

PLUGGY+
TECHNOLOGY



up to 20 users


PG+

Manuale tecnico Pluggy+ fino a 20 chiamate 2024

Prefazione

Caratteristiche del sistema.

Numero di monitor wi-fi SEM7PG	Numero massimo di SEM7PG per chiamata	Valore massimo della somma SE7PG+SEIPG consentito per impianto	Numero massimo di postazioni SE7PG e/o SEIPG slave ammesse per chiamata

 **Distanza massima garantita con doppino intrecciato di sezione 2x1 mm² (cavo Farfisa art.2302 per uso all'interno di edifici o art.2302E per esterno: 100 metri dalla postazione esterna al monitor o citofono più lontano.**

Numero di SEM7PG	Alimentatori	Q.tù	Distributore di linea	Q.tà
0	PRSPG/1	1		
1	PRSPG/1	1		
2	PRSPG/1	1		
3	PRSPG/1	1		
4	PRSPG/1	1		
5	PRSPG/1	2	DV2420	1
6	PRSPG/1	2	DV2420	1
7	PRSPG/1	2	DV2420	1
8	PRSPG/1	2	DV2420	1
9	PRSPG/1	3	DV2420	2
10	PRSPG/1	3	DV2420	2
11	PRSPG/1	3	DV2420	2
12	PRSPG/1	3	DV2420	2
13	PRSPG/1	4	DV2420	3
14	PRSPG/1	4	DV2420	3
15	PRSPG/1	4	DV2420	3
16	PRSPG/1	4	DV2420	3
17	PRSPG/1	5	DV2420	4
18	PRSPG/1	5	DV2420	4
19	PRSPG/1	5	DV2420	4
20	PRSPG/1	5	DV2420	4



ACI srl Farfisa Intercoms
 Via E. Vanoni, 3 • 60027 Osimo (AN) • Italy
 Tel: (+39) 071 7202038
 info@farfisa.com
 www.farfisa.com

PLUGGY +

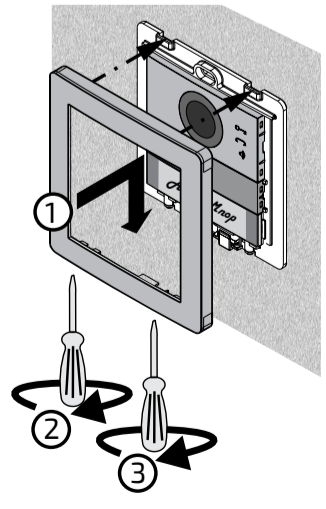
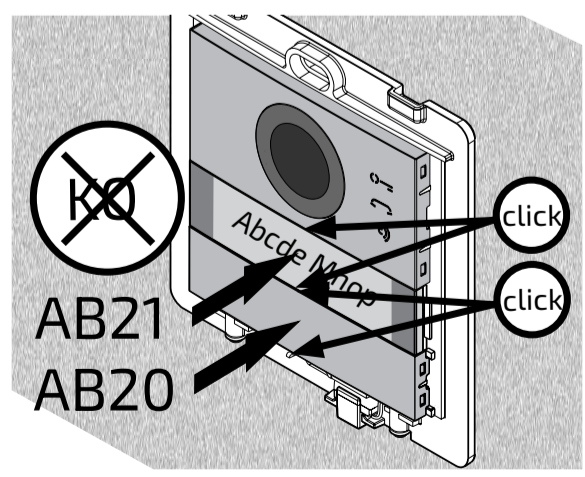
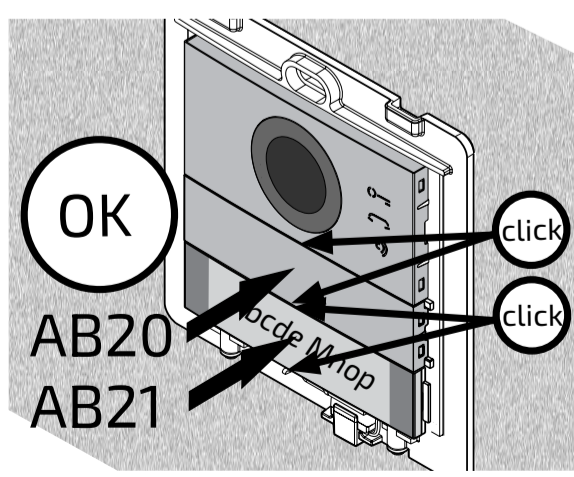
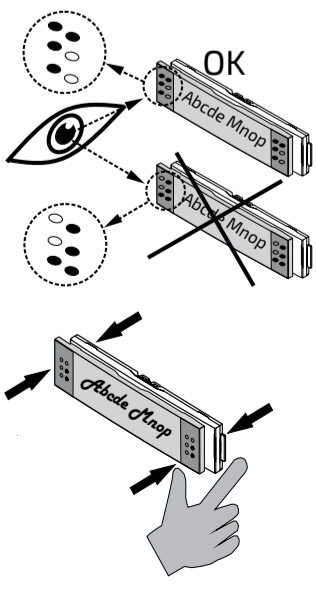
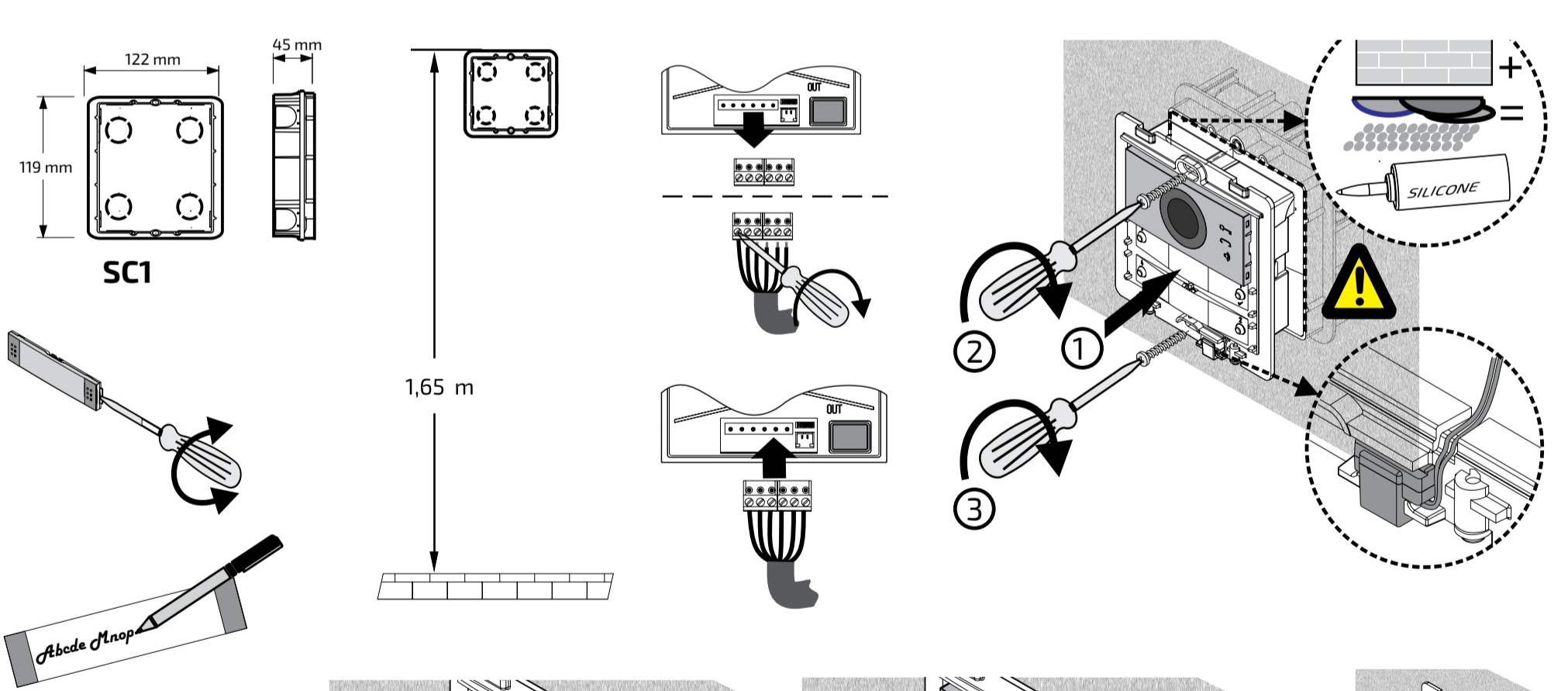
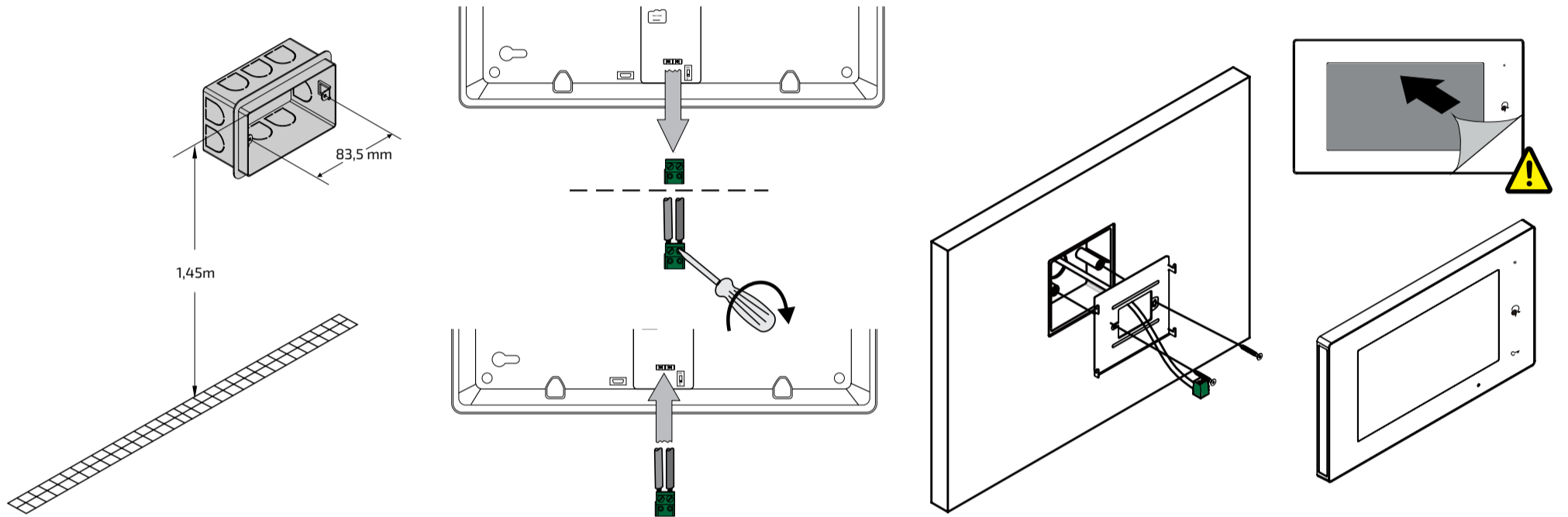
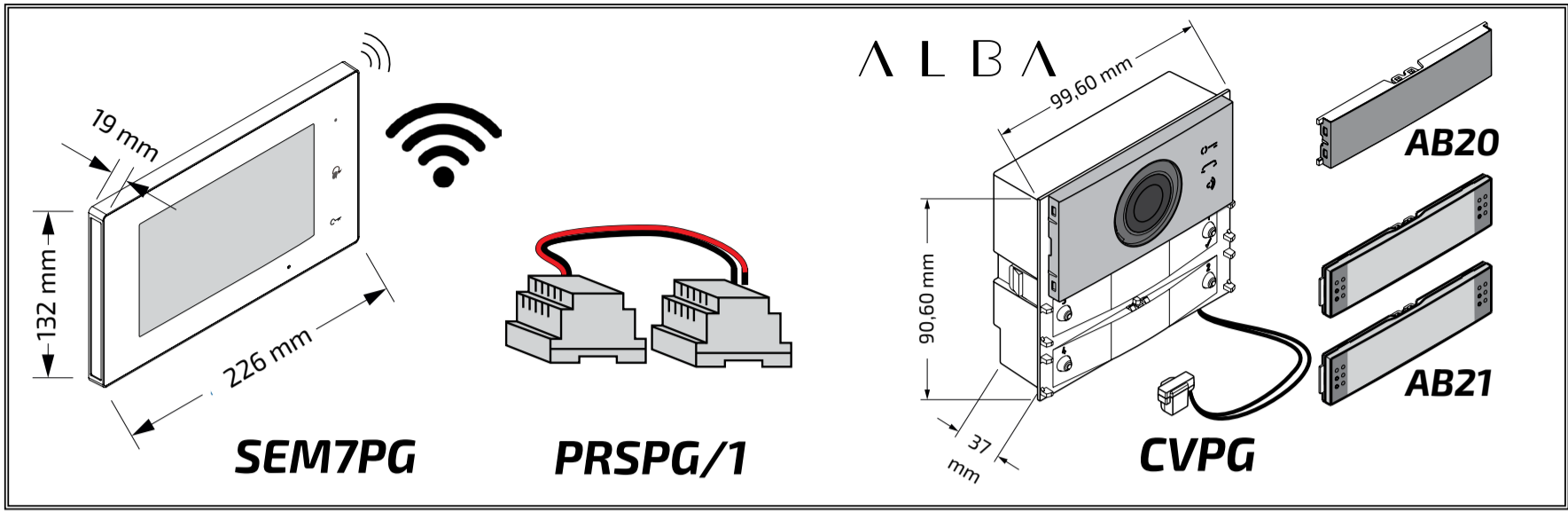
Indice generale

	pag.
1SEPG+	4
SCHEMI DI INSTALLAZIONE	5
SEM7PG	6
SCHEDA TECNICA	6
MENÙ PRINCIPALE	7
REGISTRAZIONE CHIAMATE	8
IMPOSTAZIONI	9
CHIAMATA SU SMARTPHONE	10
CTPG	12
SE7PG	15
SERV. INTERCOMUNICANTE	18
MASTER/SLAVE	20
MODIFICA PARAMETRI CVPG	22
SEIPG	35
SCHEMA IMPIANTO MULTIFAMILIARE	38
SCHEMI MASTER/SLAVE	40

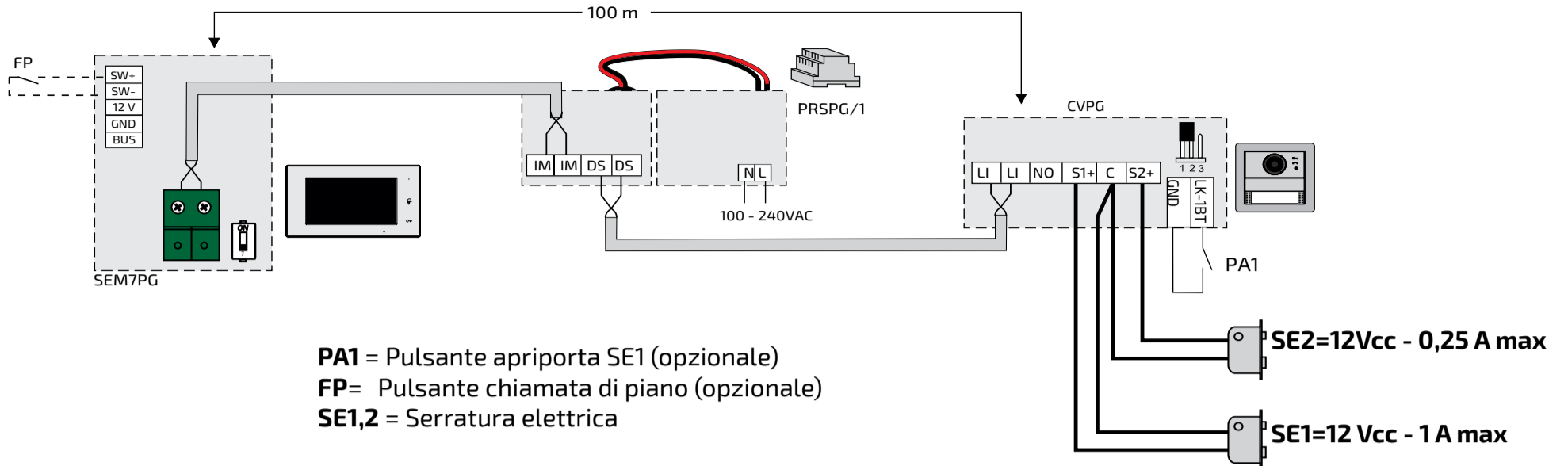
PG+

PLUGGY+
TECHNOLOGY

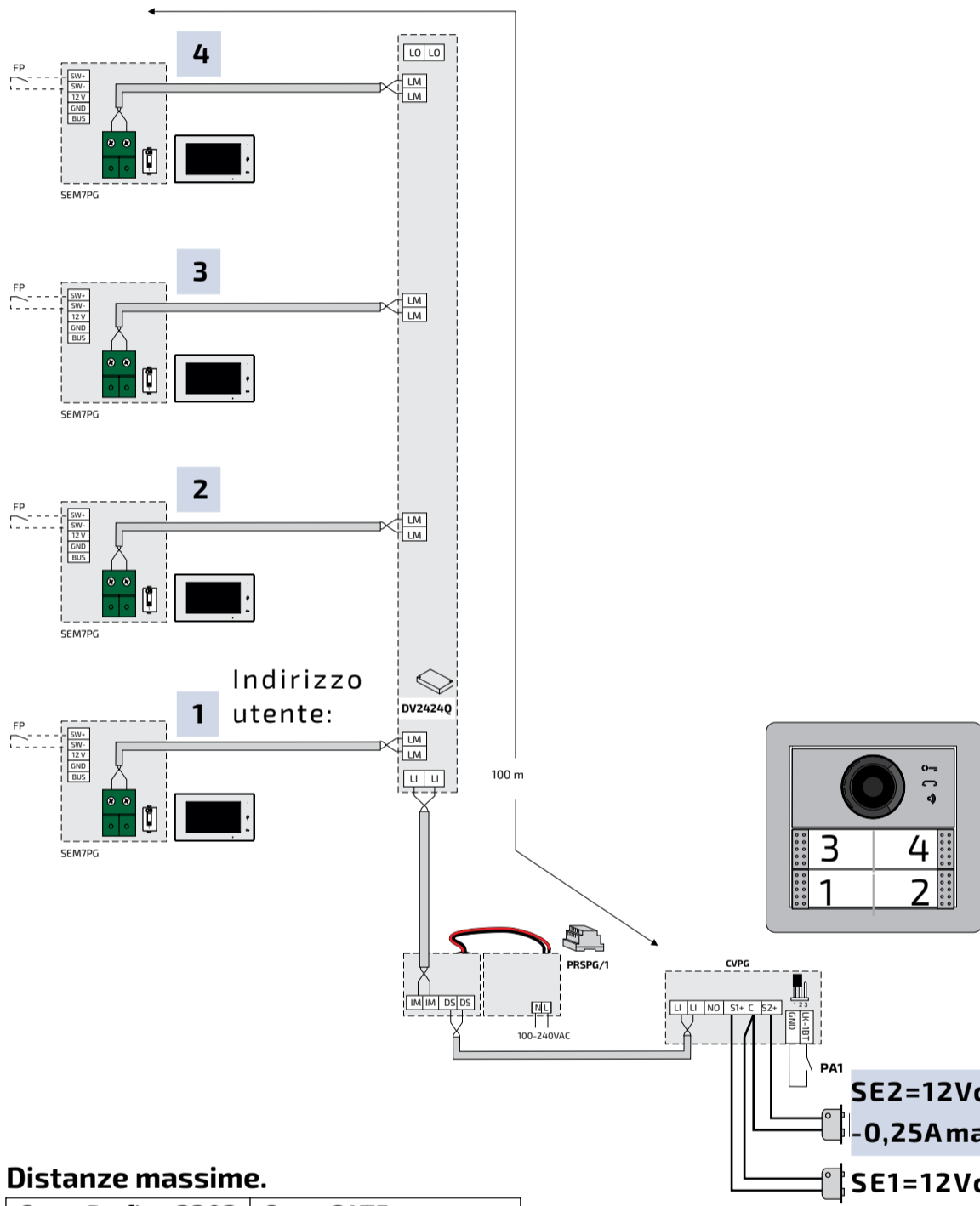
Art. 1SEPG+



SCHEMA D'INSTALLAZIONE KIT (nessuna programmazione necessaria).



SCHEMA D'INSTALLAZIONE MULTI-FAMILIARE.



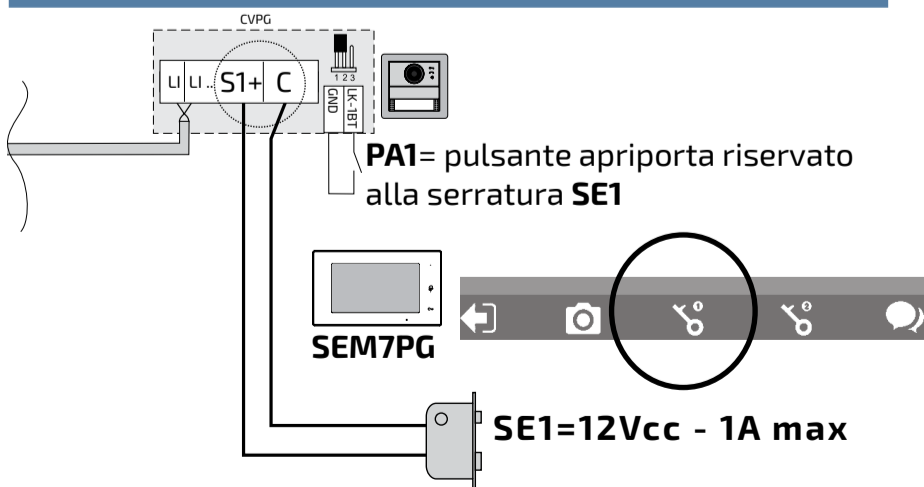
Distanze massime.

Cavo Farfisa 2302 2x1mm ² - AWG17	Cavo CAT5 2x0,2mm ² - AWG24
100 m	50 m

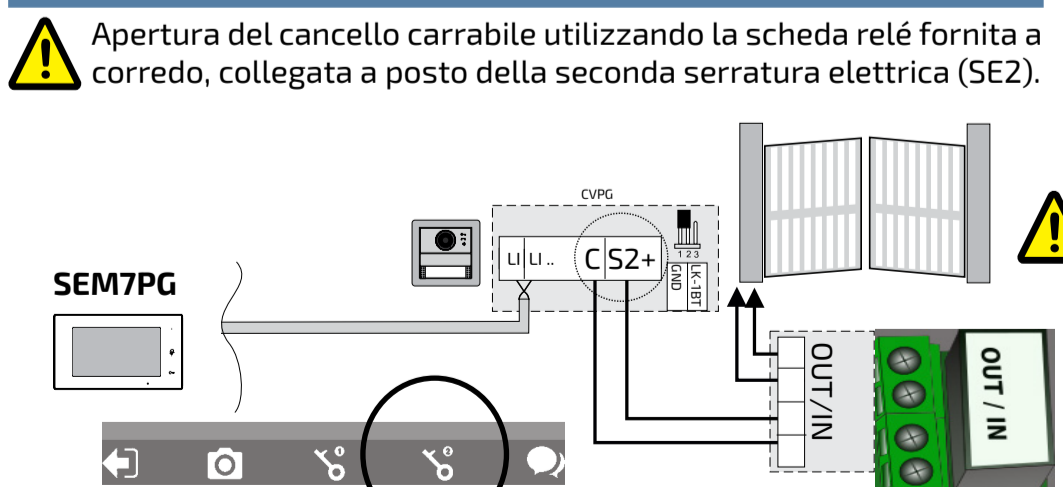
Configurazione multi-familiare del posto esterno.

Nota: qualora sia richiesto il ripristino della configurazione monofamiliare, ripetere i passi 1 e 2 della procedura sopra descritta. L'accensione per qualche istante del LED dell'icona segnerà l'avvenuto ripristino della configurazione monofamiliare.

