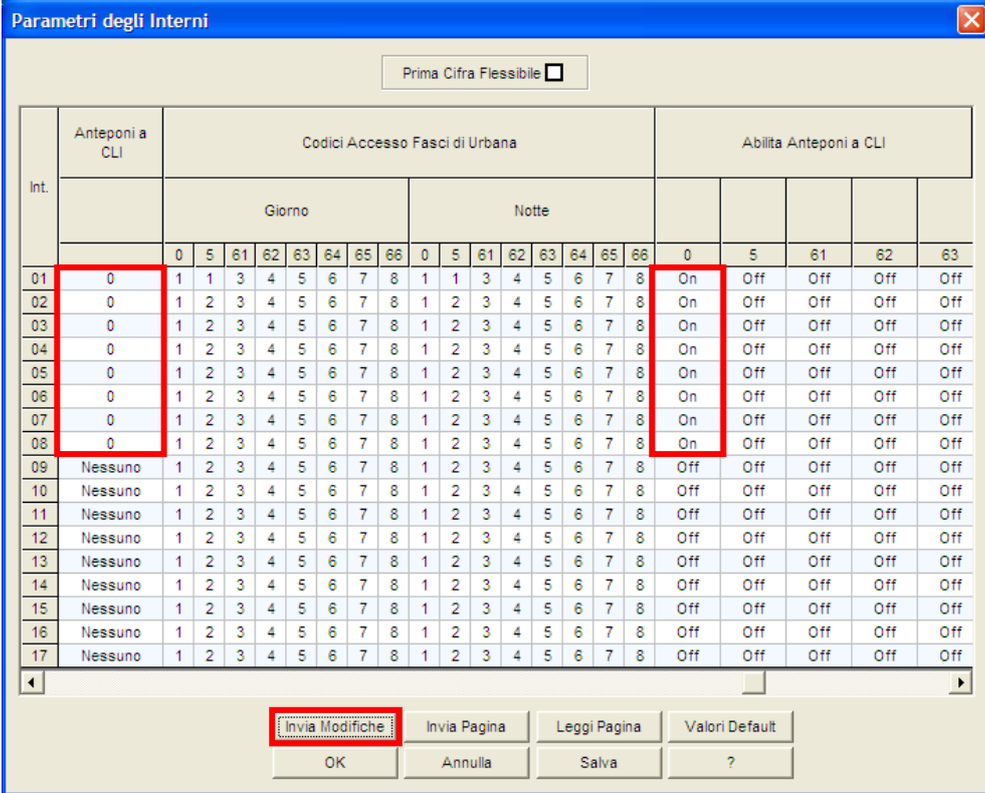
Anteporre al CLI il Codice di Accesso all'Urbana

Si desidera impostare la centrale in modo che il Codice "0" venga anteposto al CLI di tutte le chiamate entranti, ovvero in modo che una chiamata entrante proveniente dal numero 023456xxx venga memorizzata come 0023456xxx.

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone 

Nell'esempio si desidera abilitare il servizio ai primi 8 interni della centrale. Per essi dunque:

- 1) si abilita (commutando a On) il parametro "Abilita anteponi al CLI"
- 2) si imposta "0" quale Codice di Accesso all'Urbana da anteporre in "Anteponi a CLI".



Int.	Anteponi a CLI	Codici Accesso Fasci di Urbana																Abilita Anteponi a CLI				
		Giorno								Notte								0	5	61	62	63
		0	5	61	62	63	64	65	66	0	5	61	62	63	64	65	66					
01	0	1	1	3	4	5	6	7	8	1	1	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
02	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
03	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
04	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
05	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
06	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
07	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
08	0	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	On	Off	Off	Off	Off
09	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
10	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
11	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
12	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
13	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
14	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
15	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
16	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off
17	Nessuno	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	Off	Off	Off	Off	Off

Buttons: Invia Modifiche, Invia Pagina, Leggi Pagina, Valori Default, OK, Annulla, Salva, ?