Comando apertura serratura 1 (SE1).

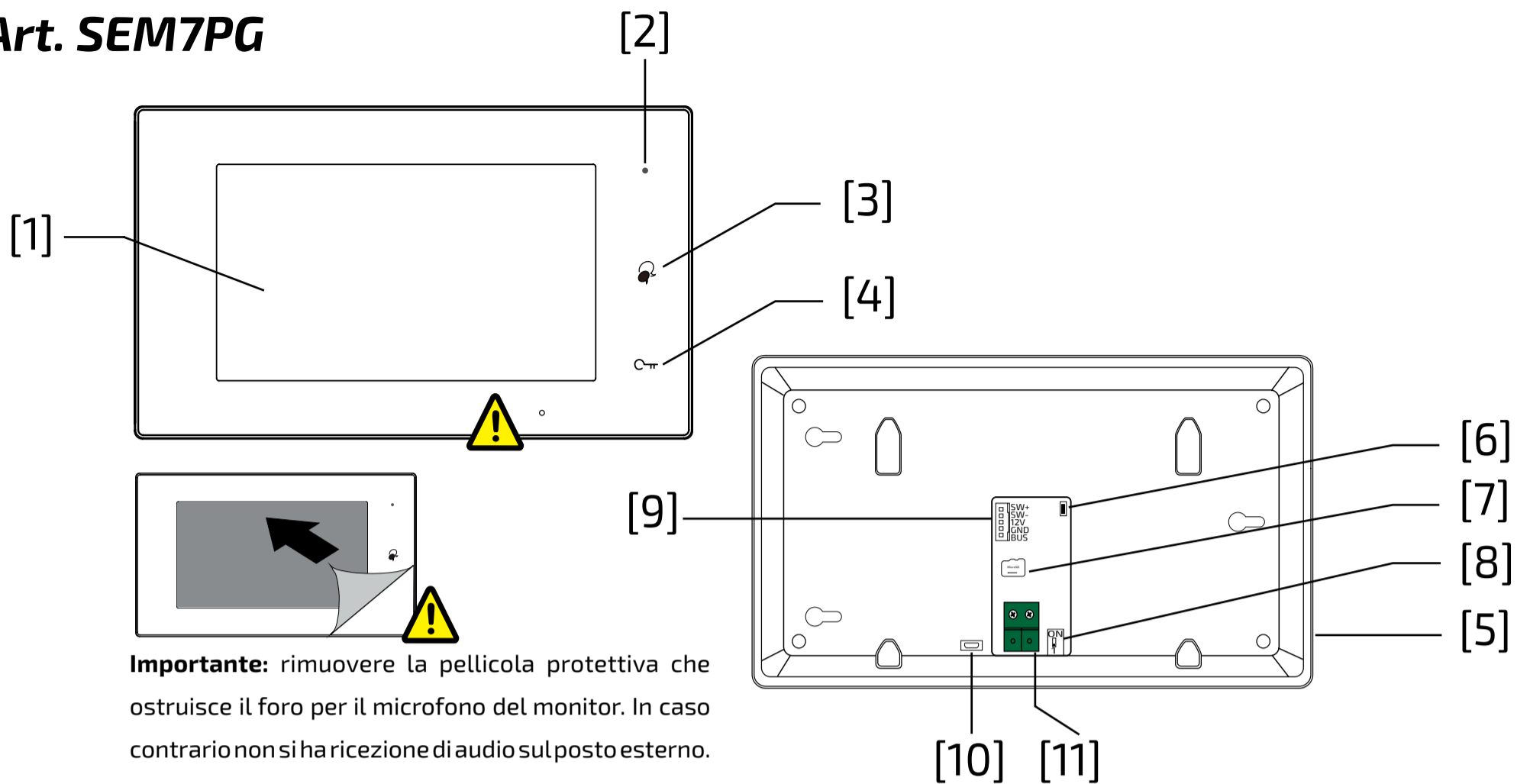


Comando apertura cancello carrabile.



5

Art. SEM7PG



Importante: rimuovere la pellicola protettiva che ostruisce il foro per il microfono del monitor. In caso contrario non si ha ricezione di audio sul posto esterno.

	Parte o funzionalità	Descrizione
[1]	LCD touch screen	Visualizzazione immagine visitatore o menù dispositivo
[2]	LED alimentazione/non disturbare	Mostra lo stato dell'alimentazione. Mostra la attivazione dello stato non disturbare
[3]	Pulsante conversa/autoaccensione	Premere per aprire la conversazione. A riposo attiva l'autoaccensione.
[4]	Pulsante apertura serratura	Premere per aprire la serratura
[5]	Altoparlante	Riproduce audio/suoneria ed allarmi
[6]	Pulsante aggiornamento	Da utilizzare per aggiornare il software
[7]	Slot per la carta SD	Inserire carte micro-SD
[8]	Microinterruttori	Da utilizzare per impostare la chiusura video
[9]	Connettore per funzioni ausiliare	SW+,SW-: ingresso pulsante per la chiamata di piano 12V,GND: uscita per suoneria aggiuntiva (12 Vcc-250 mA max).
[10]	Portata micro USB	Utilizzare per il trasferimento dei dati.
[11]	Connettore linea a 2 fili	Collegamento all'impianto a 2 fili non polarizzati

Dati tecnici.

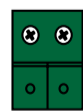
Videocitofono a mani libere wi-fi con schermo LCD da 7,0" per sistema Pluggy+.

Scheda tecnica

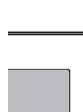
Alimentazione:	dalla linea
Assorbimento: - a riposo:	0,07 A
- in funzionamento:	0,250 A
Schermo:	7" TFT LCD
Risoluzione:	1024x600
Distanza massima	100-m
Temperatura funzionamento:	0 ÷ +40°C
Umidità massima:	90% RH

Morsetti

SW+/SW- Ingresso chiamata da piano
12V/GND Uscita suoneria supplementare
Collegamento alla montante:
linea a 2 fili non polarizzati



Led di segnalazione

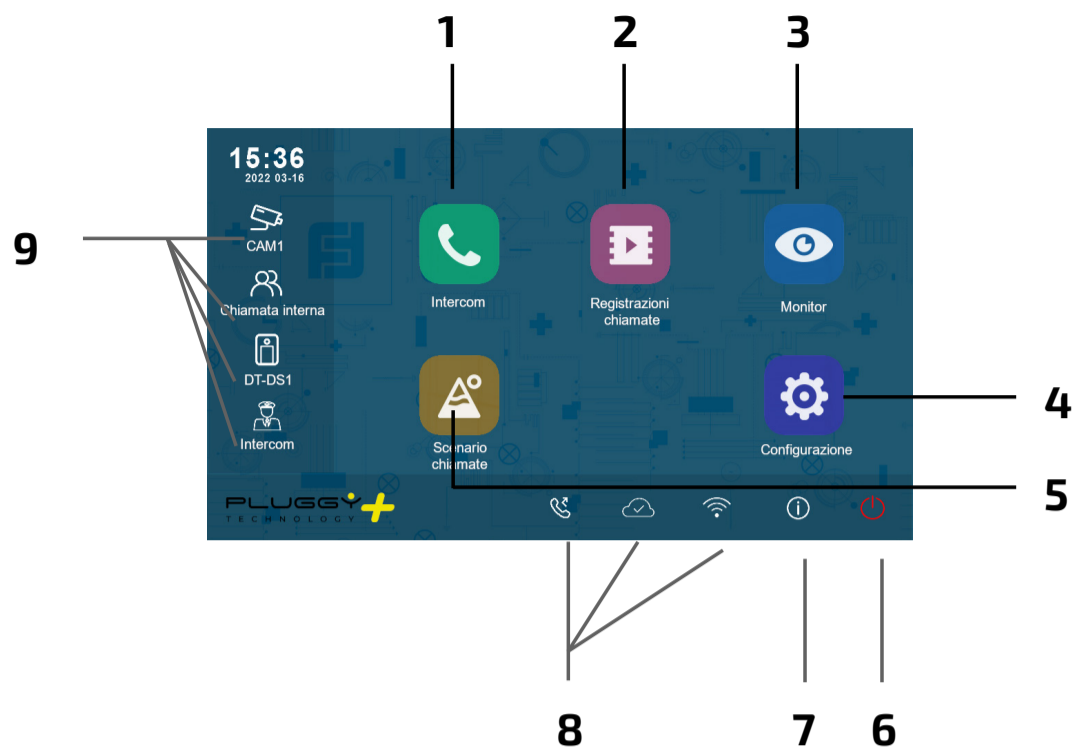


LED verde: funzionamento normale.
LED rosso fisso: modalità non disturbare attivata
LED rosso lampeggiante: presenza chiamate non risposte

Avvertenze

- **La commutazione dei canali audio può essere influenzata dall'acustica dell'ambiente.**
- Il prodotto va installato solo da personale qualificato in accordo con le regole vigenti.
- Il collegamento alla rete elettrica deve essere eseguito con cavi di 1mm di diametro (AWG18).
- L'apparecchio non va esposto a spruzzi d'acqua.
- Gli alimentatori sono protetti contro sovraccarichi o cortocircuiti. Per il ripristino occorre togliere la tensione di rete per circa 1 minuto e ridare tensione dopo aver eliminato il difetto.

Il menù principale.



1 Chiamata intercomunicante
Permette di chiamare gli altri interni.

2 Registro chiamate
Permette di rivedere l'immagine del chiamante

3 Autoaccensione
Autoaccensione sul posto esterno

4 Impostazioni
Permette di modificare le impostazioni del monitor.

5 Scenario chiamate
Permette di attivare la funzione non disturbare/trasferimento chiamata.

6 Stand-by
Spegne lo schermo (stand-by).

7 Informazioni
Permette di visualizzare le informazioni sul prodotto.




8 Barra di stato
Le icone presenti nella barra danno indicazione sullo stato del dispositivo.

Collegamenti rapidi
Premendo uno dei tasti si attiva direttamente la funzionalità impostata.

Icone della barra di stato.





Icona	Descrizione	
	Chiamata persa	Segnala una chiamata persa non ancora visualizzata. Premere per il collegamento rapido alle chiamate perse.
	Non disturbare	Indica che è attiva la modalità non disturbare.
	Trasferimento chiamata	Indica che è attivo il trasferimento di chiamata.
	Dispositivo online	Indica che il dispositivo è online, ma non si collega a Internet.
	Server in cloud funzionante	Indica che il dispositivo è connesso al server in cloud.
	Nessun server in cloud	Indica che il dispositivo non è connesso al server in cloud.
	Anomalia del server in cloud	Indica che la connessione al server cloud del dispositivo è anomala.
	Muto	Indica che il dispositivo è in modalità "Muto".

Altre icone di stato.

Icone	Descrizione	
	Registrazione	Indica che il dispositivo è in registrazione
	Conversa	Indica che il dispositivo è in modalità "Conversa".
	Apertura serratura	Indica l'apertura della serratura.

Rispondere ad una chiamata.

Quando arriva una chiamata, il monitor squilla e l'immagine verrà visualizzata sullo schermo.

1. Sfiocare l'icona  o premere il pulsante . Parlare ad una distanza di circa 50 cm dal microfono. Il tempo massimo è di circa 90 secondi.
2. Una volta terminata la conversazione, sfiorare l'icona  o premere il pulsante 


Le funzioni disponibili durante la conversazione sono:

- Apertura serratura
- Registrazione manuale

Ricevere una chiamata mentre si è in conversazione con un'altra unità interna

La chiamata in corso viene terminata immediatamente, il monitor squilla e visualizza l'immagine proveniente dalla postazione esterna. E' possibile avviare la conversazione, aprire la serratura e registrare immagini e/o video.

Chiamata intercomunicante.

1. Sul menù principale sfiorare l'icona "Intercom".
 - Viene visualizzato un elenco di voci.
2. Selezionare "Lista nomi"
 - Viene visualizzata la lista dei monitor che possono essere chiamati. Cliccando sull'icona  è possibile modificare il nome associato all'utente.
3. Selezionare l'utente desiderato.
 - Chiamare direttamente.

Chiamata all'interno dell'appartamento

Se all'interno dello stesso appartamento


sono presenti più di un monitor (**come "slave" deve essere utilizzato solo SE7PG**) è possibile effettuare una chiamata intercomunicante tra le varie postazioni.

1. Sul menù principale sfiorare l'icona "Intercom".
 - Viene visualizzato un elenco di voci.
2. Selezionare "Chiamata interna" per chiamare Tutti i monitor dell'appartamento squilleranno.

Visualizzazione delle registrazioni delle chiamate.






Il monitor registra dei filmati alla ricezione delle chiamate perse o risposte.


1. Sfiocare l'icona "Registrazioni chiamate" nel menù principale:
2. Selezionare la voce desiderata:
 - Perse: premendo su ogni elemento della lista è possibile visionare il filmato.
 - In entrata: premendo su ogni elemento della lista è possibile visionare il filmato.
 - Riproduzione: vengono raccolti i video ripresi manualmente

 **Nota:** E' possibile registrare manualmente dei filmati mentre si è in conversazione o si sta effettuando una sorveglianza. I passi successivi descrivono le operazioni per visualizzare i filmati raccolti.

3. Una volta scelta la voce (Perse, In entrata, In uscita o Riproduzione) sfiorando uno degli elementi della lista è possibile visualizzare il relativo video associato.

4. Per controllare la riproduzione sono disponibili i comandi seguenti:

-  Riproduci il filmato.
-  Riproduci il filmato successivo.
-  Riproduci il filmato precedente
-  Cancella il filmato.
-  Conferma la cancellazione.

5. Appena concluso, premere ← per tornare al menù precedente o premere  per tornare alla schermata principale

Note:


1. **Senza SD card**, il tempo massimo di registrazione dei filmati è di 3 secondi. Possono essere salvati al massimo 10 filmati. Le successive registrazioni sovrascrivono le meno recenti.
- Nel caso sia presente una SD card:** il tempo di registrazione per ogni filmato è di 10 secondi per impostazione di fabbrica (è possibile impostare un massimo di 600 secondi).
2. Sono supportate SD card da 512 GB.

Modalità non disturbare.

Se non si desidera ricevere chiamate (modalità di funzionamento non disturbare), procedere come mostrato di seguito:

1. sul menù principale sfiorare l'icona "Scenario chiamate".
2. selezionare una delle due possibilità sotto elencate:
 - Non disturbare 8H: viene impostata la modalità non disturbare per 8 ore.
 - Non disturbare: viene impostata la modalità non disturbare fino ad una successiva modifica.

Note:

- * sul pannello frontale il LED a destra si accende in modo fisso con il colore rosso (modalità non disturbare abilitata);
- * la barra di stato del menù principale mostrerà l'icona ;
- * effettuando una chiamata dall'esterno si sente un tono di dissuasione.

Deviazione della chiamata.

La chiamata da posto esterno può essere deviata al proprio smartphone. Tale funzione richiede una connessione wi-fi.

1. Nel menù principale sfiorare l'icona "**Scenario chimate**".

2. Scegliere l'opzione desiderata.

- Deviazione chiamata senza risposta: se nessuno risponde entro 30 secondi dalla ricezione della chiamata dal posto esterno, la chiamata viene deviata allo smart phone. Il monitor visualizza l'immagine dal posto esterno. Fino al momento della deviazione. Se si risponde alla chiamata dal monitor, la deviazione verrà conclusa.
- Deviazione sempre: la chiamata verrà immediatamente deviata verso lo smart phone ed il monitor si spegnerà non appena la chiamata avrà avuto risposta dallo smart phone.



Note:

- * E' necessario che il monitor sia connesso ad una rete wi-fi.
- * La barra di stato del menù principale mostrerà l'icona "📶".

Impostare le suonerie.

La scelta della melodia da assegnare alla chiamata può essere effettuata singolarmente per ogni tipologia di chiamata così da poterla distinguere dalle altre.



Note:

Sono disponibili 22 differenti suonerie da assegnare alle varie tipologie di chiamata.

Per modificare le suonerie procedere come descritto nei seguenti passaggi:

1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;
2. sfiorare l'icona "**Configurazione**";
3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla prima categoria "Suoneria chiamata";
4. nel sottomenù cui si accede è possibile eseguire tutte le impostazioni elencate di seguito.

Volume della suoneria.

E' possibile impostare il volume della suoneria. L'impostazione è valida per ogni tipologia di chiamata.

Durata della suoneria:

Si imposta la durata della suoneria.

Chiamata da posto esterno

Scelta della suoneria per la chiamata da esterno.



Nota:

Sotto questa voce sono presenti quattro opzioni: posto esterno 1, posto esterno 2, posto esterno 3 e posto esterno 4 (per possibili impieghi futuri). Scegliere e modificare la sola voce relativa al posto esterno 1.

Chiamata da piano.

Scelta della suoneria per la chiamata da piano (ingressi SW-/SW+).

Chiamata intercomunicante.

Scelta della suoneria per la chiamata intercomunicante da altro appartamento.

Chiamata intercomunicante interna.

Scelta della suoneria per la chiamata intercomunicante da altro monitor dello stesso appartamento.

5. Premere ← / ↵ per salvare le nuove impostazioni.

Modificare le impostazioni generali.

Seguendo i passaggi descritti di seguito è possibile modificare alcune impostazioni del monitor come data e ora, lingua:

1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;
2. sfiorare l'icona "**Configurazione**";
3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla seconda categoria "Generale";
4. nel sottomenù cui si accede è possibile eseguire le impostazioni seguenti.

Data e ora.

In questa sezione è possibile modificare:

- la modalità di visualizzazione: MM/DD/YYYY, DD/MM/YYYY o YYYY/MM/DD.
- la modalità di visualizzazione dell'ora: su 12/24 ore: HOUR_12 o HOUR_24;
- la data (toccare per modificare);
- l'ora (toccare per modificare);
- Ora internet: premendo su questa voce, la data e l'ora del monitor vengono sincronizzate con la rete (è necessario che il monitor sia connesso via wi-fi).

Lingua.

In questa sezione è possibile modificare la lingua utilizzata di default dal monitor. La modifica della lingua è comunque possibile in qualsiasi momento.

Configurazione scorciatoie.

Questa sezione permette di aggiungere o rimuovere nella parte sinistra della schermata Home quattro icone cui corrispondono altrettante scorciatoie da utilizzare per attivare rapidamente un comando (ad esempio la chiamata interna).

Per configurare le scorciatoie, una volta sfiorata la voce "Configurazione scorciatoie" procedere come descritto di seguito:

- selezionare la scorciatoia che si intende modificare (1, 2, 3 o 4);
- selezionare o rimuovere la funzionalità da associare alla scorciatoia;

SD card.

Inserendo nel retro del monitor una carta micro SD, nella categoria Generale del menù Configurazione, la voce SD card offre due opzioni:

- informazioni sulla capacità della carta;
- copia immagini: per copiare le immagini registrate sulla carta SD.

5. Premere ← / ↵ per salvare le nuove impostazioni.

Modificare l'indirizzo utente.



Questa impostazione deve essere effettuata solo se il monitor fa parte di un impianto multifamiliare (non

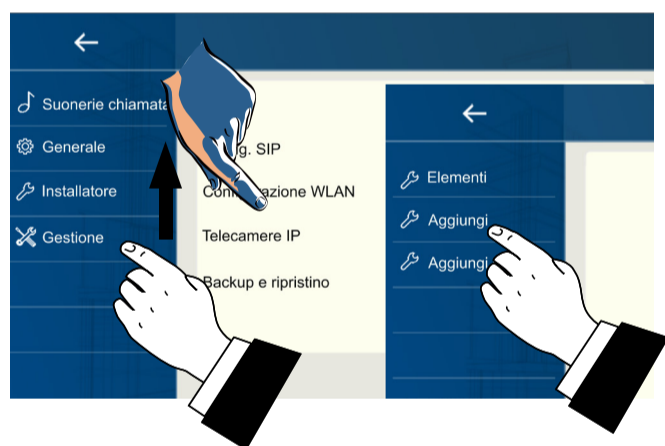
modificare nel caso del kit monofamiliare).

Per modificare l'indirizzo utente procedere come descritto nei seguenti passaggi:

1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;
2. sfiorare l'icona "Configurazione";
3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla terza categoria "Installatore";
4. nel sottomenù cui si accede sfiorare la voce "Call_Nbr" e, dopo aver composto la password 66666666, immettere il nuovo indirizzo utente. I valori compatibili con la postazione esterna in modalità quadrifamiliare sono: 1, 2, 3 e 4.
5. Premere ← / ↵ per salvare le nuove impostazioni.

Aggiungere una telecamera TVCC.

Sfiorare l'icona "Configurazione" della vista Home e posizionarsi su "Gestione". Si può aggiungere, con ricerca automatica o manuale, una telecamera IP ONVIF (H264, H265, risoluzione massima 1080p) che può essere visualizzata sia sullo schermo del monitor sia dalla app VDP Connect:

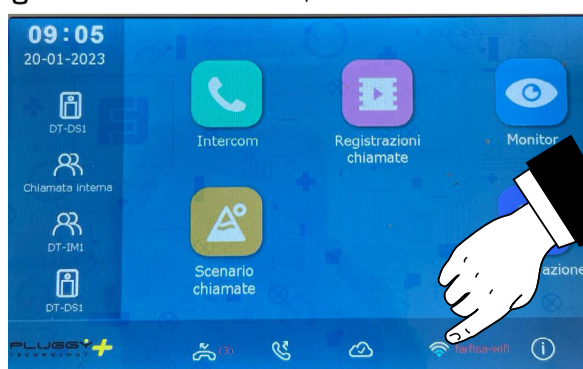


Trasferire la chiamata allo smart phone.

Per impostare la funzionalità del trasferimento della chiamata allo smart phone è necessario seguire le indicazioni mostrate nei passaggi seguenti:

Collegare il monitor alla rete wi-fi.

1. in stand-by sfiorare un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la pagina Home. Premere, l'icona wi-fi



2. verrà visualizzata la lista delle reti wi-fi che il monitor capta. Selezionare quella di proprio interesse. Inserire la password ed attendere che il monitor sia connesso.

Scaricare l'app VDP Connect.

1. Scansionando i codici QR riportati sotto, scaricare sul proprio smartphone l'app VDP Connect:

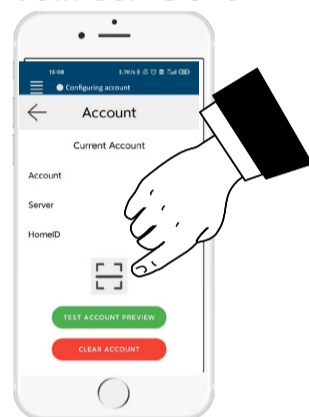
iOS



Android



2. concedere all'app le autorizzazioni che vengono richieste e poi premere l'icona della scansione:



3. scansionare il codice QR che verrà visualizzato sul monitor seguendo quanto descritto nel successivo paragrafo:



Nota: è necessario abilitare l'opzione "CallKit" di VDP Connect per i telefoni con sistema operativo iOS.

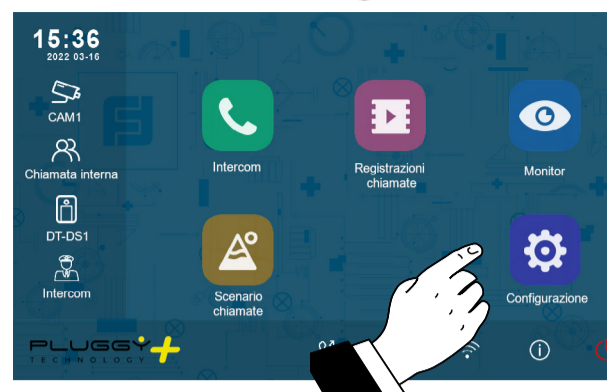


Collegamento del monitor allo smart phone.

1. Con il monitor in stand by, sfiorare un

punto dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;

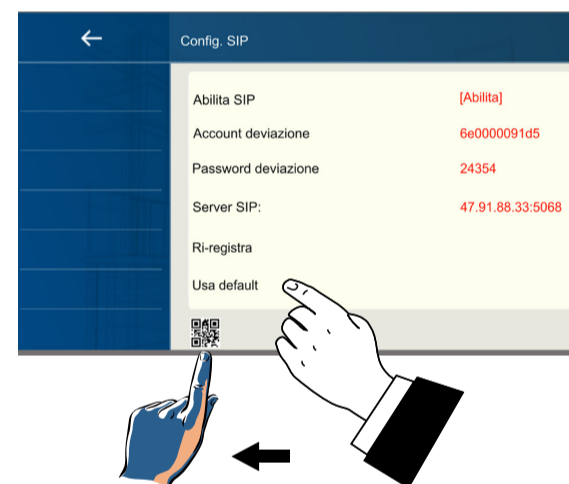
2. sfiorare l'icona "Configurazione";



3. sul lato sinistro sono presenti le quattro categorie di impostazioni possibili, sfiorare la quarta voce "Gestione" e poi premere "Config. SIP".



4. nella pagina che si apre, premere "Usa default" e poi sfiorare il codice QR presente nel fondo della schermata;



5. verrà visualizzato ingrandito il codice QR che dovrà essere scansionato dalla app "VDP Connect" precedentemente installata sul proprio smart phone.



Rispondere dallo smartphone.

All'arrivo della chiamata sullo smartphone, viene visualizzata la telecamera della postazione esterna.

Nota: La deviazione avverrà solamente dopo averne attivato la deviazione (vedi paragrafo "Deviazione della chiamata").

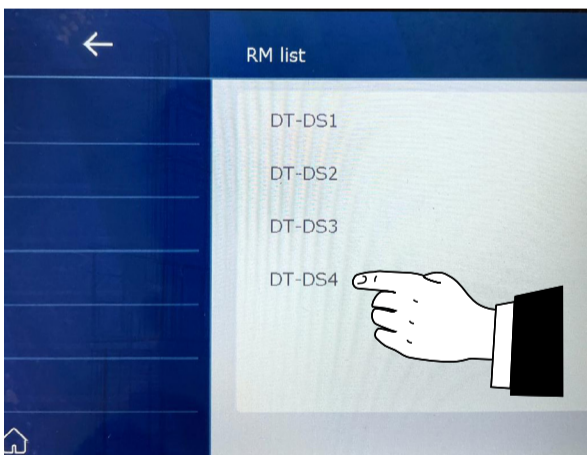
Cambio degli indirizzi da associare ai tasti di chiamata

Utilizzando uno dei monitor SEM7PG, per entrare nella parte del menù in cui tali modifiche possono essere eseguite è necessario:

1. quando il videocitofono è a riposo, premere in un punto dello schermo così da far apparire la pagina delle impostazioni;
2. toccare l'icona delle configurazioni;
3. sulla sinistra verranno elencate 4 opzioni. Scegliere la terza opzione "Installatore";
4. a destra verrà visualizzato un sotto menù sui cui va selezionata l'opzione "RM list";

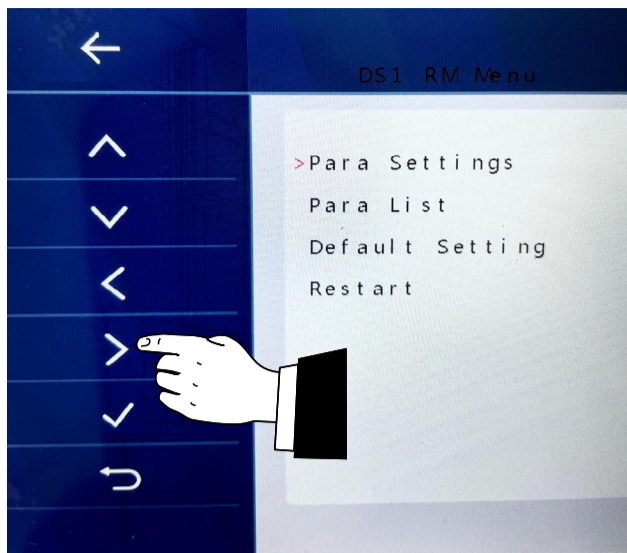


5. immettere la password (che di fabbrica è 66666666). Nella schermata che segue selezionare l'opzione "DT-DS1":

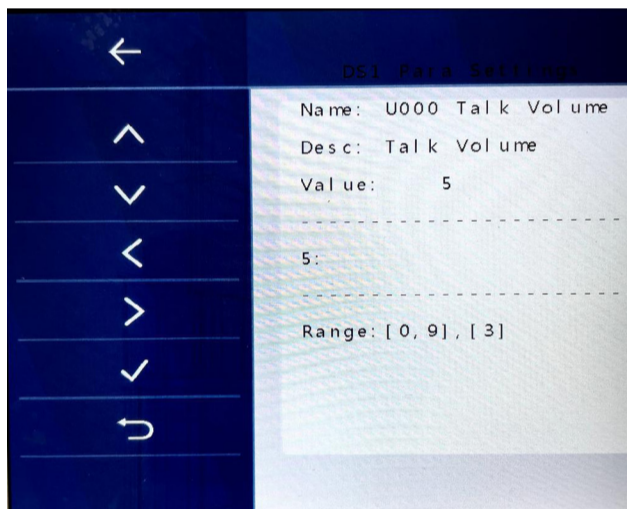


6. proseguendo è possibile accedere ai parametri del posto esterno e modificarli. Verrà richiesta la password di accesso al CVPG che di fabbrica è **2020**;
7. a questo punto, utilizzando i tasti freccia sulla sinistra \wedge \vee posizionare la spunta rossa ">"

sull'opzione 'Para Settings' e confermare;



8. viene visualizzata la prima delle pagine (ciascuna delle quali relativa ad uno dei parametri modificabili del CVPG). In particolare la prima pagina è relativa al parametro U000 cioè il parametro relativo all'impostazione del volume di ascolto sulla postazione esterna.



9. utilizzando il tasto con la freccia rivolta a destra, premendolo 12 volte, verrà visualizzata la pagina relativa al parametro U012 "Calling mode" (modalità di chiamata) e verificare che si trovi su Building (cioè multifamiliare). In caso contrario, è possibile variarne la configurazione in questa pagina. La successiva pressione del tasto freccia destra fa apparire la pagina relativa al parametro U013 che va configurato con l'indirizzo 1, come indicato nella tabella riportata a fianco delle postazioni esterne negli esempi mostrati nelle successive pagine relative al CTPG.

Oltre a U013, devono essere modificati anche i parametri da U014 fino a U032 (compresi), secondo la tabella:

Di seguito è schematizzata la funzione dei tasti di navigazione delle varie pagine U000-U032:

\leftarrow	ritorno a RM List
\wedge	incrementa valore
\vee	riduci valore
\leftarrow	parametro preced.
\rightarrow	parametro succ.
\checkmark	conferma valore
\curvearrowright	ritorna indietro

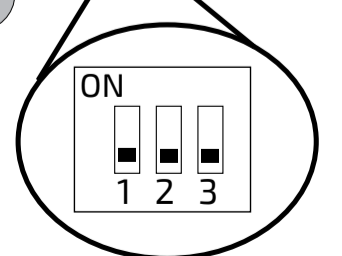
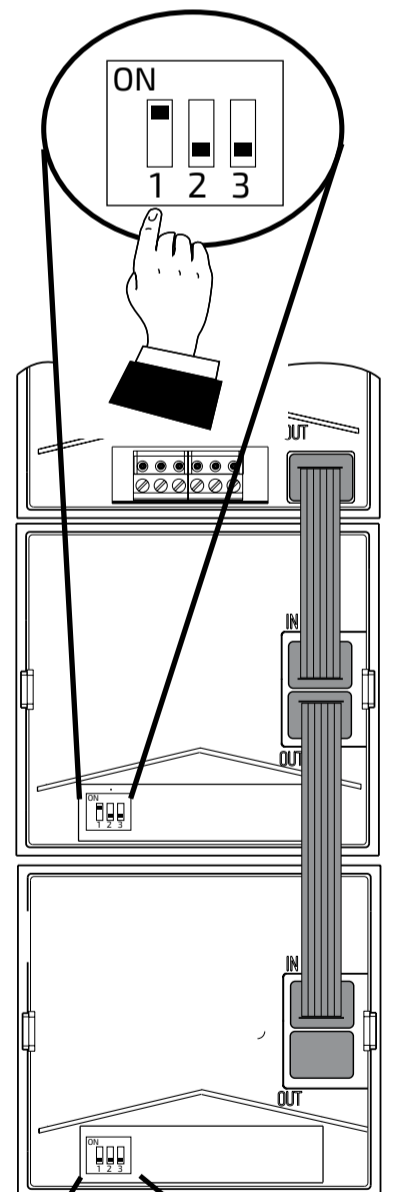
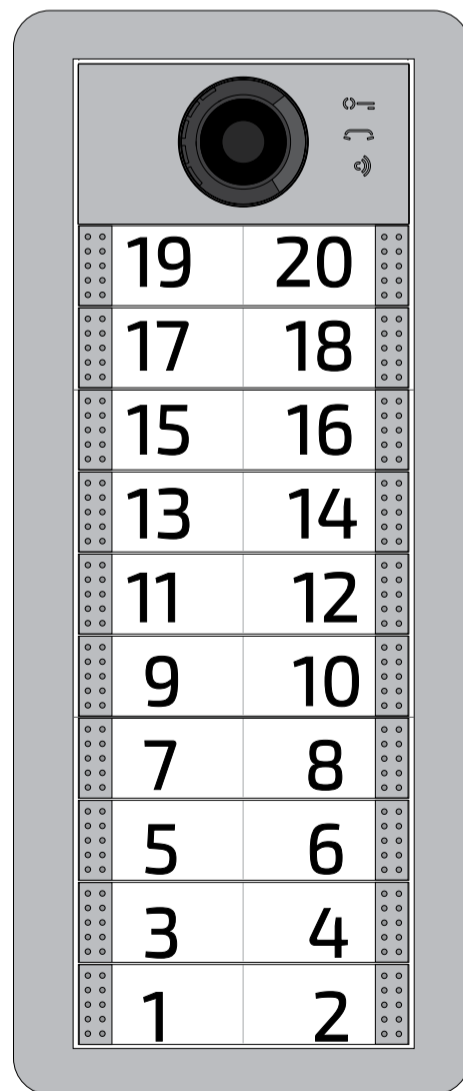
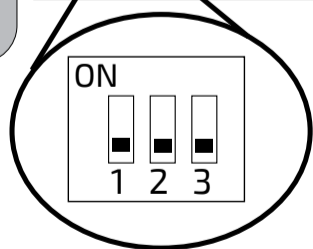
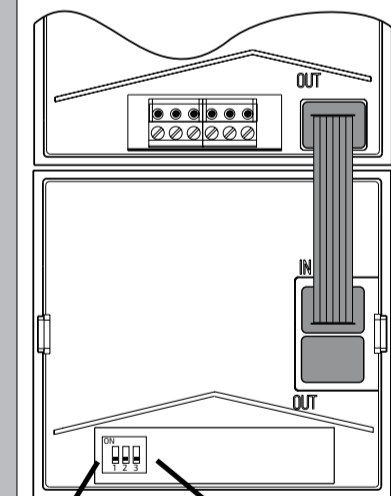
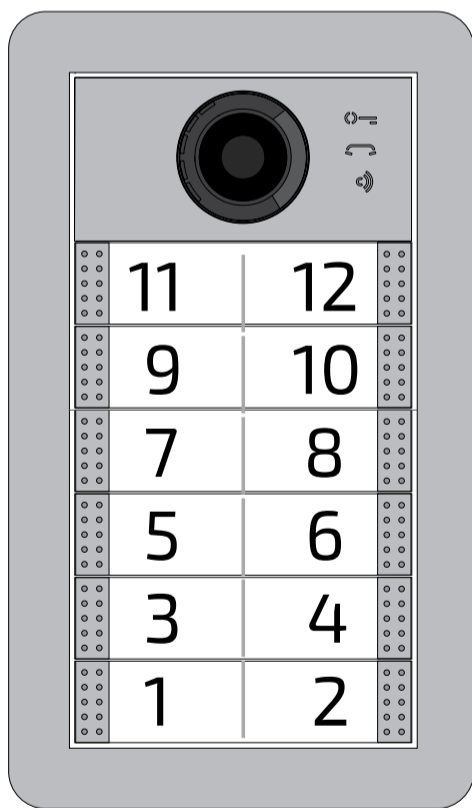
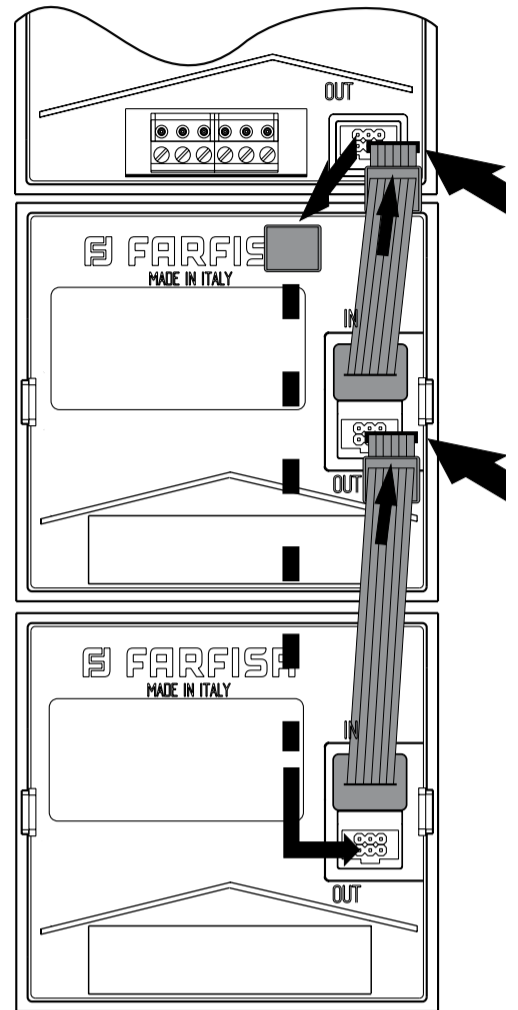
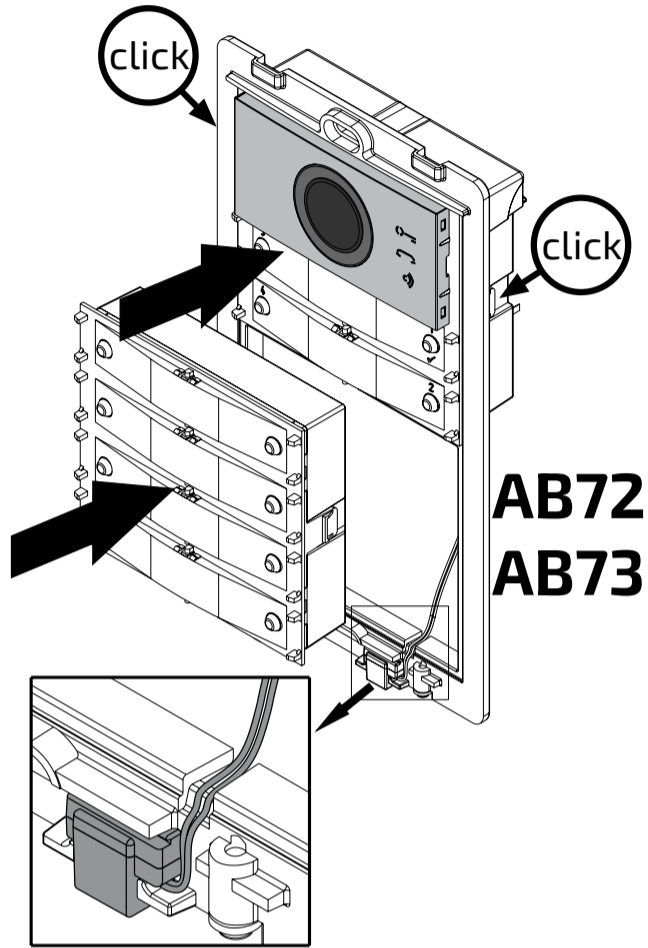
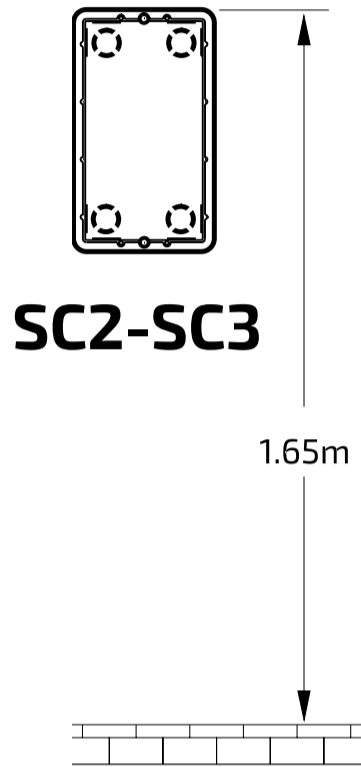
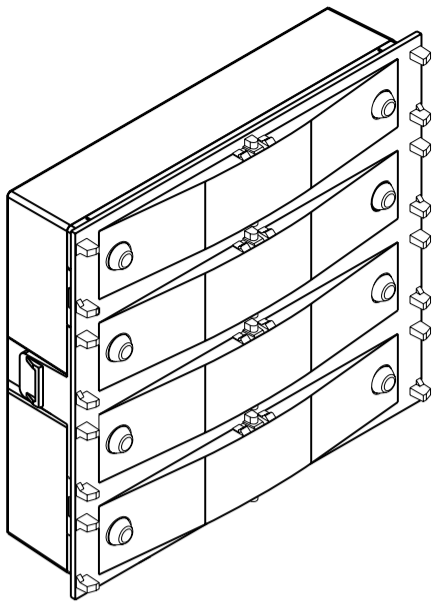
! Una volta modificato l'ultimo parametro (U032), è necessario effettuare il riavvio del CVPG o tornando al menù precedente, il DS1-RM Menu, utilizzando le frecce \wedge \vee posizionare la spunta rossa ">" su "Restart" e confermando o banalmente, togliendo e ridando corrente all'intero sistema. Il riavvio consente la memorizzazione e l'operatività delle nuove impostazioni.

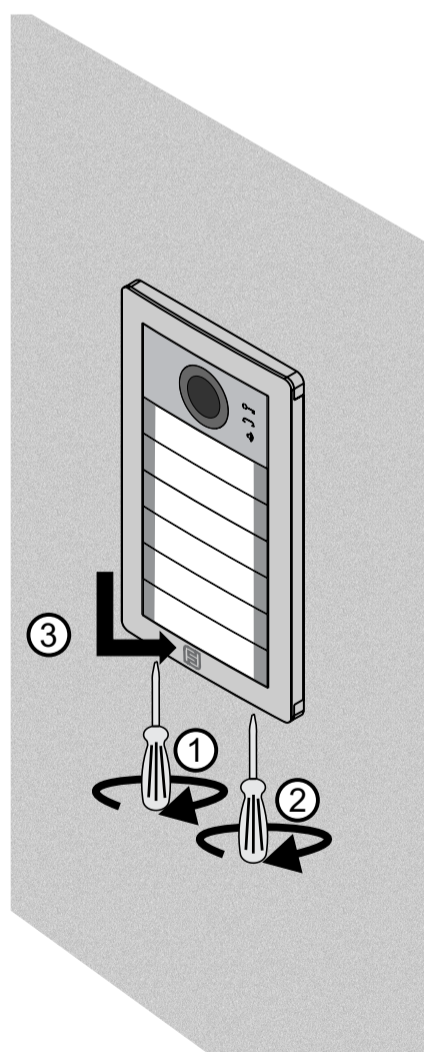
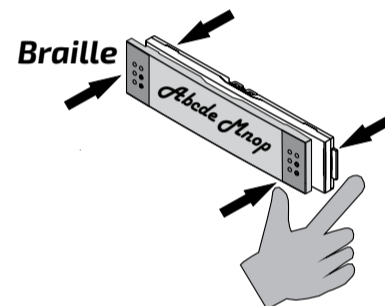
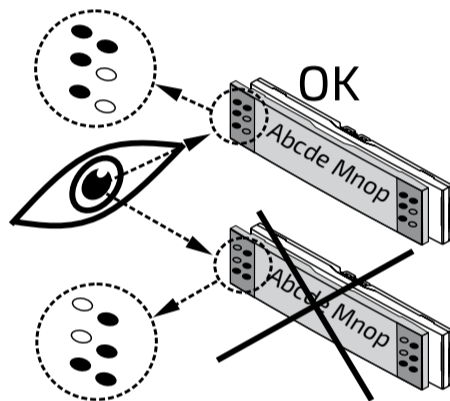
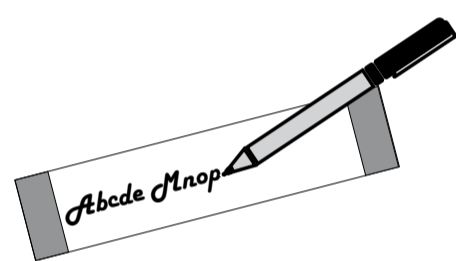
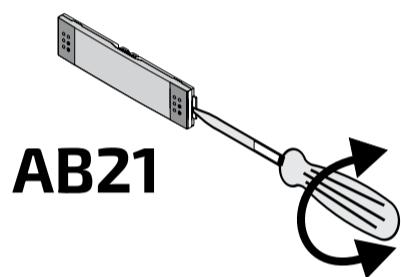
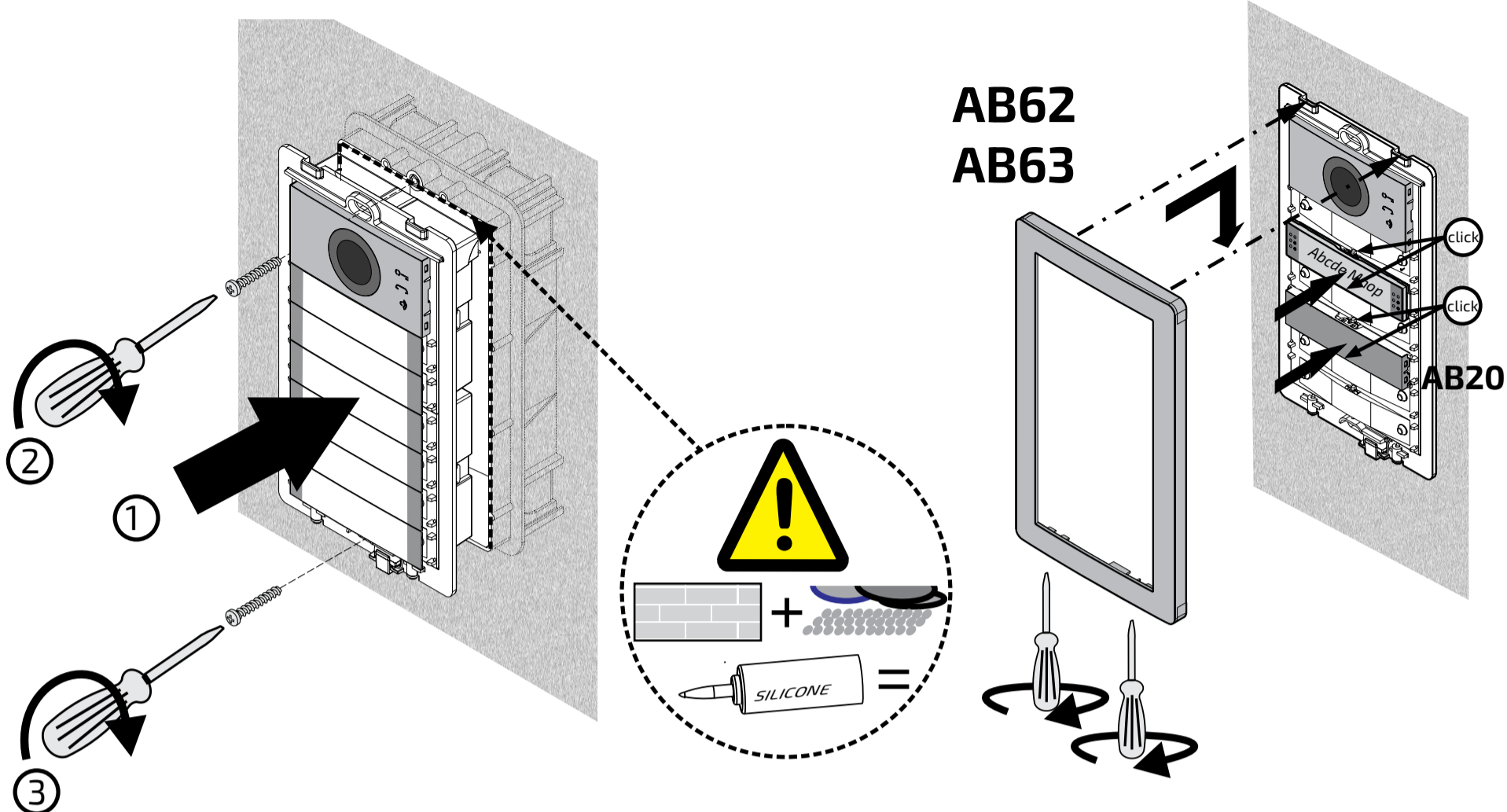
Lista dei parametri

U000:	volume di ascolto
U001:	sintesi vocale (inglese)
U002:	volume sintesi vocale
U003:	modalità contatto
U004:	tempo del contatto
U005:	modalità del contatto 2
U006:	tempo del contatto 2
U007:	luce notturna
U008:	conta squilli
U009:	durata suoneria
U010:	suoneria squilli/tempo
U011:	indirizzo ! non toccare!
U012:	modalità chiamata
U013-U032:	indirizzi dei pulsanti.