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche". Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login (tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale). In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Gruppo di Risposta prima di 'Risponditore – DISA – Fax'

Può accadere che si desideri rispondere ad una chiamata entrante personalmente, prima che il servizio di Risponditore, DISA Dial Through oppure Fax (qualora attivi) ne abbiano l'opportunità.

E' in tal caso possibile programmare la centrale, separatamente per il Servizio Giorno e per il Servizio Notte, in modo che una chiamata entrante venga inoltrata (per un periodo di tempo programmabile "Timer Attivazione") prima sul Gruppo di Risposta e solo successivamente messa a disposizione dei servizi (Risponditore, DISA Dial Through, Fax) attivi.

Dal Menu principale di SL-set cliccare sul bottone Parametri di Linea Urbana

Nell'esempio

- si procede ad attivare il servizio "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax" per la Linea Urbana 1, sia per il servizio Giorno che per il servizio Notte.

- si imposta inoltre il parametro "Timer di Attivazione" a 40 secondi.

Ad avvenuta programmazione i servizi 'Risponditore', 'DISA Dial Through' e 'Fax' servono la chiamata entrante solo se nessun utente della centrale risponde alla chiamata entro il tempo "Timer Attivazione (s)".

L'immagine mostra che i servizi 'Risponditore', 'DISA Dial Through' e 'Riconoscitore Fax' sono attivi sia per la L.U.1 che per la L.U.2.

Per la L.U.1 è stato attivato il servizio "Gruppo di Risposta prima di Resp-DISA-Fax", ed il parametro "Timer Attivazione" è stato impostato a 40 secondi.

Quindi una chiamata entrante in arrivo sulla L.U.1 fa squillare gli interni del Gruppo di Risposta per 40 secondi e solo se nessuno risponde alla chiamata entro tale periodo, essa viene servita dai servizi attivi.

Parametri di Linea Urbana

L.U.	Timer Attivazione (s)		Ring Off Timer di Linea (ms)	Gruppo di Risposta		Risponditore				Disa Dial Through		Riconoscitore Automatico Fax		
	Giorno	Notte		Giorno	Notte	Stato		Gruppo Risposta prima di Resp-DISA-Fax		Giorno	Notte	Giorno	Notte	Interr
						Giorno	Notte	Giorno	Notte					
1	040	040	5000	01	01	On	On	Si	Si	On	On	On	On	01
2	001	001	5000	01	01	On	On	No	No	On	On	On	On	02
3	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	03
4	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	04
5	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	05
6	001	001	5000	01	01	Off	Off	No	No	Off	Off	Off	Off	06

TimeOut Prima Cifra (s)

TimeOut InterCifra (s)

Pausa Richiamata Ultimo Numero

Rapporto Impulsi Selezione

Invia Modifiche

Per rendere attive le modifiche e procedere all'invio di esse alla Centrale SL, premere il bottone "Invia Modifiche".

Si ricorda che l'invio di informazioni alla centrale SL è consentito solo se si è effettuato il Login

(tale operazione è possibile mediante l'apposito bottone situato nella parte inferiore della pagina del Menu Principale).

In caso contrario SL-set dopo aver aperto una prima finestra di avviso, richiede l'inserimento della password di Installatore (richiesta di Login). Al termine di tale procedura è necessario premere nuovamente il bottone "Invia Modifiche".

Stampa del Report delle Chiamate

E' possibile programmare la centrale (riferirsi alle finestre "Contabilizzazione Ch.Entranti - Salvataggio" e "Contabilizzazione Ch.Uscenti - Salvataggio") in modo tale che le chiamate Entranti e le chiamate Uscenti vengano memorizzate nel buffer del sistema.

Stampa del Report delle Chiamate Entranti

Per stampare il report di tutte le chiamate Entranti memorizzate nel buffer di sistema, fare click sul bottone **Contabilizzazione Ch. Entranti - Report** presente nel Menu principale.

Prima di effettuare la stampa delle chiamate è possibile applicare i filtri a disposizione nella finestra per scegliere di stampare solo alcune delle chiamate tra quelle presenti nella memoria del sistema. Le impostazioni di fabbrica applicate ai Filtri prevedono la stampa di tutte le chiamate Entranti presenti in memoria.

Per effettuare la stampa delle chiamate Entranti premere il bottone "Stampa su File"

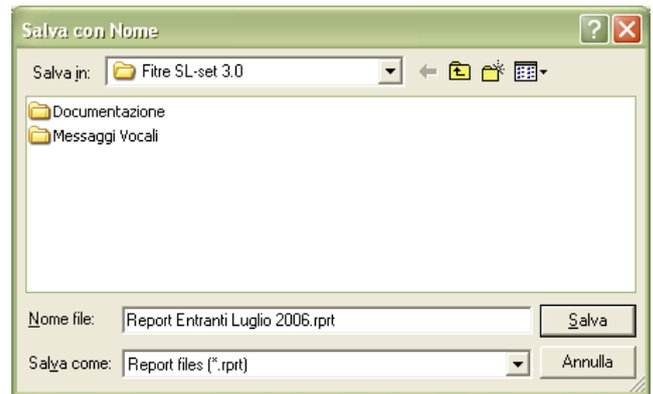
Nell'esempio si impostano i filtri per stampare le chiamate:

ricevute dai primi 6 interni con durata maggiore di 10 secondi

Nota: applicare i filtri desiderati prima di fare click sul bottone "Stampa su File"

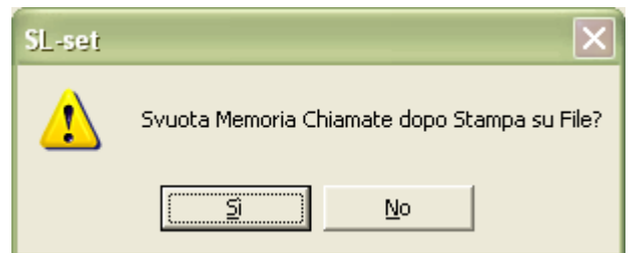
- Salvataggio del file di Report:

In seguito al click sul bottone “Stampa su File”, il sistema richiede di specificare il percorso ed il nome del file report delle chiamate Entranti. Il file ha estensione .rprt. Nell’esempio si procede a salvare con il nome ‘Report Entranti Luglio 2006.rprt’ Confermare premendo il bottone **Salva**

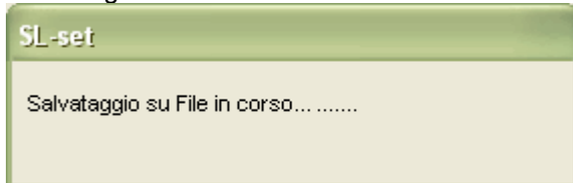


- Svuota Memoria delle Chiamate:

Prima di procedere al salvataggio del file report, il sistema richiede se in seguito alla stampa su file è necessario svuotare la memoria delle chiamate. Confermando con **Si** si procede alla generazione del report delle chiamate Entranti eliminando tutti i dati dalla memoria del sistema Confermando con **No** si procede alla generazione di report e tutti i dati rimangono nella memoria del sistema per future elaborazioni. (Nota: le chiamate Entranti registrate in seguito si aggiungono a quelle presenti in memoria fino al raggiungimento delle 500 chiamate memorizzabili. Le nuove chiamate sopraggiunte quando la memoria è piena sovrascriveranno i dati meno recenti).



Durante la procedura di Stampa su file viene visualizzata la finestra seguente:



Al termine della procedura di generazione del file report delle chiamate Entranti appare la finestra seguente.



E’ ora possibile consultare il file report delle chiamate Entranti, che si trova al percorsi specificato in fase di salvataggio

Nell’esempio il file **Report Entranti Luglio 2009.rprt** è stato salvato al percorso **C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16.**

E’ possibile fare doppio click sul file per visualizzare i dati memorizzati, che verranno aperti in un normale file di testo.