Art. CTPG

ALBA





! L'indirizzo utente di ogni monitor va configurato in accordo con gli indirizzi chiamati dalla pulsantiera.

Per modificare l'indirizzo utente del monitor SEM7PG procedere come descritto nei seguenti passaggi:

1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;
2. sfiorare l'icona "Configurazione";
3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla terza categoria "Installatore";
4. nel sottomenù cui si accede sfiorare la voce "Call_Nbr" e, dopo aver composto la password 66666666, immettere il nuovo indirizzo utente. **I valori compatibili con la postazione esterna in modalità multi-familiare vanno: da 1 a 20.**
5. Premere ← / ↵ per salvare le nuove impostazioni.

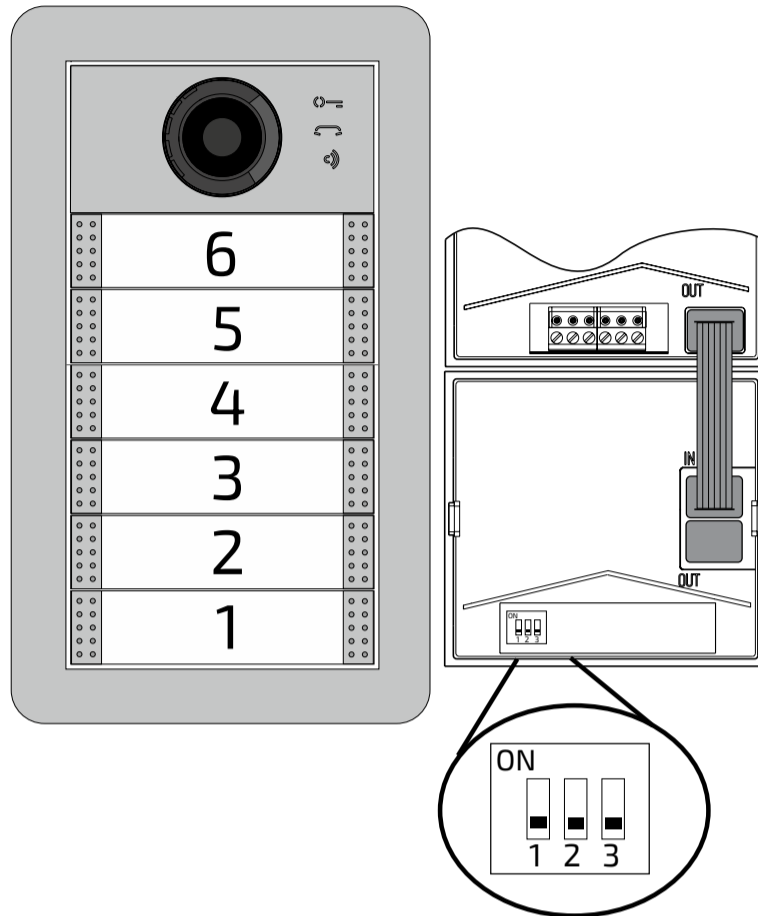
Nel caso di SE7PG e SEIPG procedere impostando il relativo indirizzo sui microinterruttori posti sul retro. **Ad ogni modifica dei microinterruttori è necessario togliere e poi ridare alimentazione al sistema.**

Configurazione dei tasti con le chiamate su fila singola.

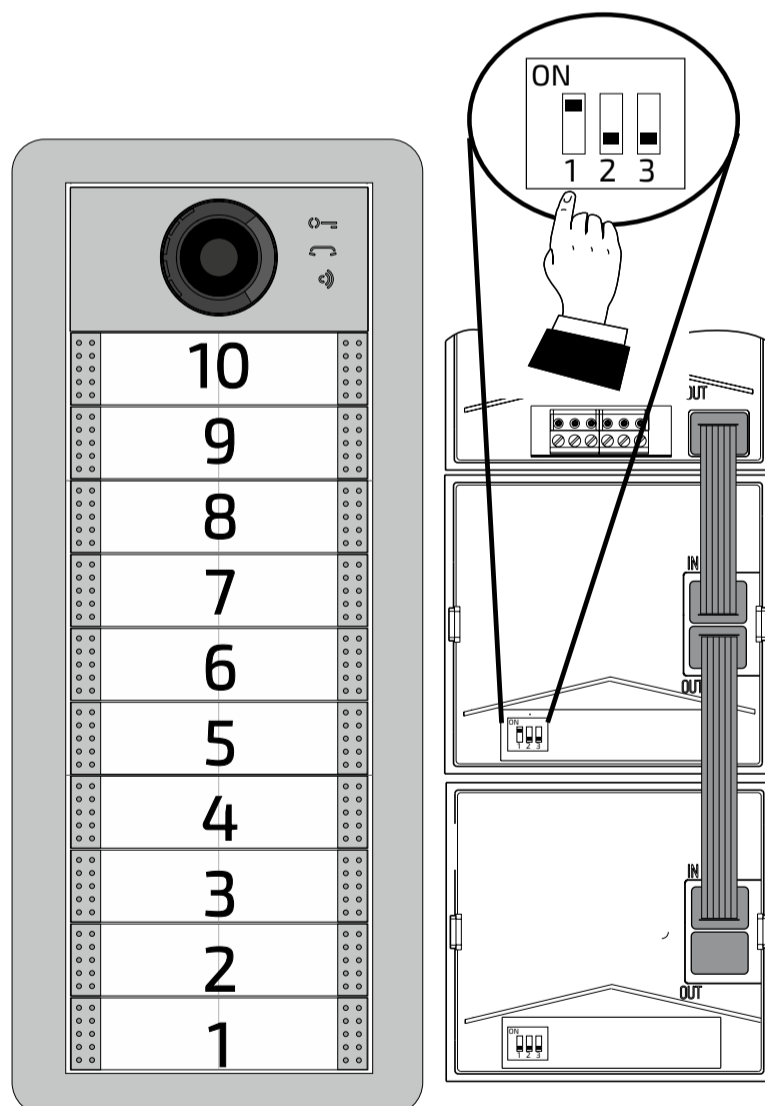


In questo caso è necessario configurare i parametri U013-U032, utilizzando la procedura indicata nelle pagine precedenti con SEM7PG o quella indicata a partire da pagina 22 nei paragrafi relativi alla programmazione con SE7PG.

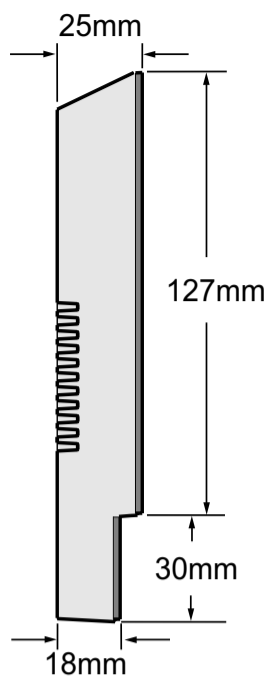
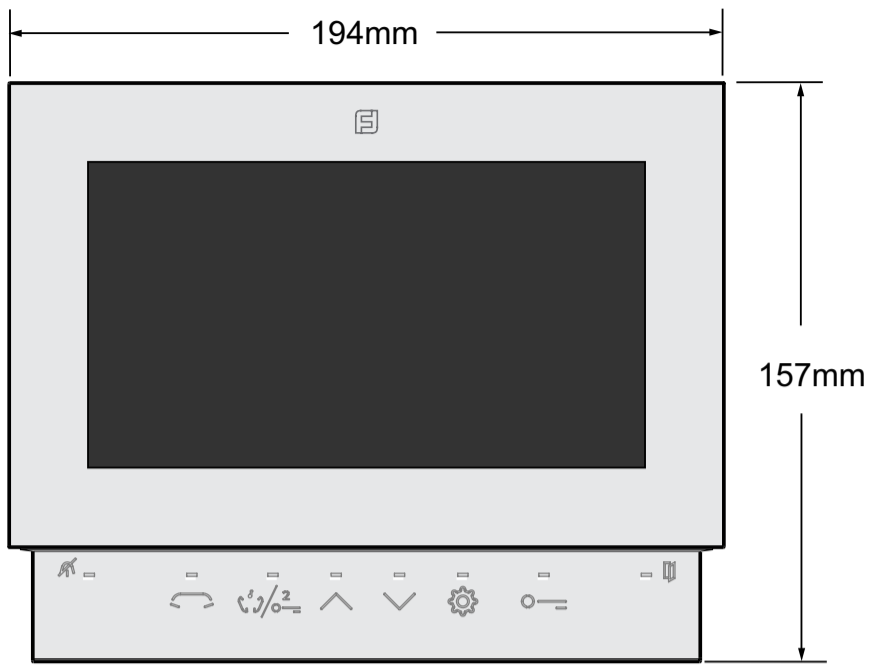
U013=U014=1
U015=U016=2
U017=U018=3
U019=U020=4
U021=U022=5
U023=U024=6



U013=U014=1
U015=U016=2
U017=U018=3
U019=U020=4
U021=U022=5
U023=U024=6
U025=U026=7
U027=U028=8
U029=U030=9
U031=U032=10



Art. SE7PG



Videocitofono a colori per sistema PLUGGY

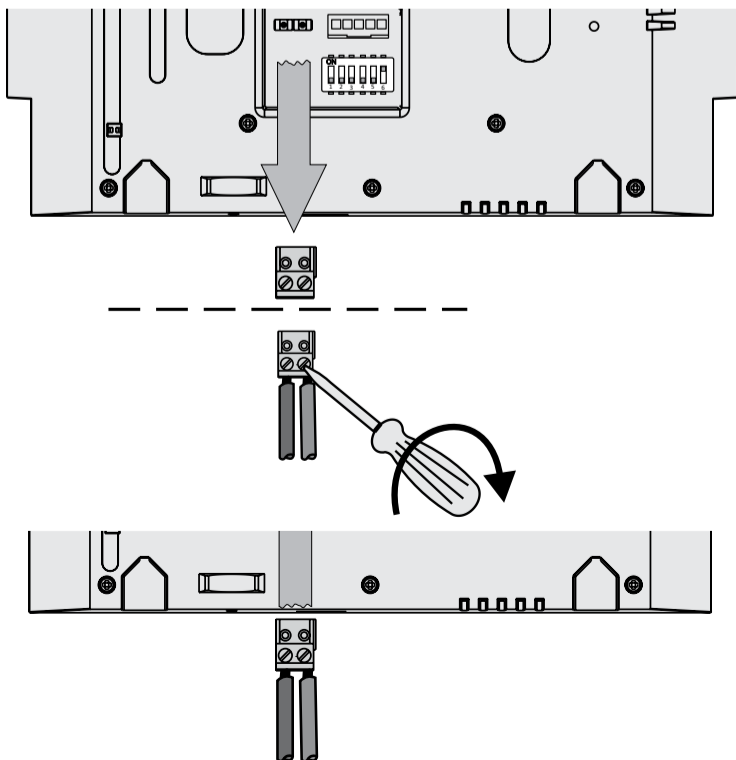
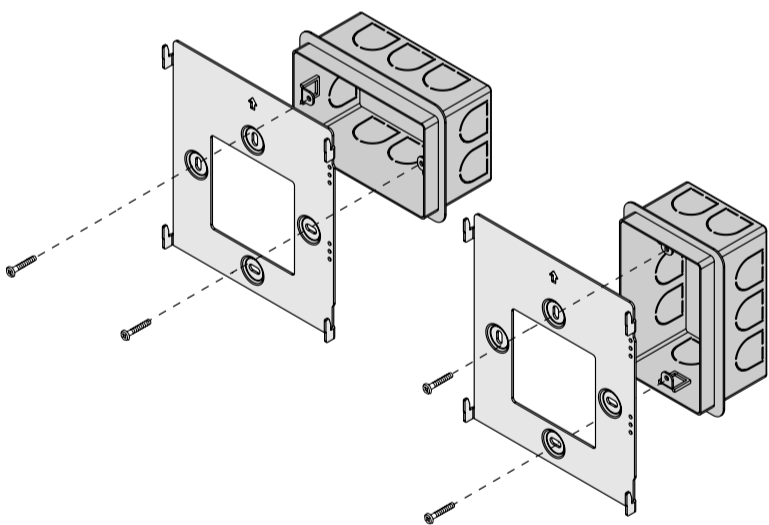
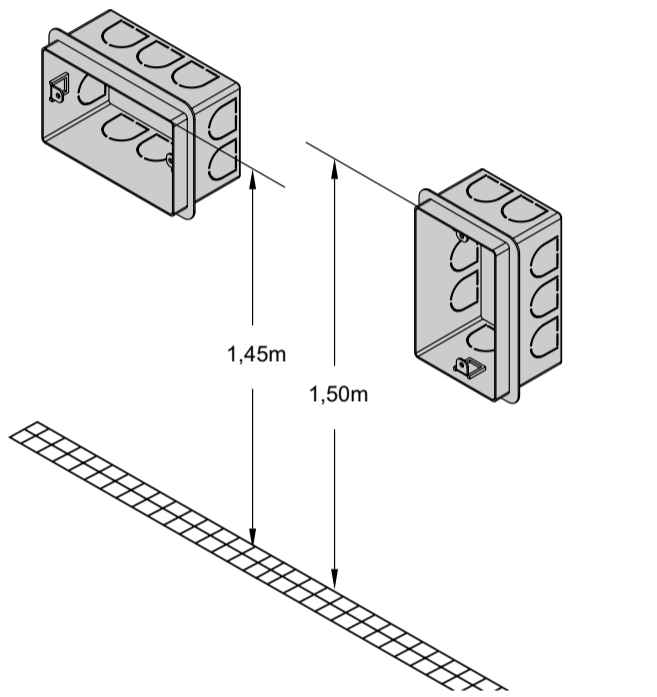
Videocitofono a colori con schermo LCD da 7,0" per sistemi PLUGGY.

Dati tecnici

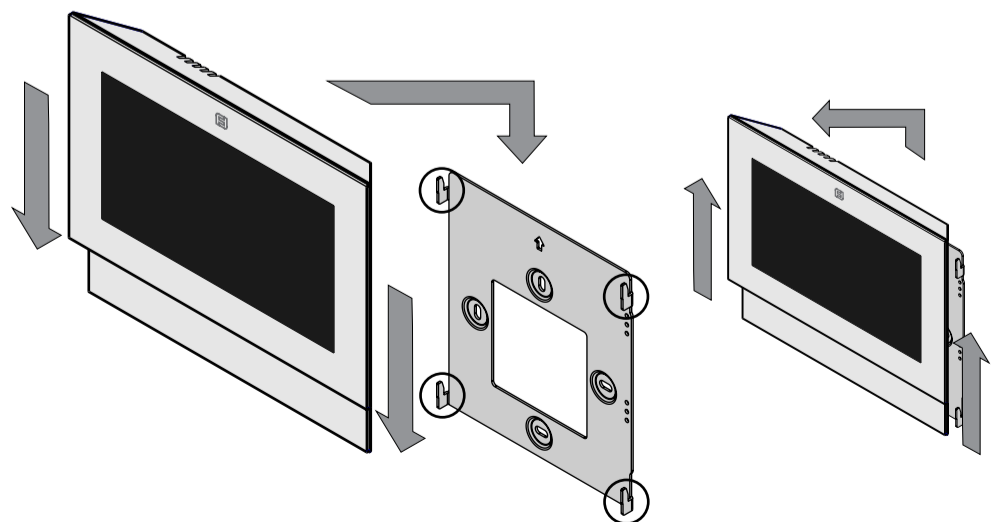
Alimentazione: dalla linea
 Assorbimento:
 - a riposo: 8 mA
 - in funzionamento: 270 mA
 Schermo: 7" LCD
 Temperatura funzionamento: 0 ÷ +40°C
 Umidità massima: 90%RH

Morsettiere

LO / LO Ingresso di linea
SW+/SW- Ingresso chiamata di piano
GND/RING Rilancio chiamata (12Vcc-250mA)

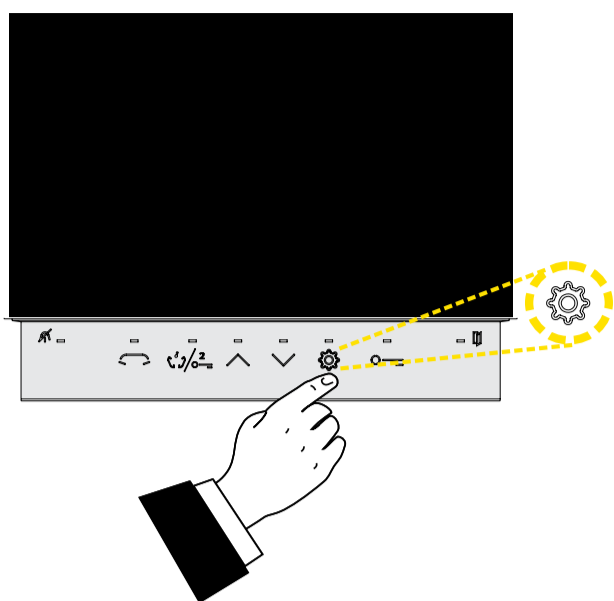




Posizione	Indirizzo	Posizione	Indirizzo
	1		11
	2		12
	3		13
	4		14
	5		15
	6		16
	7		17
	8		18
	9		19
	10		20



Scelta delle suonerie ed impostazione del volume del tono di chiamata.

1



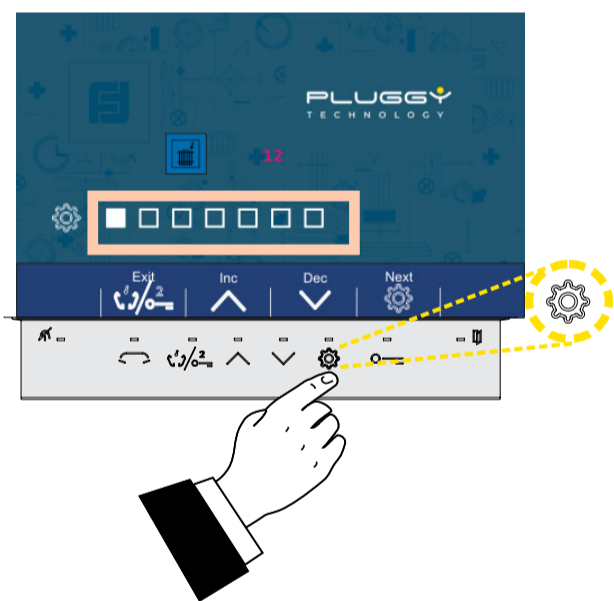
A videocitofono spento (in condizioni di riposo) premere il tasto  per far accendere il monitor. Premere nuovamente il tasto  per visualizzare la videata mostrata nella successiva figura 2

2






Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione come mostrato nella successiva figura 3.

3






Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina.






In questa pagina è possibile scegliere (tra 12 melodie differenti), utilizzando i tasti  e , la suonerie da assegnare alla chiamata dal posto esterno. Premendo il tasto  si salva la scelta effettuata e si passa alla successiva pagina di configurazione della suoneria per la chiamata intercomunicante.





In questa pagina è possibile scegliere (tra 12 melodie differenti), utilizzando i tasti  e , la suonerie da assegnare alla chiamata intercomunicante. Premendo il tasto  si salva la scelta effettuata e si passa alla successiva pagina di configurazione della suoneria per la chiamata dal piano.





In questa pagina è possibile scegliere (tra 12 melodie differenti), utilizzando i tasti  e , la suonerie da assegnare alla chiamata dal piano. Premendo il tasto  si salva la scelta effettuata e si passa alla successiva pagina di impostazione del livello di volume (comune per tutte le tipologie di chiamata).






In questa pagina può essere scelto (tra 9 livelli: 1-9, di fabbrica: 6), utilizzando i tasti  e , il livello di volume valido per tutte e tre le tipologie di chiamata da associare alle suonerie.




Attenzione: il livello di volume 0 (zero) è equivalente all'esclusione di tutte le suonerie. In questa condizione il LED accanto all'icona  rimane acceso fisso.

La pressione del bottone  salva l'impostazione e conduce alla successiva pagina che permette il ripristino delle chiamate alle impostazioni di fabbrica.

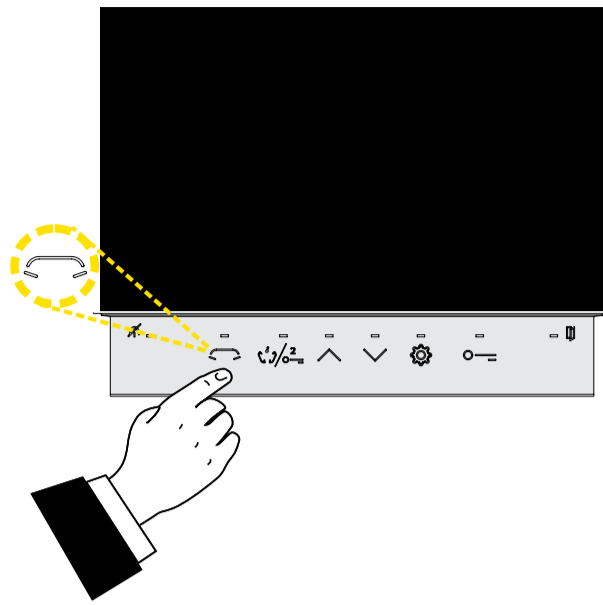



In questa pagina è possibile ripristinare le impostazioni di fabbrica delle chiamate, utilizzando i tasti  e . Premere il pulsante  per salvare la scelta e andare alla pagina successiva.



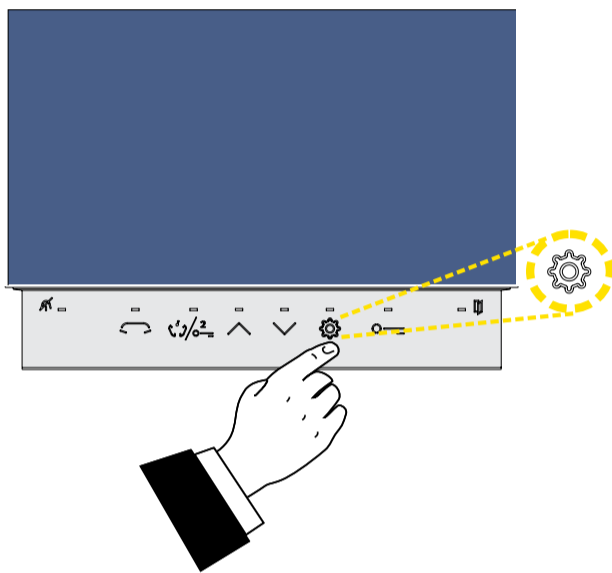
Le icone al lato presenti in questa pagina indicano l'indirizzo del dispositivo e la versione del software interno installata. Premendo il pulsante  si esce dal menù.