Si riporta a titolo di esempio il contenuto di un file report relativo alle Chiamate Entranti:

CONTABILIZZAZIONE CHIAMATE ENTRANTI								Gio 01-06-2009 Ore 10:32	
Interno: 01-17		Urbana:1-6		Ora: da 00:00 a 23:59					
Data: da 01-01-2009 a 31-05-2009		Tempi-> Risposta:00:00 Conversaz:00:00							
Tipo Chiamata: Normale = No, Risponditore = No, Non Risposta = No,									
Risponditore Non Risposta = No, Sveglia Hotel = No,									
Sveglia H. Non Risposta = No, DISA = No, Tutte le Chiamate = Si									
N	NUMERO	URBANA	INTERNO	DATA	ORA	RISPOSTA	CONVERS	TIPO	
1		1	28	31-05-2009	12:08	00:00:02	00:00:00	NR	
2		1	28	31-05-2009	12:08	00:00:02	00:00:00	NR	
3		1	28	31-05-2009	12:08	00:00:02	00:00:00	NR	
4		1	28	31-05-2009	12:08	00:00:02	00:00:00	NR	
5		1	28	31-05-2009	12:08	00:00:02	00:00:00	NR	
6		1	23	31-05-2009	12:09	00:00:04	00:00:08	N	
7		1	21	31-05-2009	12:09	00:00:03	00:00:04	N	
8		1	23	20-05-2009	09:00	00:00:01	00:00:07	N	
9		1	28	18-05-2009	09:01	00:00:01	00:00:00	NR	
10		1	28	15-05-2009	09:01	00:00:01	00:00:00	NR	
11		1	28	15-05-2009	09:01	00:00:01	00:00:00	NR	
12		1	28	12-05-2009	09:01	00:00:01	00:00:00	NR	
13		1	21	11-05-2009	09:01	00:00:03	00:00:05	N	
14		1	21	06-05-2009	09:11	00:00:16	00:00:04	N	
15		1	28	06-05-2009	09:12	00:00:26	00:00:00	NR	
16		1	28	01-05-2009	09:13	00:00:16	00:00:00	NR	
17		1	28	30-04-2009	09:15	00:00:14	00:00:00	NR	
18		1	26	20-04-2009	09:11	00:00:06	00:00:00	NR	
19		1	26	18-04-2009	09:11	00:00:06	00:00:00	NR	
20		1	26	18-04-2009	09:11	00:00:06	00:00:00	NR	
N: Normale, R: Risponditore, NR: Non Risposta, RN: Risponditore Non Risposta S: Sveglia Hotel, SN: Sveglia H. Non Risposta, D: DISA D.T.									
Fitre Serie SL(308) V03R16								Pagina: 01	

Nell'intestazione sono presenti i filtri applicati alle chiamate Entranti prima della stampa.

La lista delle chiamate è ordinata per data di ricezione.

Ogni chiamata è contraddistinta dalle colonne:

N: Numero identificativo della chiamata (attrib. in automatico).

NUMERO: Numero composto.

Dato presente se la chiamata viene trasferita su altra Urbana.

URBANA: L.U. di provenienza della chiamata Entrante.

INTERNO: Interno che ha risposto alla chiamata

DATA, ORA: Data di ricezione

RISPOSTA: Tempo intercorso prima di rispondere alla chiamata

CONVERS: Durata conversazione

TIPO: Tipo della chiamata (rif. alla legenda presente a pie di pagina del report)

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.

Stampa del Report delle Chiamate Uscenti

Per stampare il report di tutte le chiamate Uscenti memorizzate nel buffer di sistema, fare click sul bottone

Contabilizzazione Ch. Uscenti - Report

presente nel Menu principale.

Prima di effettuare la stampa delle chiamate è possibile applicare i filtri a disposizione nella finestra per scegliere di stampare solo alcune delle chiamate tra quelle presenti nella memoria del sistema. Le impostazioni di fabbrica applicate ai Filtri prevedono la stampa di tutte le chiamate Uscenti presenti in memoria.