1



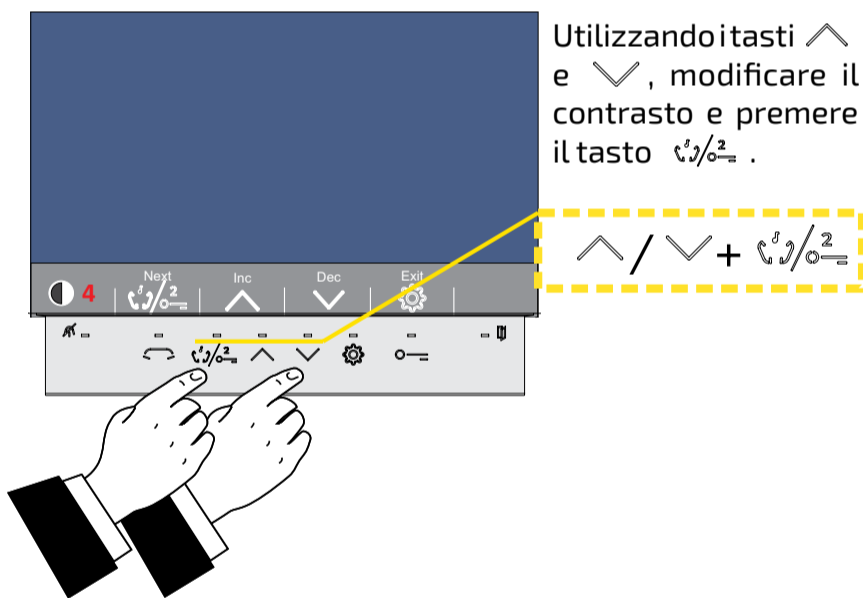
In condizioni di riposo, premere il tasto  per accendere il monitor.

2



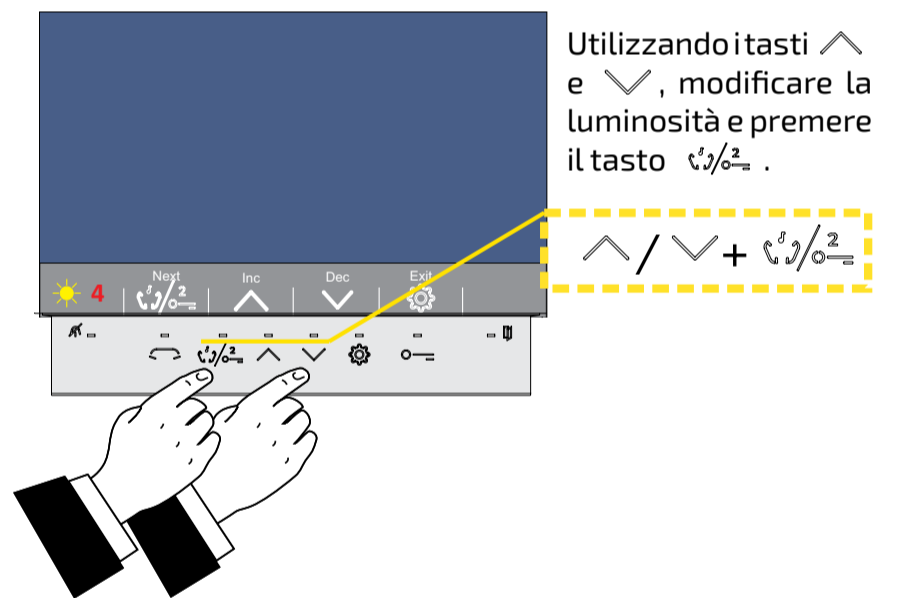
Premere il pulsante  per attivare la modalità di configurazione, mostrata dalle successive figure rispettivamente per contrasto, luminosità, colore e volume.

3



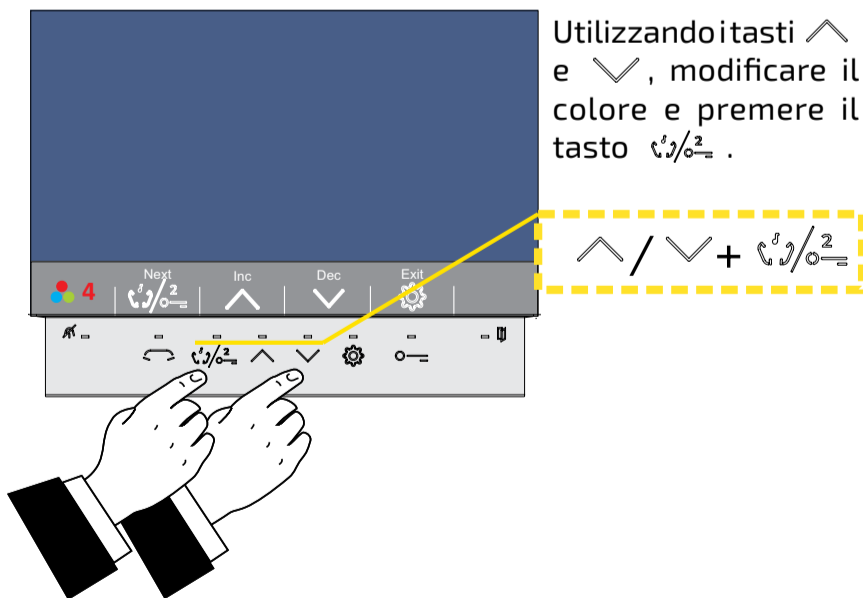
Utilizzando i tasti \wedge e \vee , modificare il contrasto e premere il tasto C/O^2 .

$\wedge / \vee + \text{C}/\text{O}^2$



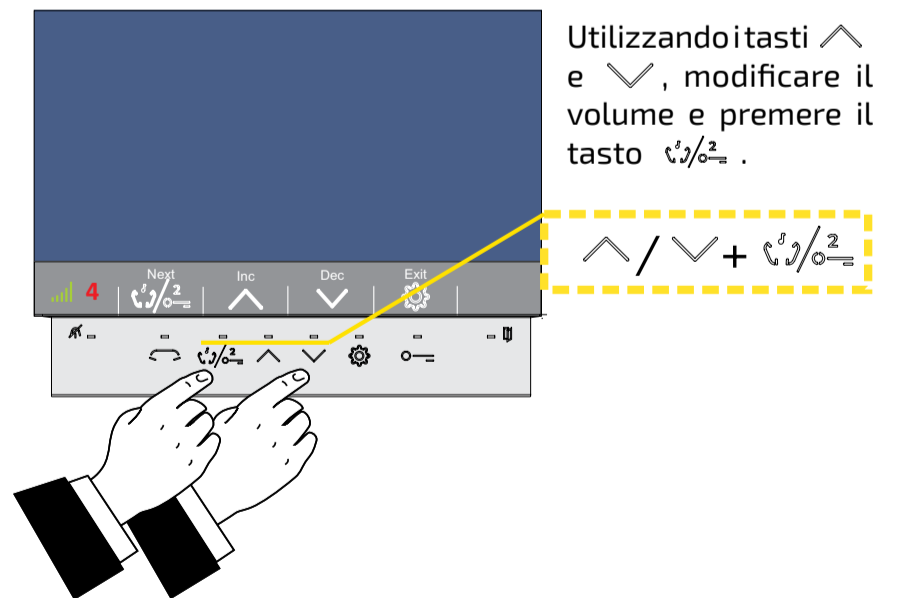
Utilizzando i tasti \wedge e \vee , modificare la luminosità e premere il tasto C/O^2 .

$\wedge / \vee + \text{C}/\text{O}^2$



Utilizzando i tasti \wedge e \vee , modificare il colore e premere il tasto C/O^2 .

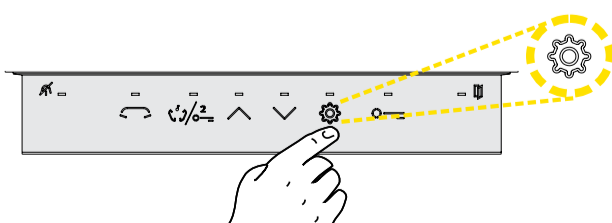
$\wedge / \vee + \text{C}/\text{O}^2$




Utilizzando i tasti \wedge e \vee , modificare il volume e premere il tasto C/O^2 .

$\wedge / \vee + \text{C}/\text{O}^2$

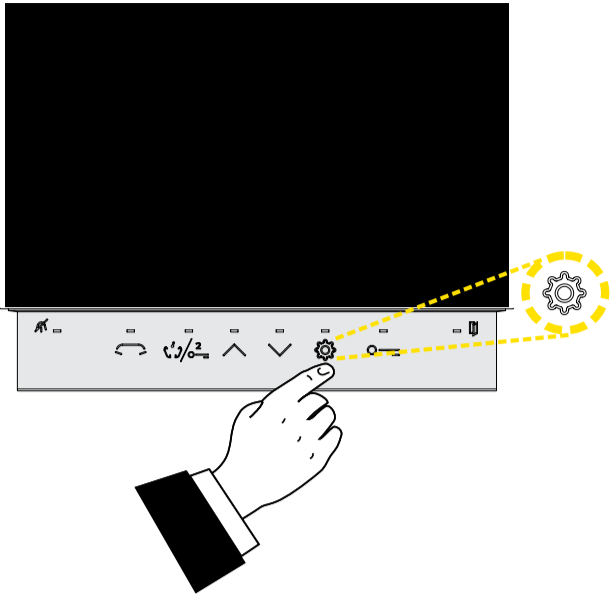
4





Dal menù di configurazione si esce premendo il tasto .

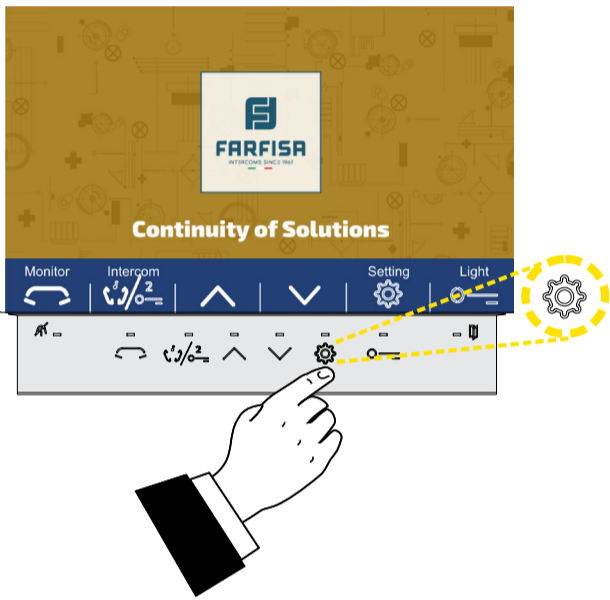
Attivazione della funzionalità della chiamata intercomunicante tra appartamenti.


1



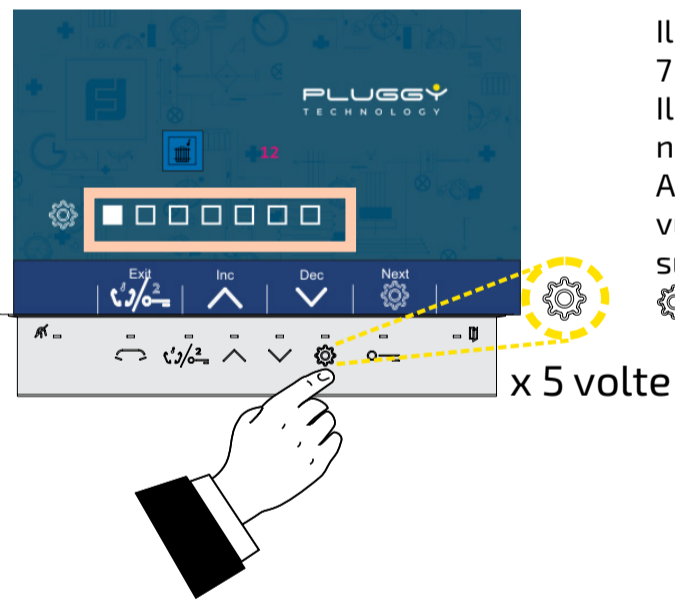
A videocitofono spento (in condizioni di riposo) premere il tasto  per far accendere il monitor. Premere nuovamente il tasto  per visualizzare la videata mostrata nella successiva figura 2


2



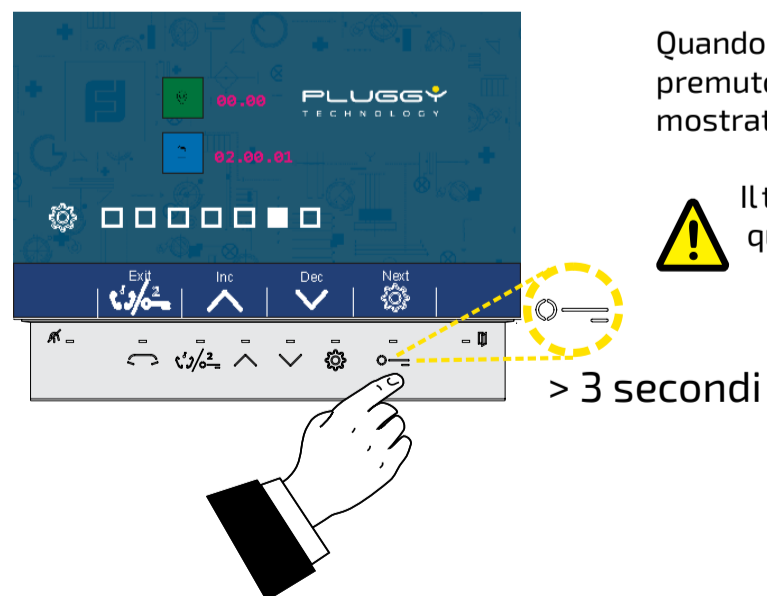
Premere ancora il tasto  per entrare nel menù di configurazione come mostrato nella successiva figura 3.


3




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. E' necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.

4

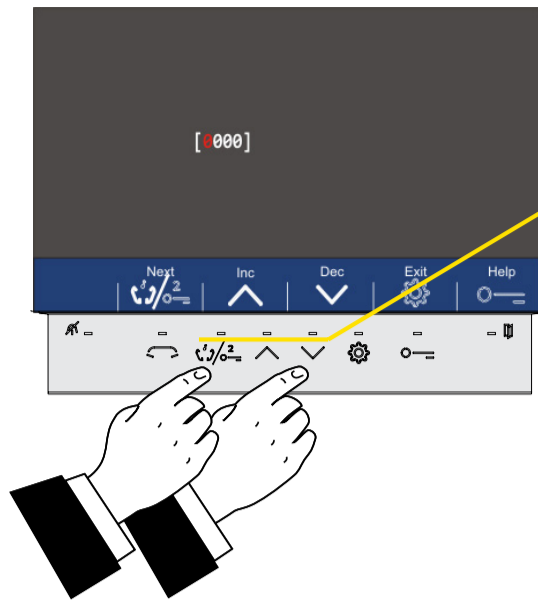


Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata in quanto introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

5



Introdurre il codice **9015**. Si inizia da sinistra:
 - utilizzando i tasti \wedge e \vee introdurre la cifra '9' e premere il tasto $\text{0}/\text{2}$;
 - a questo punto, dal momento che la cifra 0 (zero) è già presente nella seconda posizione, premere il tasto $\text{0}/\text{2}$;
 - utilizzando i tasti \wedge e \vee introdurre la cifra '1' e premere il tasto $\text{0}/\text{2}$;
 - utilizzando i tasti \wedge e \vee introdurre la cifra '5' e premere il tasto $\text{0}/\text{2}$;

6

Premere i tasti $\text{0}/\text{2}$ e $\text{0}/\text{2}$ in questa sequenza per uscire dal menù.

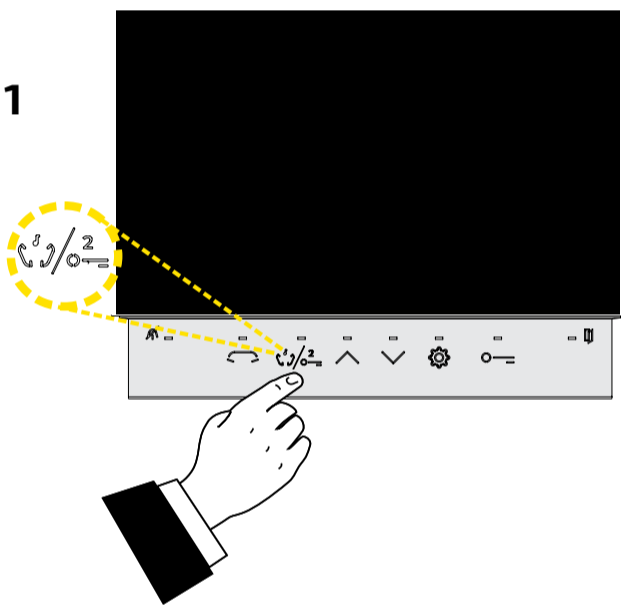
7

Ripetere tutte le operazioni descritte in questo paragrafo per tutti i monitor per i quali la funzionalità relativa all'intercomunicazione tra appartamenti diversi è richiesta.

PG+

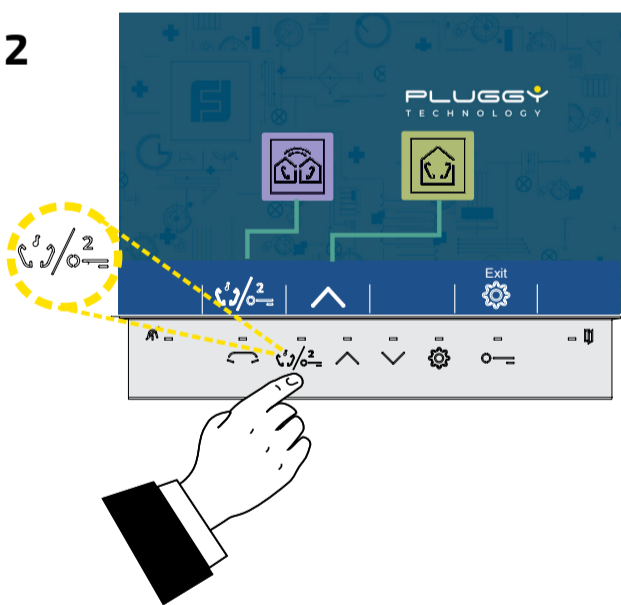
Utilizzo della funzionalità relativa alla chiamata intercomunicante tra appartamenti.

1



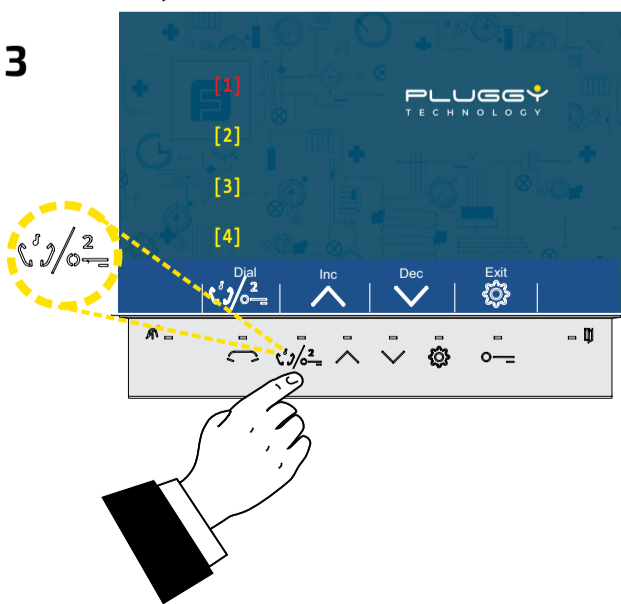
Per effettuare una chiamata intercomunicante tra appartamenti, premere il tasto $\text{0}/\text{2}$. Viene visualizzata la videata rappresentata dalla successiva immagine.

2



Premere nuovamente il tasto $\text{0}/\text{2}$ e apparirà una lista analoga a quella mostrata dalle figura 3..

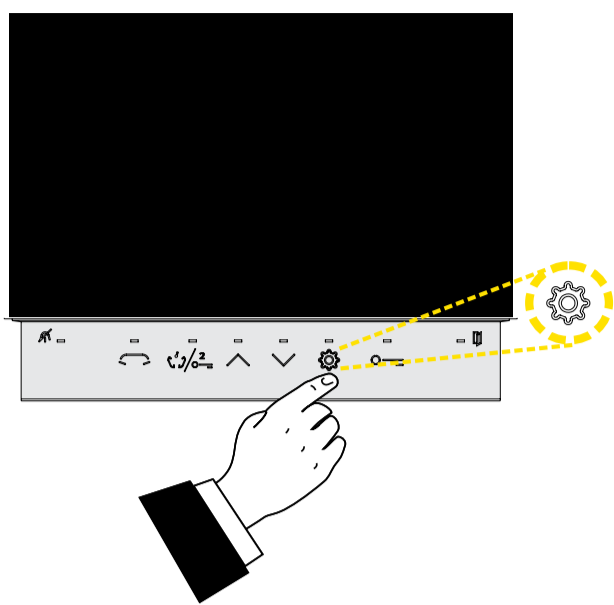
3




Usare i tasti \wedge e \vee , per scegliere l'indirizzo dell'appartamento da chiamare e poi confermare con il tasto $\text{0}/\text{2}$ per avviare la chiamata.

PLUGGY+ TECHNOLOGY

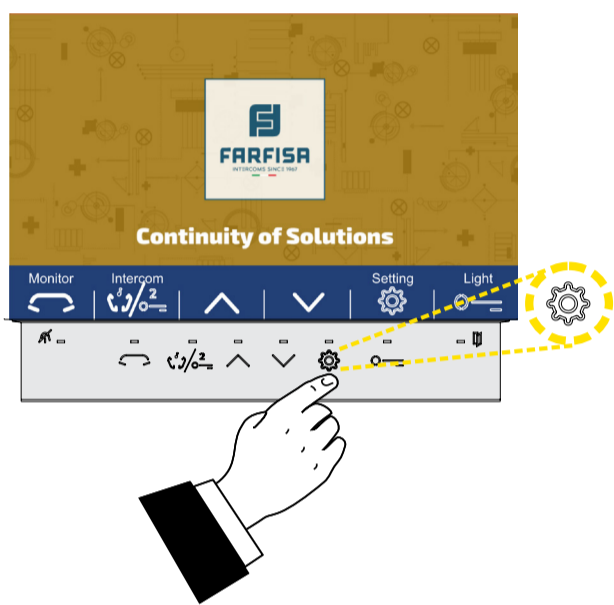
1



Attenzione: solonelcasoincui nello stesso appartamento ci sia più di un videocitofono, i videocitofoni SE7PG eventualmente utilizzati come SLAVE andranno configurati come descritto di seguito.

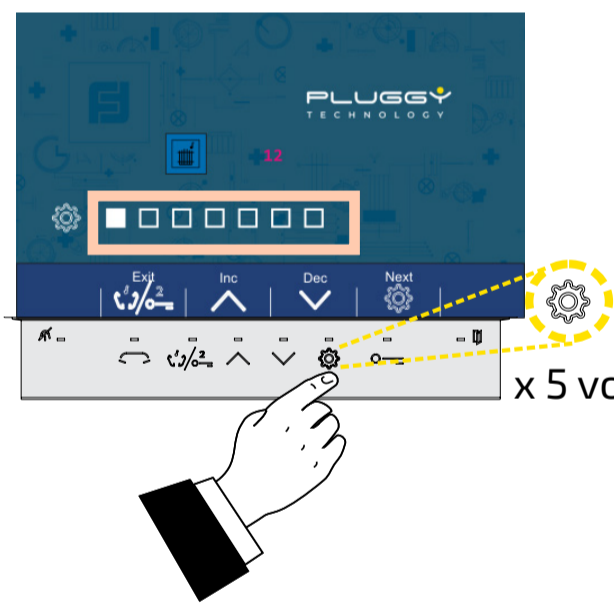
Quando il monitor è spento (impianto a riposo) premere il tasto  per far accendere il videocitofono. Compare l'immagine ritratta nella successiva figura 2.


2



Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione (vedi la successiva figura 3).

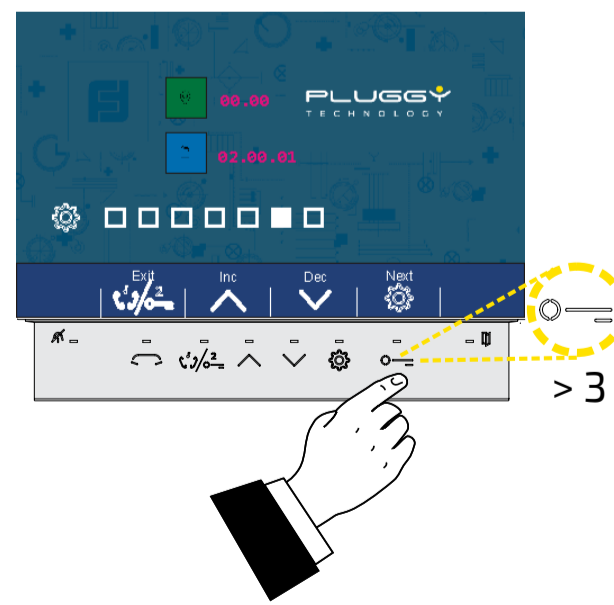
3




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. È necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.


x 5 volte

4



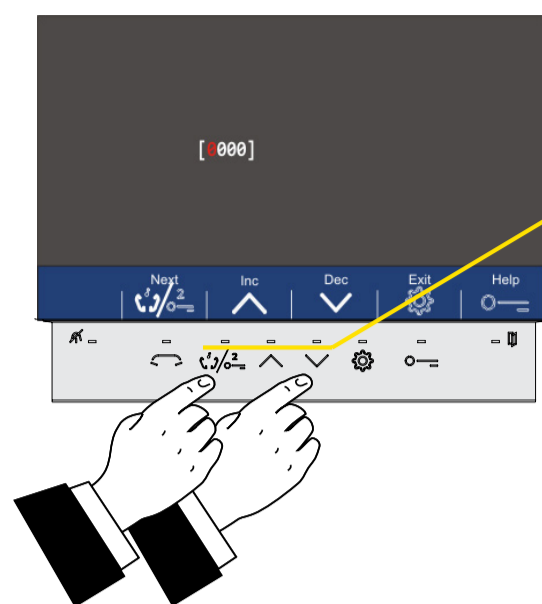
Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata in quanto introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

> 3 secondi

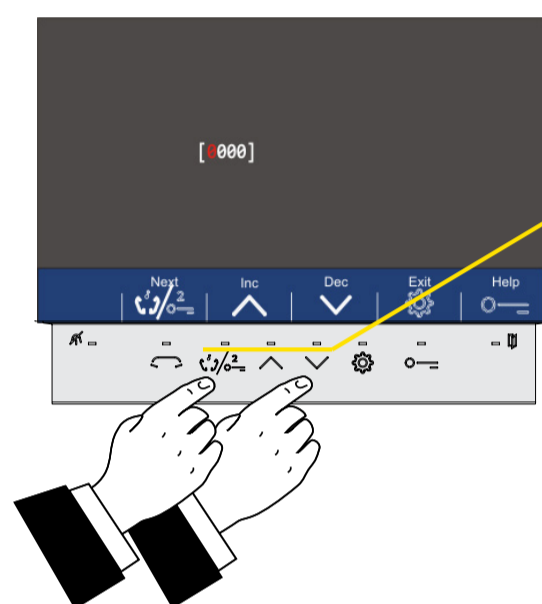
5



Deve essere impostato il codice **8001** per il primo "Slave", (8002/8003 per gli "Slave" successivi). Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti \wedge e \vee introdurre la cifra '8' e premere il tasto $0/2$;
- dal momento che la cifra "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto $0/2$;
- dal momento che la cifra "0" (zero) nella terza posizione è già presente, premere il tasto $0/2$;
- utilizzando i tasti \wedge e \vee , introdurre la cifra "1" e premere il tasto $0/2$;

6



Il codice di programmazione **8006** deve essere impostato qualora si desidera avere l'accensione del monitor in chiamata anche se "Slave" (con 8007 l'accensione è disattivata). Si inizia da sinistra:

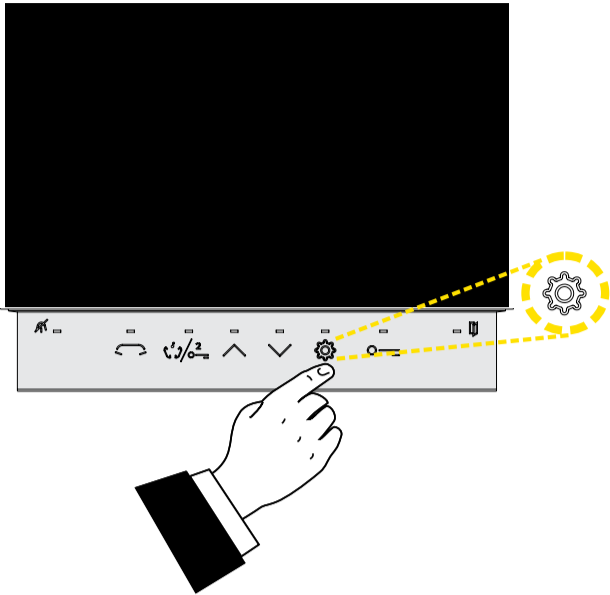
- utilizzando i tasti \wedge e \vee introdurre la cifra '8' e premere il tasto $0/2$;
- dal momento che la cifra "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto $0/2$;
- dal momento che la cifra "0" (zero) nella terza posizione è già presente, premere il tasto $0/2$;
- utilizzando i tasti \wedge e \vee , introdurre la cifra "7" e premere il tasto $0/2$;


7

Premere i tasti gear e $0/2$ in questa sequenza per uscire dal menù.

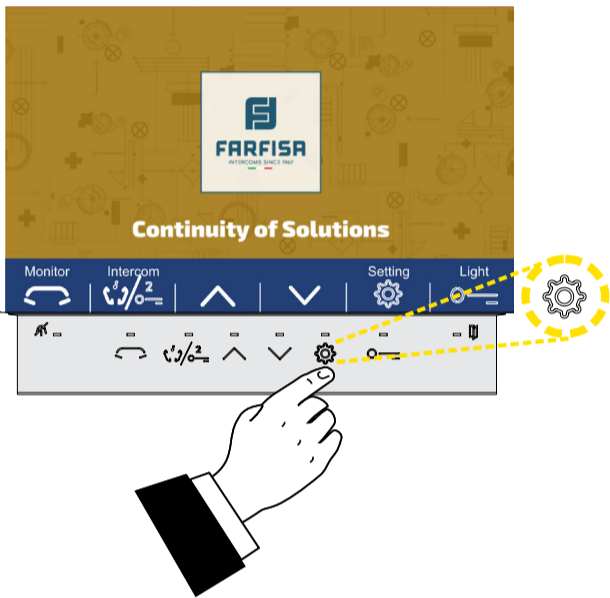
Programmazione da effettuare nel caso di installazione multi-familiare.

1



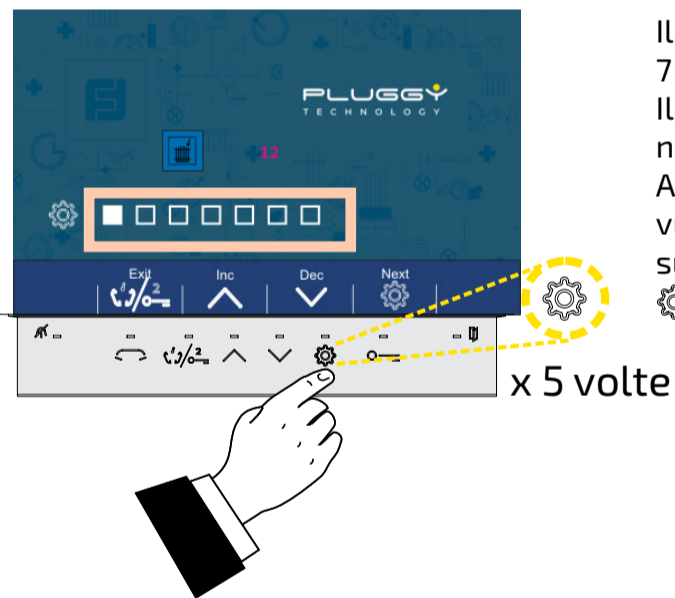
Quando il monitor è spento (impianto a riposo) premere il tasto  per far accendere il videocitofono. Compare l'immagine ritratta nella successiva figura 2.


2



Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione (vedi la successiva figura 3).

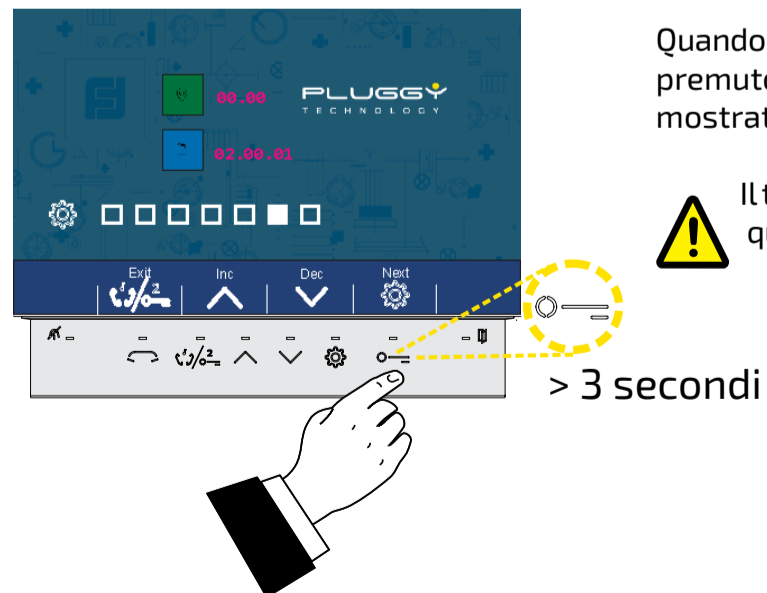
3




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. E' necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.


x 5 volte

4



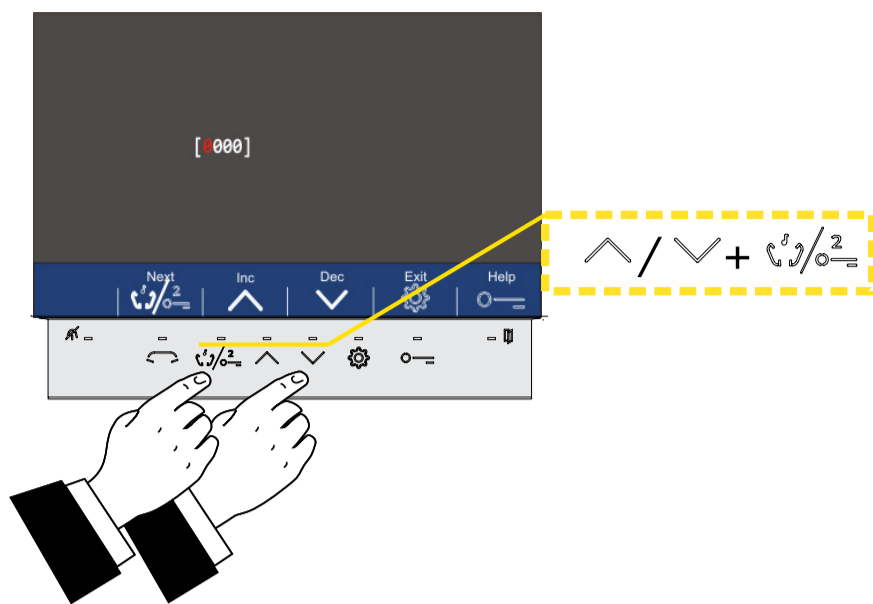
Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata in quanto introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

> 3 secondi

5

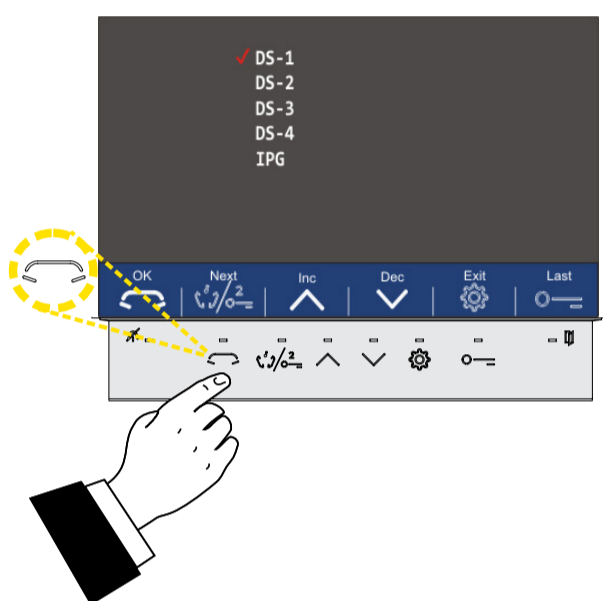


E' necessario introdurre il codice di programmazione **2500**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "5" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il primo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il secondo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 .

Dopo l'ultima pressione del tasto 0/2 , si passa alla videata mostrata dalla successiva figura 6.

6



Accanto alla voce DS-1 appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 7.

7

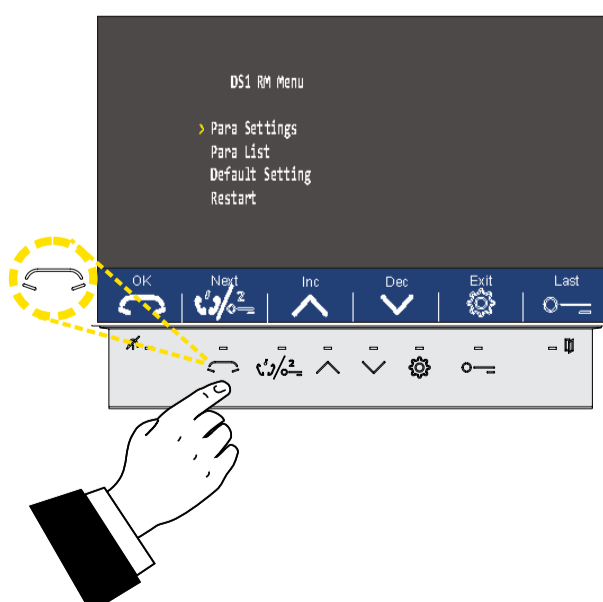


E' necessario introdurre la password **2020**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la prima cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento lo "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre nella terza posizione la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che l'ultimo "0" (zero) è già presente, premere il tasto 0/2 .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 8.

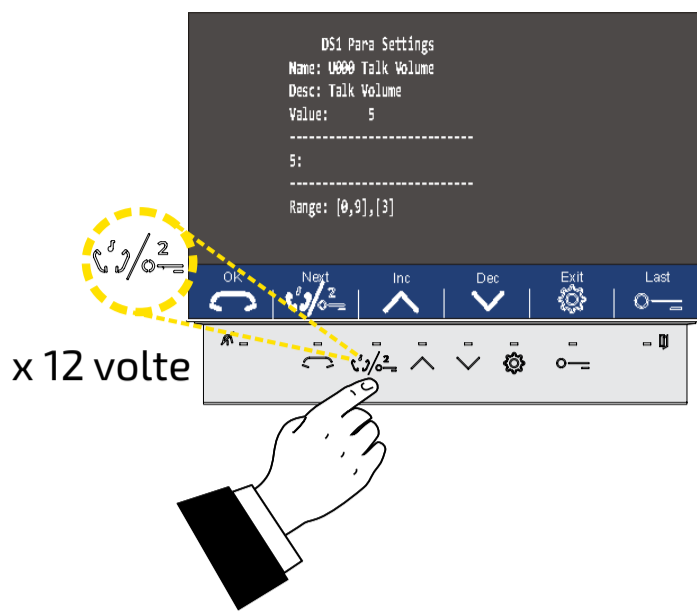
8



Accanto alla voce Para Settings ("impostazione dei parametri") appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 9.

9

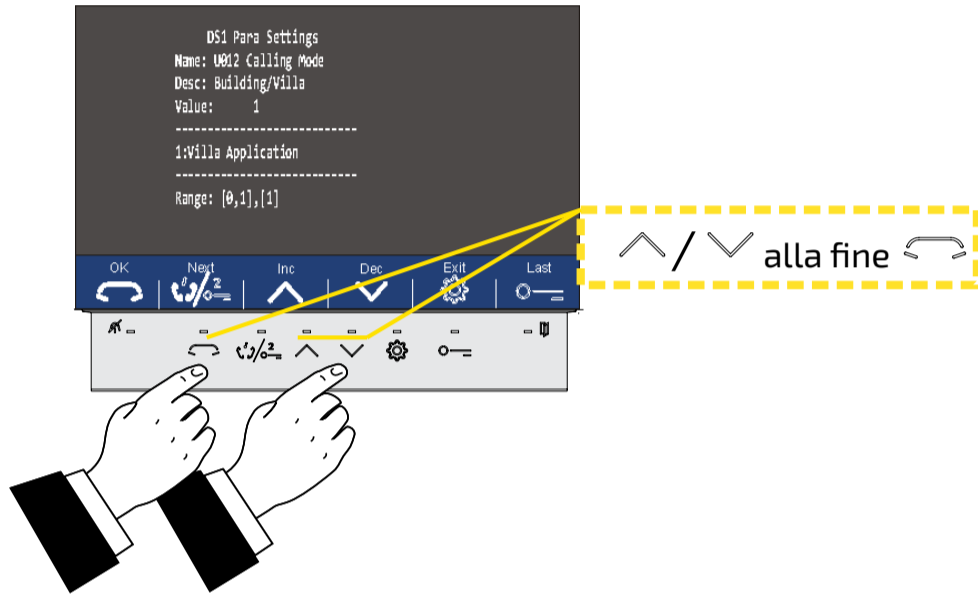


Premere il tasto per 12 volte. Ci si posiziona sulla pagina U012, "Calling Mode" come nella successiva figura 10.



Qualora venga per errore oltrepassata la pagina di cui sopra, la pressione del tasto fa ripercorrere le pagine a ritroso.

10



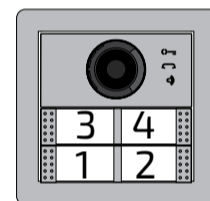
Nella schermata "Calling Mode" utilizzare i tasti e per selezionare il valore:

- **0: "Building"** cioè pulsantiera impostata per un'installazione multi-familiare (la riga di testo delimitata dalle due linee tratteggiate mostra il valore che si sta selezionando);
- (1: "Villa" nel caso si voglia ritornare ad una pulsantiera predisposta per un uso monofamiliare. Impostazione di fabbrica.);

Premere il tasto . La voce "Value" mostra il valore che è stato impostato dopo la modifica.



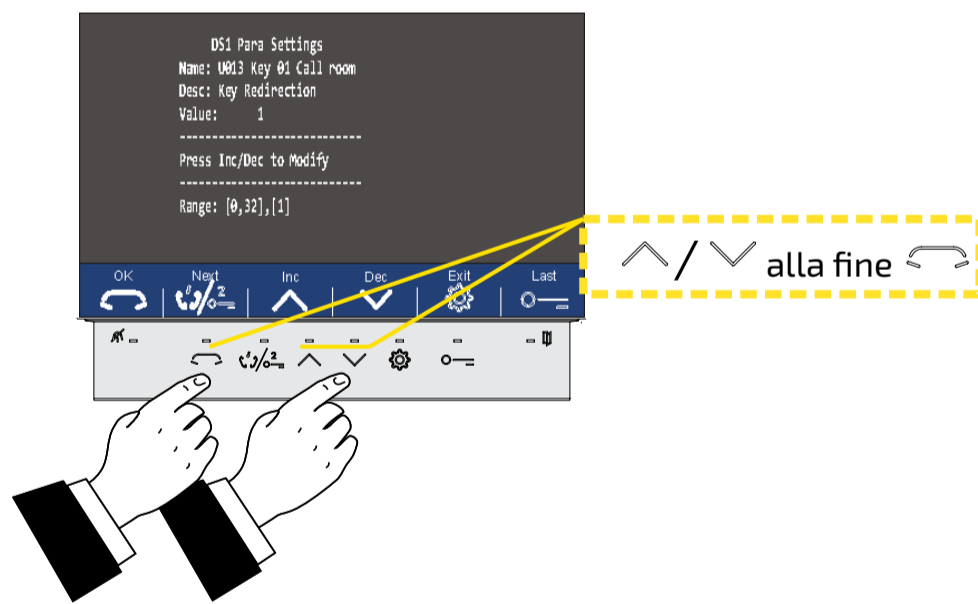
La riga di testo in fondo mostra l'intervallo "Ranges" dei valori che possono essere impostati mentre il numero tra parentesi quadre mostra il valore del parametro di fabbrica. Dopo aver modificato questo parametro è necessario spegnere e riaccendere la pulsantiera oppure utilizzare l'opzione "Restart" del "DS1 RM Menu" (figura 11). Al successivo riavvio gli indirizzi saranno associati ai tasti in questo modo:



Ai videocitofoni/citofoni interni verrà assegnato l'indirizzo in al tasto da cui dovranno essere chiamati.

Caso particolare: pulsantiera bi-familiare

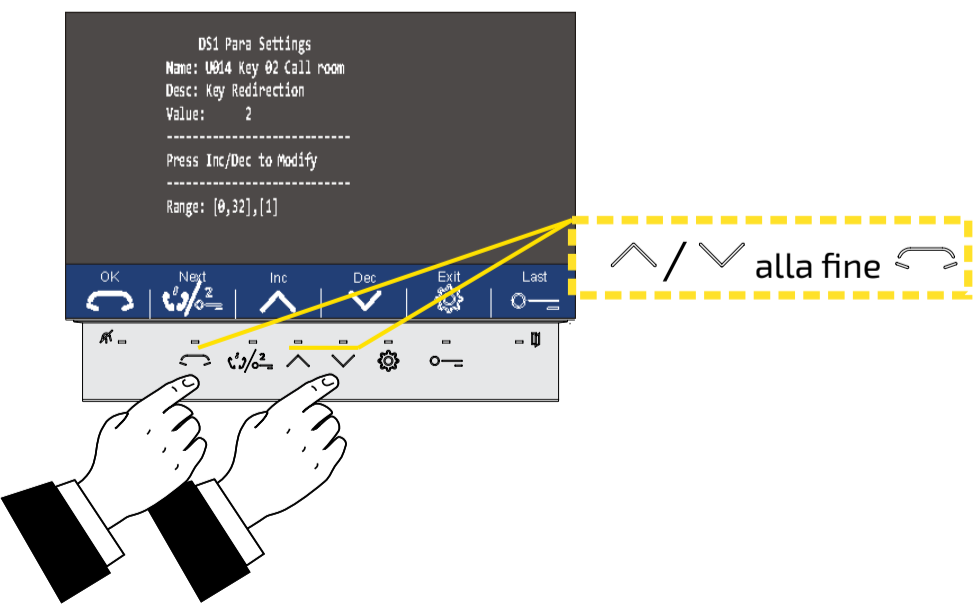
b1



I parametri U013-U016 consentono l'assegnazione personalizzata degli indirizzi dei pulsanti. Utilizzare i tasti e per configurare **il valore 1 nel parametro U013.**

Premere il tasto . La voce "Value" mostra il valore che è stato impostato dopo la modifica.