Per effettuare la stampa delle chiamate Entranti premere il bottone "Stampa su File"

Contabilizzazione Chiamate Uscenti - Report

Parametri di Visualizzazione

Generazione Stampa

Stampa OnLine Off

Filtri Chiamate

Tempo Chiamata Maggiore di mm ss 00 00

Chiamate da Interni Da A 01 10

Chiamate da Linee Urbane 1 6

Chiamate Effettuate Tra il gg mm aaaa e gg mm aaaa 01 07 2009 e 31 07 2009

Chiamate Effettuate Tra il hh mm hh mm 00 00 e 23 59

Chiamate Verso Numero

Filtri di Default

Invia Modifiche Invia Pagina Leggi Pagina Valori Default

OK Annulla Salva ?

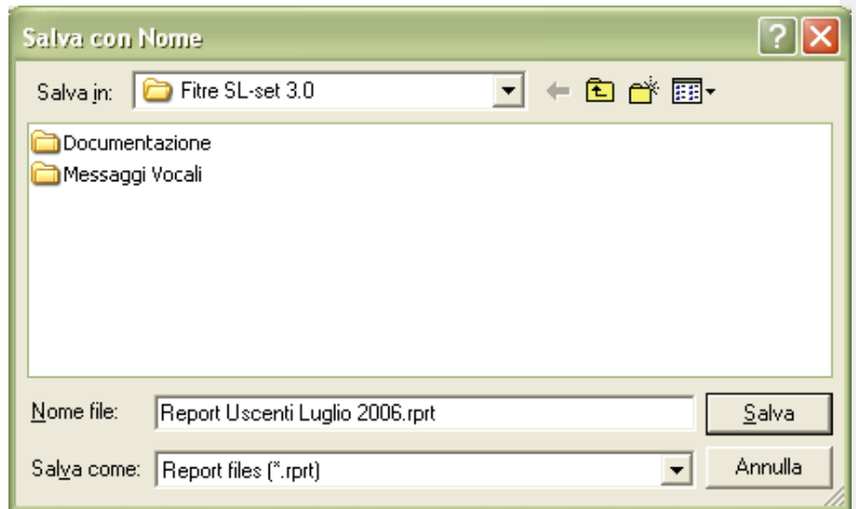
Nell'esempio si impostano i filtri per stampare le chiamate:

ricevute dai primi 10 interni effettuate nel mese di Luglio 2009

Nota: applicare i filtri desiderati prima di fare click sul bottone "Stampa su File"

- Salvataggio del file di Report:

In seguito al click sul bottone “Stampa su File”, il sistema richiede di specificare il percorso ed il nome del file report delle chiamate Uscenti. Il file ha estensione .rpt. Nell’esempio si procede a salvare con il nome ‘Report Uscenti Luglio 2006.rpt’
 Confermare premendo il bottone **Salva**

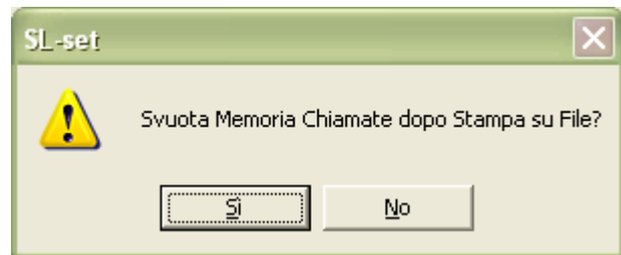


- Svuota Memoria delle Chiamate:

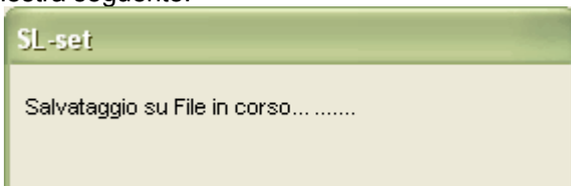
Prima di procedere al salvataggio del file report, il sistema richiede se in seguito alla stampa su file è necessario svuotare la memoria delle chiamate.