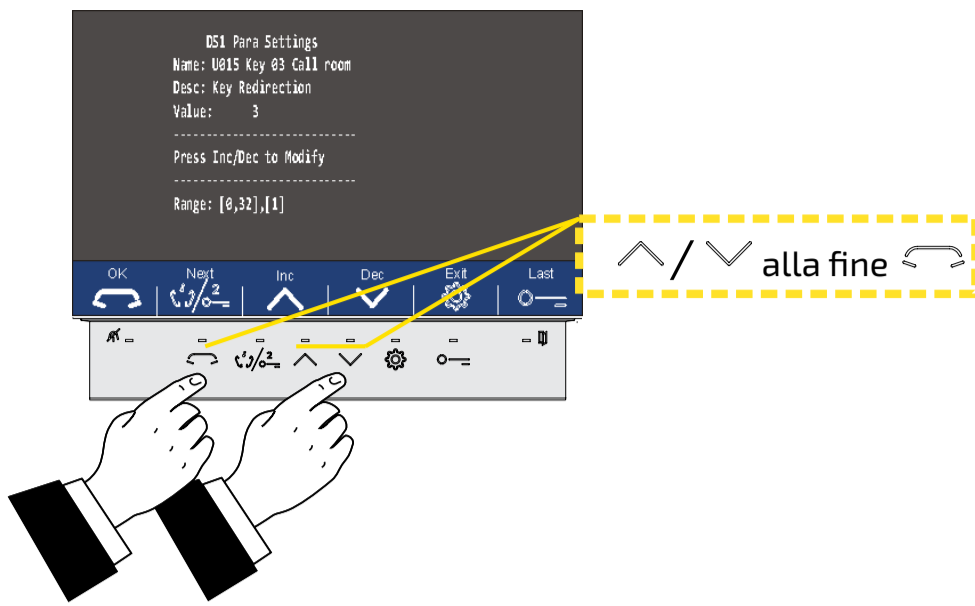
b2



Utilizzare i tasti e per configurare **il valore 1 nel parametro U014.**

Premere il tasto . La voce "Value" mostra il valore che è stato impostato dopo la modifica.

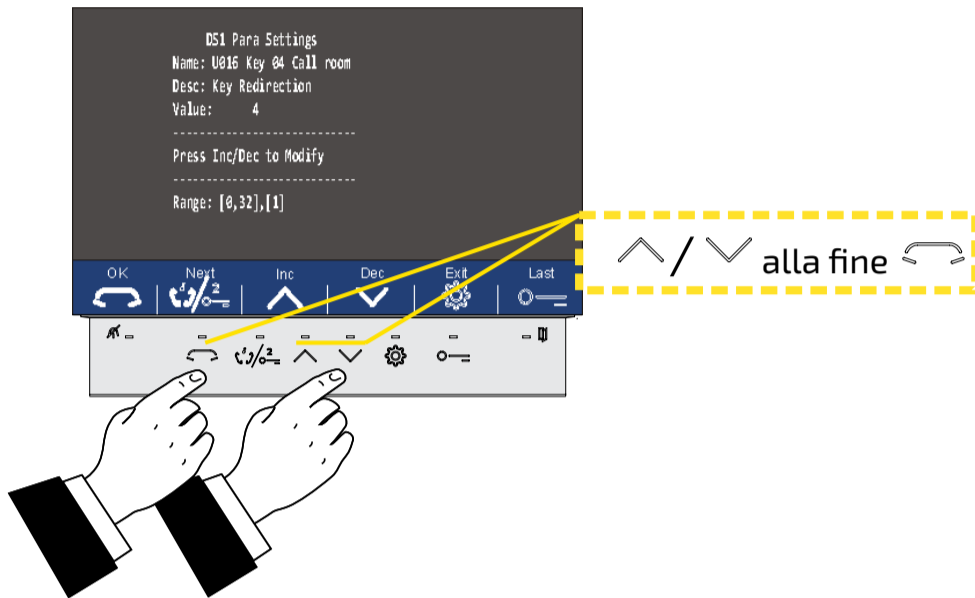
b3



Utilizzare i tasti \wedge e \vee per configurare **il valore 2 nel parametro U015.**

Premere il tasto \rightarrow . La voce "Value" mostra il valore che è stato impostato dopo la modifica.

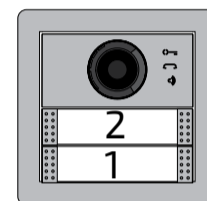
b4



Utilizzare i tasti \wedge e \vee per configurare **il valore 2 nel parametro U016.**

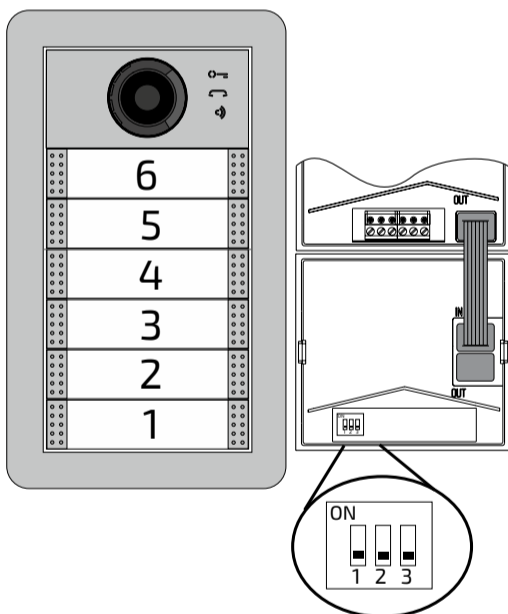
Premere il tasto \rightarrow . La voce "Value" mostra il valore che è stato impostato dopo la modifica.

In questo modo gli indirizzi associati ai tasti saranno:

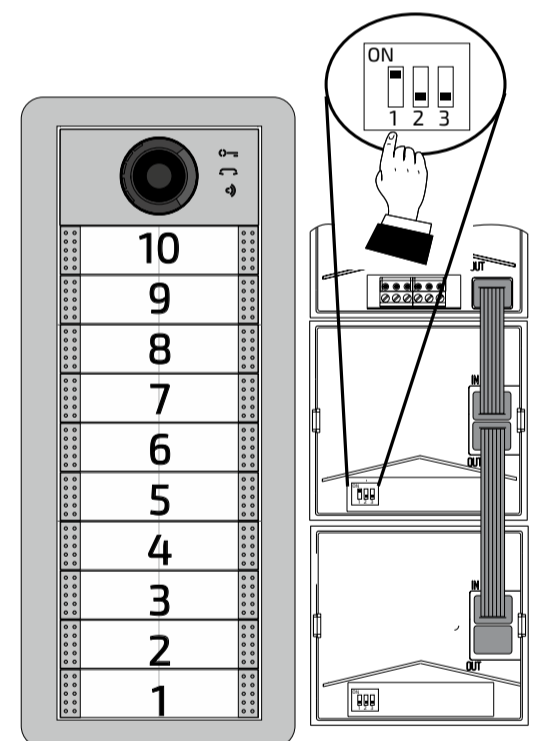


Estendendo la configurazione mostrata dall'esempio precedente (installazione bifamiliare con posto esterno a 2 chiamate su fila singola), è possibile ottenere pulsantiera con un numero di massimo 10 chiamate su fila singola. Di seguito sono presentati i due casi di una pulsantiera a 6 chiamate su fila singola e di 10 chiamate sempre su fila singola. Accanto alle pulsantiere sono elencati i parametri da configurare ed il relativo valore da assegnare:

- U013=U014=1
- U015=U016=2
- U017=U018=3
- U019=U020=4
- U021=U022=5
- U023=U024=6



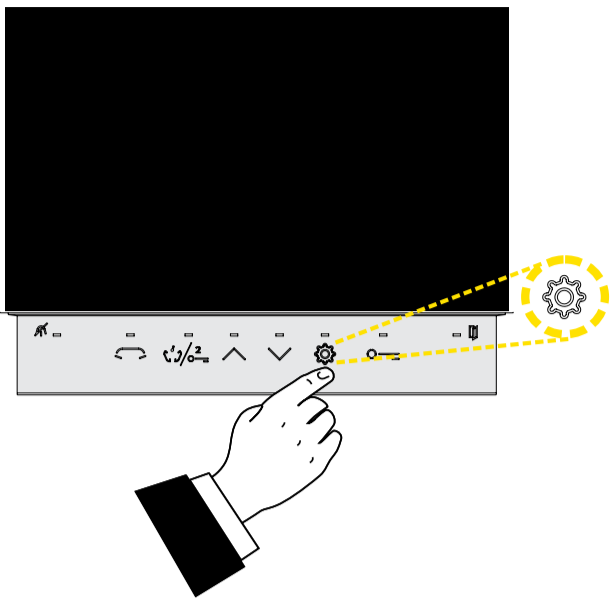
- U013=U014=1
- U015=U016=2
- U017=U018=3
- U019=U020=4
- U021=U022=5
- U023=U024=6
- U025=U026=7
- U027=U028=8
- U029=U030=9
- U031=U032=10




Dopo aver modificato i parametri **U012-U032** è necessario togliere alimentazione alla pulsantiera ed alimentarla nuovamente. In alternativa è possibile utilizzare l'opzione "Restart" del "DS1 RM Menu". Per tornare al "DS1 RM Menu", premere il tasto ⚙ .

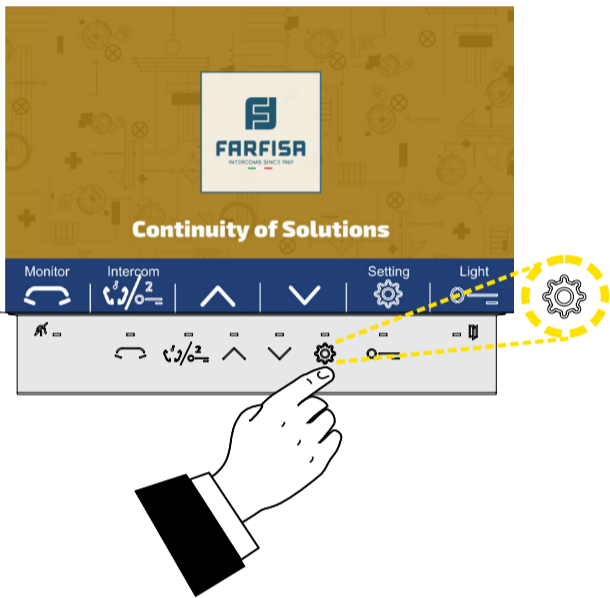
Attivazione della sintesi vocale.

1



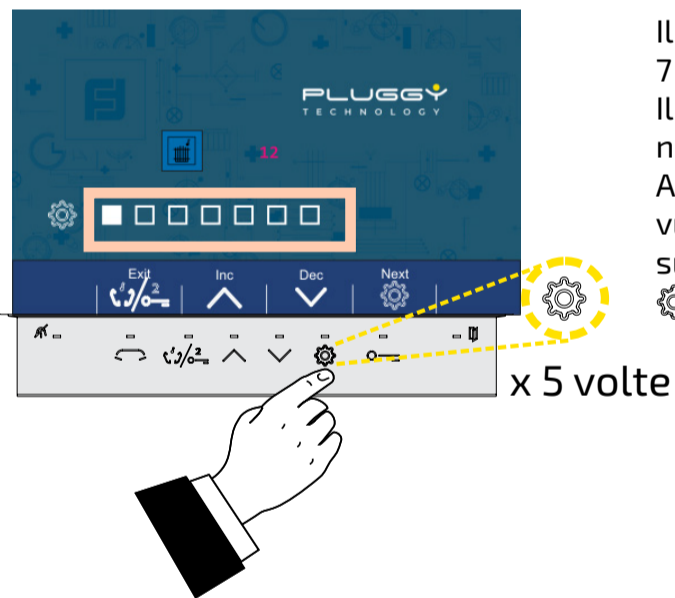
Quando il monitor è spento (impianto a riposo) premere il tasto  per far accendere il videocitofono. Compare l'immagine ritratta nella successiva figura 2.


2



Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione (vedi la successiva figura 3).

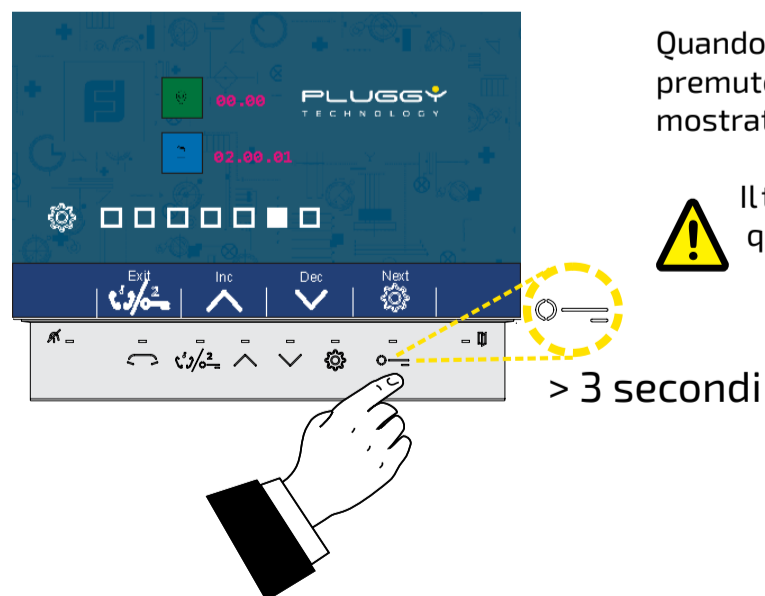
3




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. È necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.


x 5 volte

4



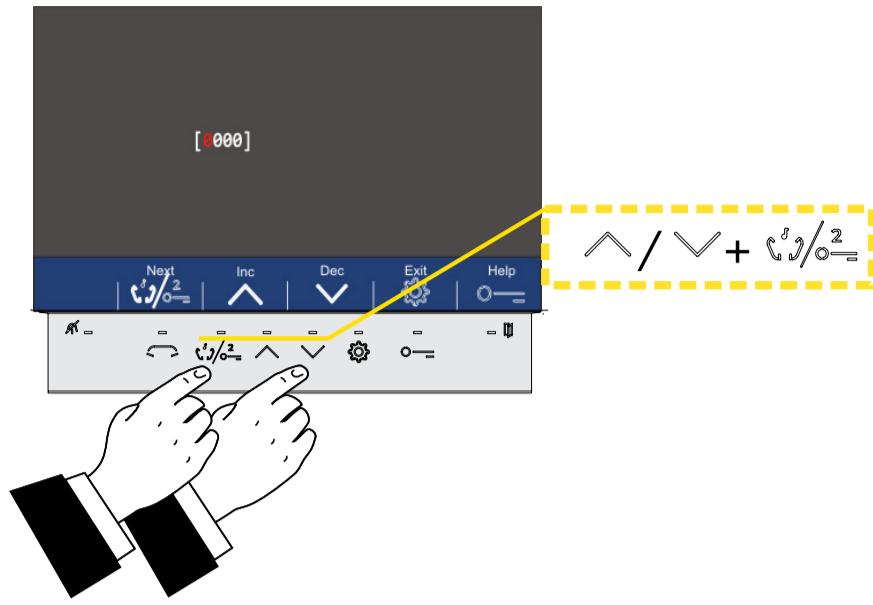
Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata in quanto introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

> 3 secondi

5

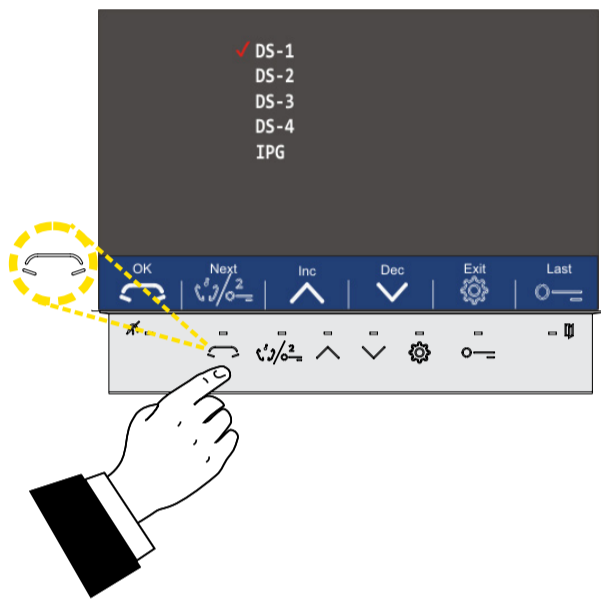


E' necessario introdurre il codice di programmazione **2500**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "5" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il primo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il secondo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 .

Dopo l'ultima pressione del tasto 0/2 , si passa alla videata mostrata dalla successiva figura 6.

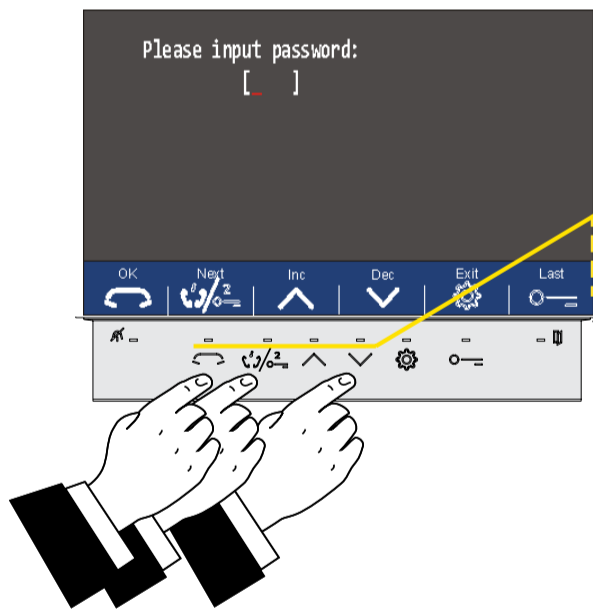
6



Accanto alla voce DS-1 appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 7.

7



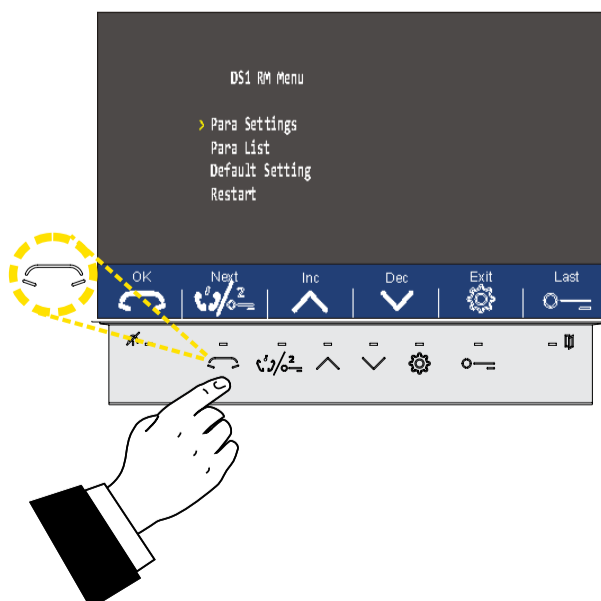
E' necessario introdurre la password **2020**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la prima cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento lo "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre nella terza posizione la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che l'ultimo "0" (zero) è già presente, premere il tasto 0/2 .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 8.

^/v + 0/2 alla fine OK

8

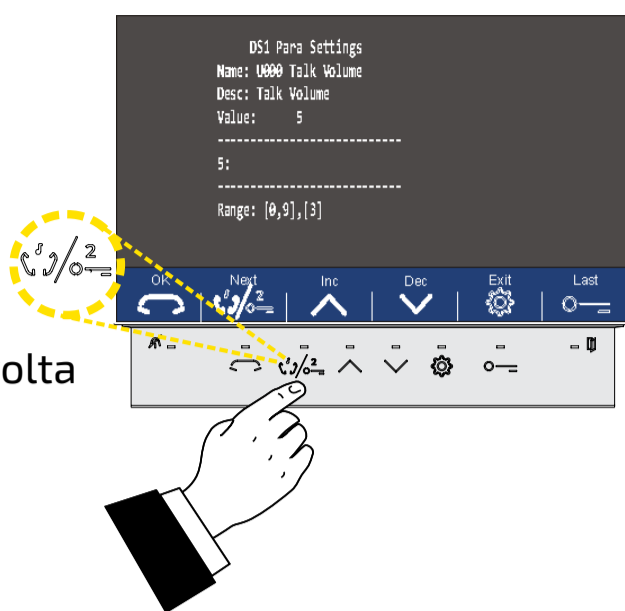



Accanto alla voce Para Settings ("impostazione dei parametri") appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 9.


9

x 1 volta

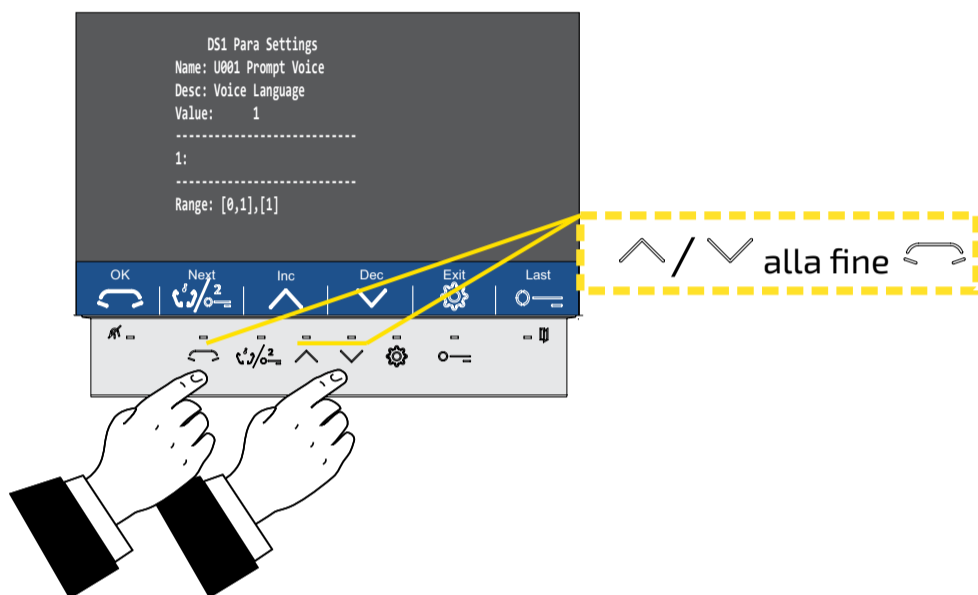




Premere una volta il tasto  così da posizionarsi alla pagina U001, "Promp Voice", come mostrato nella successiva figura 10.




Se la pagina richiesta viene oltrepassata per errore, premere il tasto  per retrocedere nella lista.

10




Nella pagina 'Prompt Voice' utilizzare i tasti  e  per scegliere i valori:

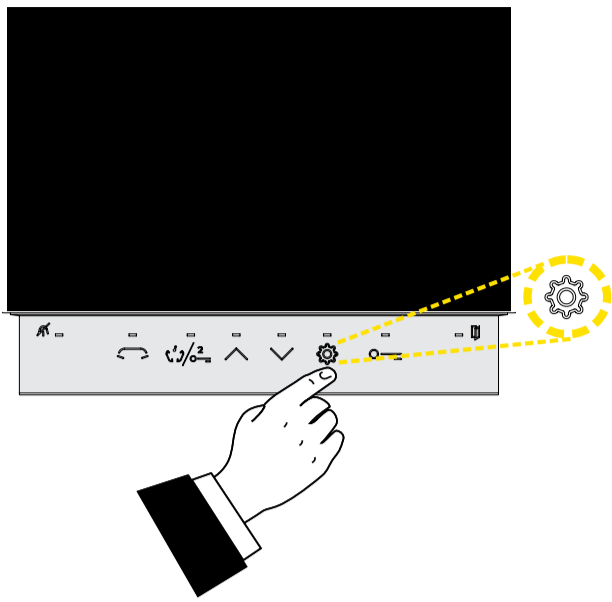
- **1**: attivazione. Con questa scelta il posto esterno confermerà lo stato di funzionamento, sintetizzando messaggi audio corrispondenti (solo in lingua inglese);
 - **0**: sintesi vocale disattivata (configurazione di fabbrica).
- Premere il tasto . "Value" mostra il valore del parametro così come impostato dopo la modifica.