Confermando con **Si** si procede alla generazione del report delle chiamate Uscenti eliminando tutti i dati dalla memoria del sistema

Confermando con **No** si procede alla generazione di report e tutti i dati rimangono nella memoria del sistema per future elaborazioni. (Nota: le chiamate Uscenti registrate in seguito si aggiungono a quelle presenti in memoria fino al raggiungimento delle 1000 chiamate memorizzabili. Le nuove chiamate sopraggiunte quando la memoria è piena sovrascriveranno i dati meno recenti).



Durante la procedura di Stampa su file viene visualizzata la finestra seguente:



Al termine della procedura di generazione del file report delle chiamate Uscenti appare la finestra seguente.



E’ ora possibile consultare il file report delle chiamate Uscenti, che si trova al percorsi specificato in fase di salvataggio

Nell’esempio il file **Report Uscenti Luglio 2009.rpt** è stato salvato al percorso **C:\Programmi\Fitre\Fitre SL-set 3.16**. E’ possibile fare doppio click sul file per visualizzare i dati memorizzati, che verranno aperti in un normale file di testo.

Si riporta a titolo di esempio il contenuto di un file di report relativo alle Chiamate Uscenti:

CONTABILIZZAZIONE CHIAMATE USCENTI								Gio 01-09-2009 Ore 11:01	
Interno: 01-17 Urbana:1-6 Ora: da 00:00 a 23:59 Numero: Data: da 01-01-2009 a 31-05-2009 Durata: 00:00								Nell'intestazione sono presenti i filtri applicati alle chiamate Uscenti prima della stampa. La lista delle chiamate è ordinata per data di invio. Ogni chiamata è contraddistinta dalle colonne: N: Numero identificativo della chiamata (attrib. in automatico). INTERNO: Interno che ha effettuato la chiamata URBANA: L.U. utilizzata per la chiamata Uscente. NUMERO: Numero composto. DATA, ORA: Data di ricezione DUR: Durata conversazione TIPO: Tipo della chiamata (rif. alla legenda presente a pie di pagina del report)	
N	INTERNO	URBANA	NUMERO	DATA	ORA	DUR	TIPO		
1	21	1	0234567890	31-05-2009	12:20	00:00:20	N		
2	21	2	34511223344	31-05-2009	12:08	00:02:00	N		
3	23	2	34511223344	31-05-2009	12:11	00:01:00	N		
4	23	1	0234567890	31-05-2009	12:08	00:02:00	N		
5	22	1	0234567890	31-05-2009	12:08	00:00:09	N		
6	21	1	0234567890	31-05-2009	10:19	00:00:08	N		
7	22	1	0234567890	31-05-2009	09:09	00:00:04	N		
8	25	1	0234567890	20-05-2009	09:00	00:00:07	N		
9	21	2	34567890123	18-05-2009	09:01	00:30:00	A		
10	25	2	34567890123	15-05-2009	10:01	00:03:00	N		
11	23	1	0234567890	15-05-2009	09:01	00:00:40	N		
12	21	1	0234567890	12-05-2009	10:01	00:00:10	N		
13	21	1	0234567890	11-05-2009	09:01	00:00:05	N		
14	21	1	0234567890	06-05-2009	10:11	00:00:04	N		
15	23	2	34567890123	06-05-2009	09:12	00:00:30	N		
N: Normale A: Rich. Automatica T: Ch.Trasferita S: Sistema D: DISA D.T.									
Fitre Serie SL(308) V03R16								Pagina: 01	

I dati riportati in questa pubblicazione non sono impegnativi e possono venire modificati senza preavviso. The information contained in this publication are not binding and are subject to change without notice.



AC8274 • 0911 • V3R16

COMPANY WITH
ISO 9001:2000
CERTIFIED
QUALITY SYSTEM



DAL 1943



www.fitre.com