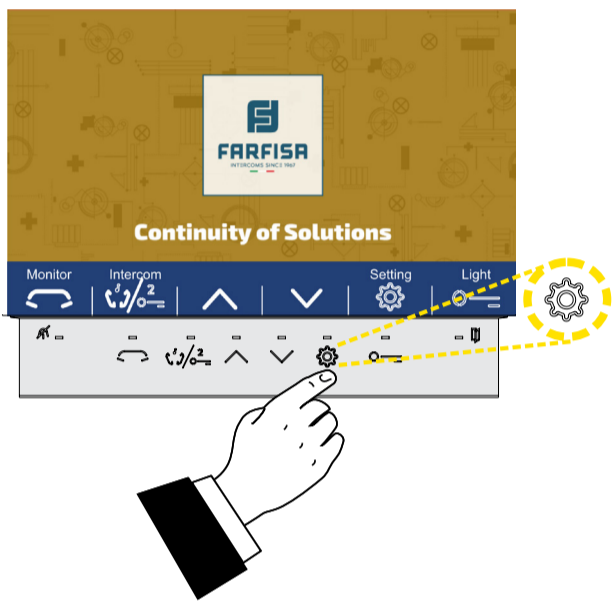
La stringa di testo nella parte inferiore mostra l'intervallo dei valori che possono essere scelti mentre il numero tra parentesi quadre mostra il valore del parametro così come impostato di fabbrica.

Dopo aver modificato questo parametro è necessario togliere alimentazione alla pulsantiera ed alimentarla nuovamente. In alternativa è possibile utilizzare l'opzione "Restart" del "DS1 RM Menu". Per tornare al "DS1 RM Menu", premere il tasto .

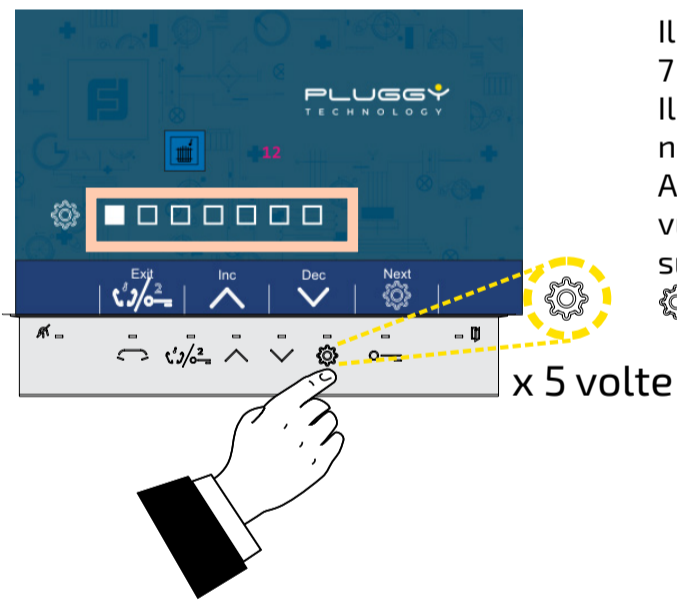
Impostazione del modo di funzionamento e del tempo di attivazione del comando apriporta 1.




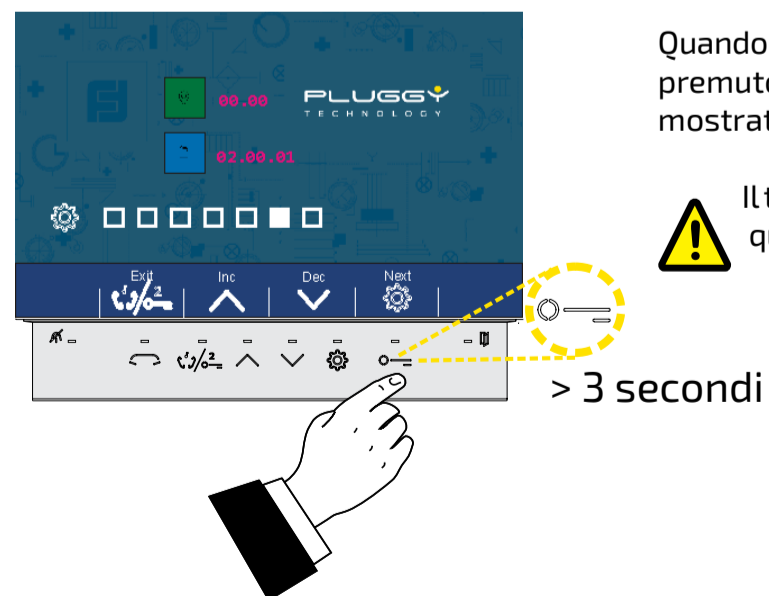
Quando il monitor è spento (impianto a riposo) premere il tasto  per far accendere il videocitofono. Compare l'immagine ritratta nella successiva figura 2.




Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione (vedi la successiva figura 3).




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. E' necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.

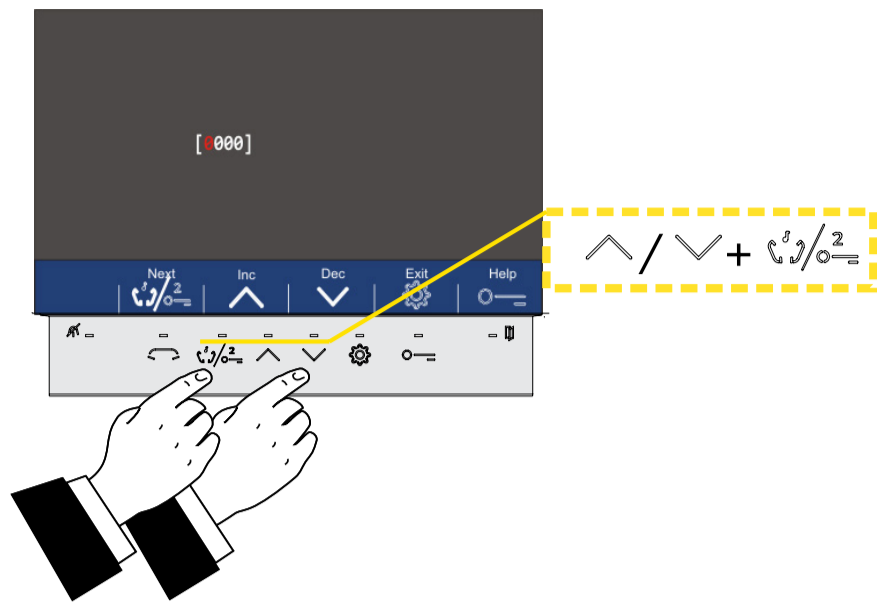


Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata quando introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

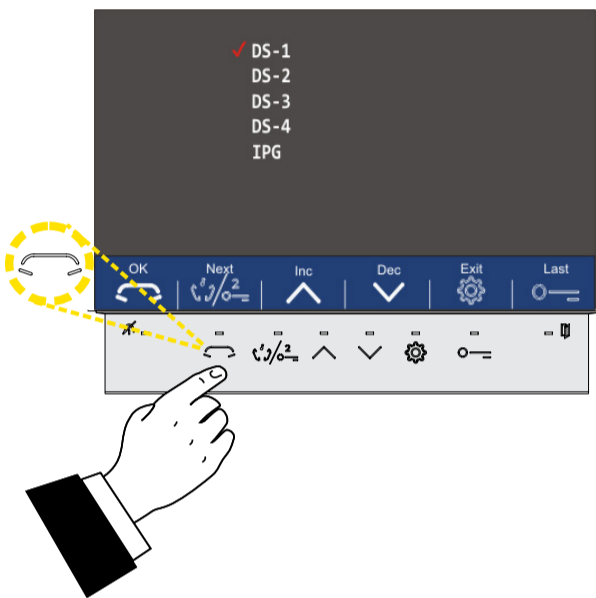
5



- E' necessario introdurre il codice di programmazione **2500**. Si inizia da sinistra:
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
 - utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "5" e premere il tasto 0/2 ;
 - dal momento che il primo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 ;
 - dal momento che il secondo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 .

Dopo l'ultima pressione del tasto 0/2 , si passa alla videata mostrata dalla successiva figura 6.

6



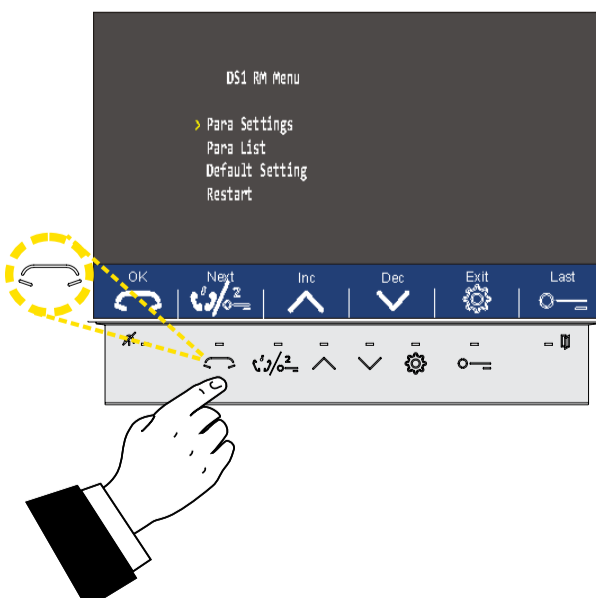
Accanto alla voce DS-1 appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v . Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 7.

7



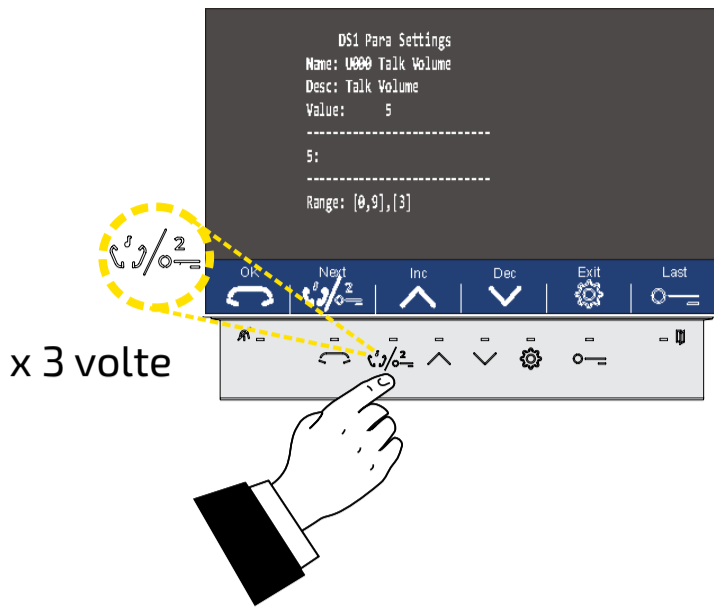
- E' necessario introdurre la password **2020**. Si inizia da sinistra:
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la prima cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
 - dal momento lo "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto 0/2 ;
 - utilizzando i tasti ^ e v introdurre nella terza posizione la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
 - dal momento che l'ultimo "0" (zero) è già presente, premere il tasto 0/2 .
- Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 8.

8



Accanto alla voce Para Settings ("impostazione dei parametri") appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v . Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 9.

9

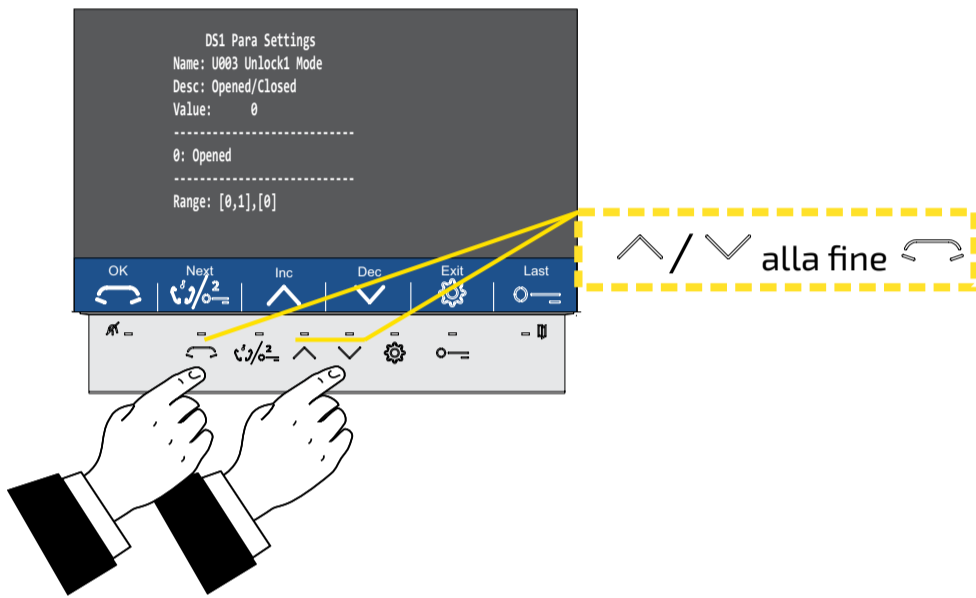


Premere 3 volte il tasto per visualizzare la pagina U003, "Unlock1 Mode", mostrata nella successiva figura 10.



Se la pagina desiderata viene oltrepassata per errore è possibile ripercorrere indietro la sequenza usando il tasto .

10



La stringa di testo sotto mostra l'intervallo dei valori che possono essere scelti per il parametro (Range) mentre il contenuto tra parentesi quadre mostra il valore così come viene impostato di fabbrica.

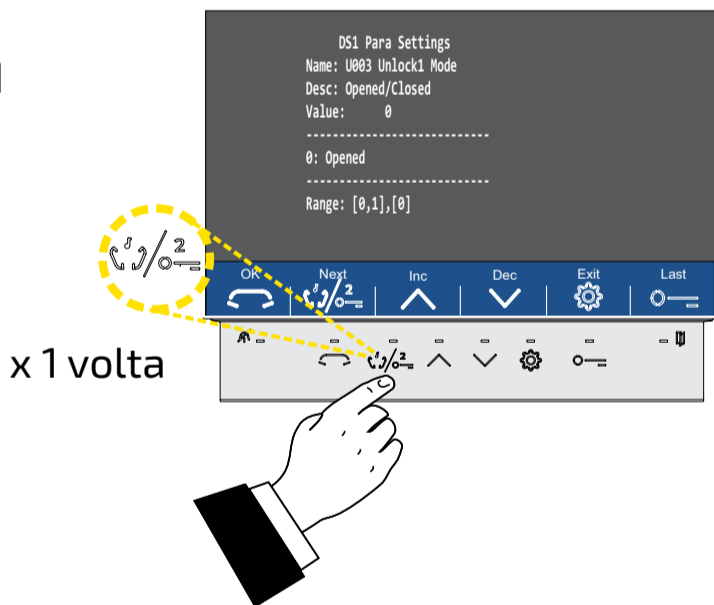


Nota. Il comportamento dell'uscita S1+ del posto esterno è influenzato dalla posizione in cui viene inserito il ponticello posto nel retro della pulsantiera setssa:

1-2 o 2-3: uscita a scarica di condensatore;
ponticello rimosso: contatto pulito.

In seguito alla modifica di questo parametro è necessario togliere alimentazione alla pulsantiera e poi alimentarla nuovamente. In alternativa si può utilizzare l'opzione "Restart" di "DS1 RM Menu". Per tornare indietro al menù "DS1 RM Menu", premere il tasto .

11

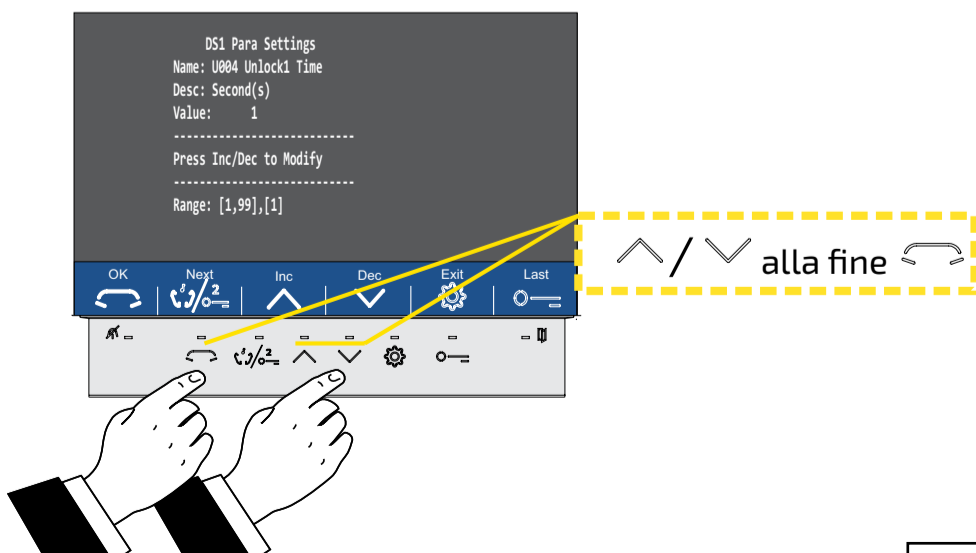


Premere una ulteriore volta il tasto per visualizzare la pagina U004, "Unlock1 Time", come raffigurata nella successiva figura 12.



Se, per errore, la pagina desiderata viene oltrepassata, usando il tasto è possibile retrocedere nella visualizzazione delle pagine.

12

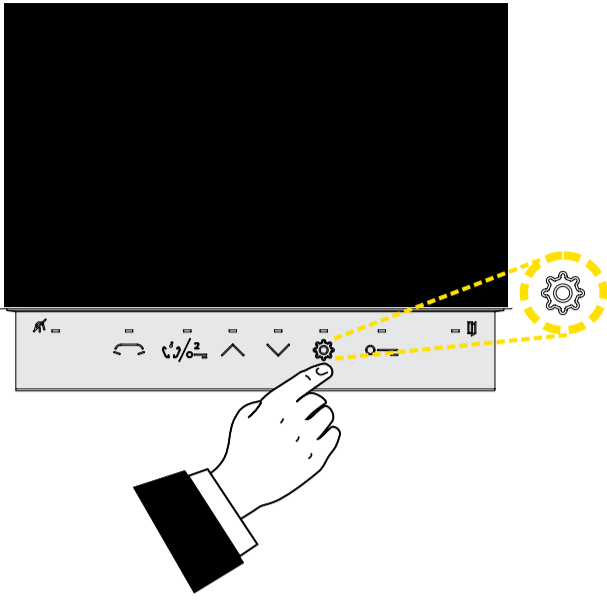



La stringa di testo in fondo alla pagina mostra l'intervallo di valori che può essere assegnato al parametro mentre il testo tra parentesi quadre indica il valore così come viene impostato di fabbrica.

Dopo la modifica di questo parametro è necessario togliere alimentazione alla pulsantiera ed alimentarla nuovamente. In alternativa può essere utilizzata l'opzione "Restart" di "DS1 RM Menu". Per tornare al menù "DS1 RM Menu", premere il tasto .

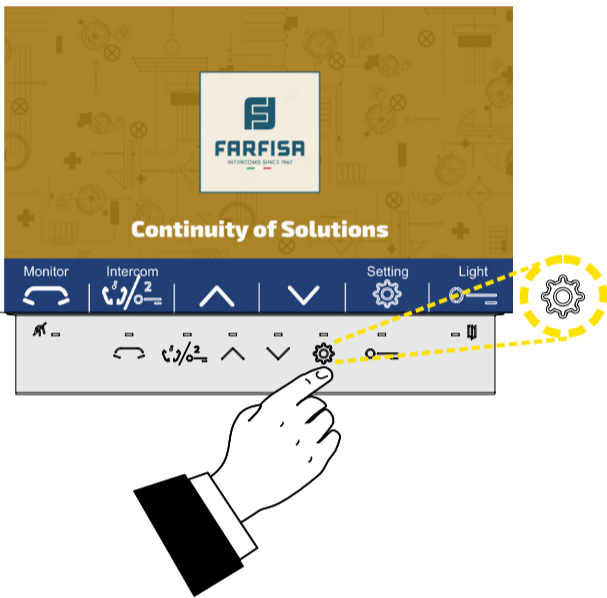
Impostazione dell'accensione dei LED della telecamera.

1



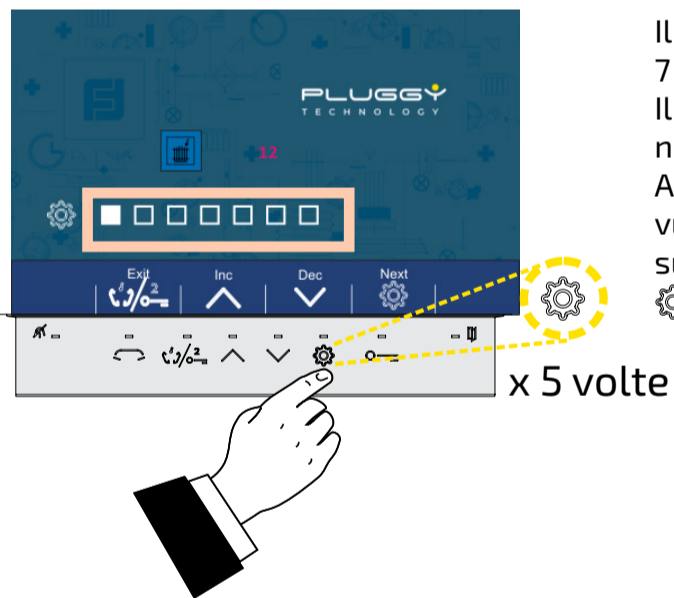
Quando il monitor è spento (impianto a riposo) premere il tasto  per far accendere il videocitofono. Compare l'immagine ritratta nella successiva figura 2.


2



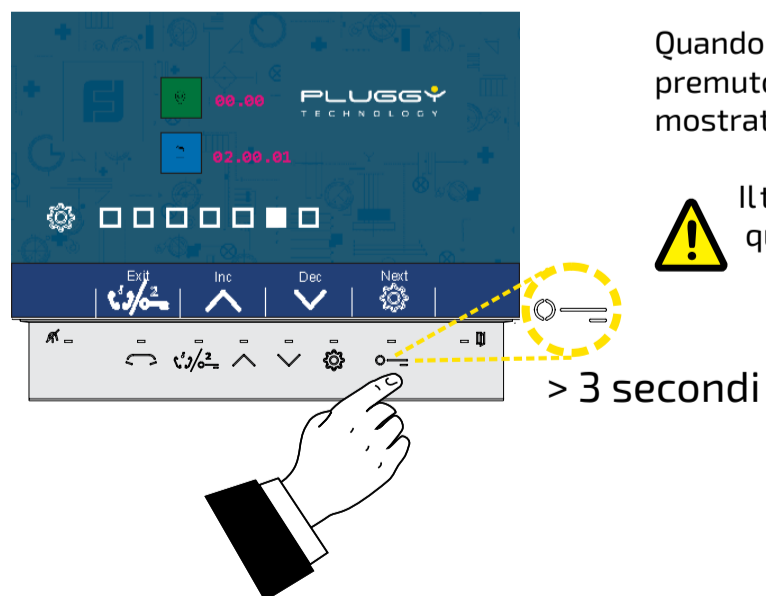
Premere nuovamente il tasto  per accedere al menù di configurazione (vedi la successiva figura 3).


3




Il riquadro giallo disegnato nella figura accanto mette in evidenza 7 piccoli quadratini che rappresentano le pagine del menù. Il riempimento bianco di uno dei quadratini indica che si sta navigando all'interno della corrispondente pagina del menù. Appena si entra nel menù, il quadratino pieno è il primo e questo vuol dire che ci si trova nella prima pagina. E' necessario spostarsi sulla sesta pagina (quadratino 6 pieno), premendo 5 volte il tasto . La successiva figura 4 mostra ciò che viene visualizzato.

4

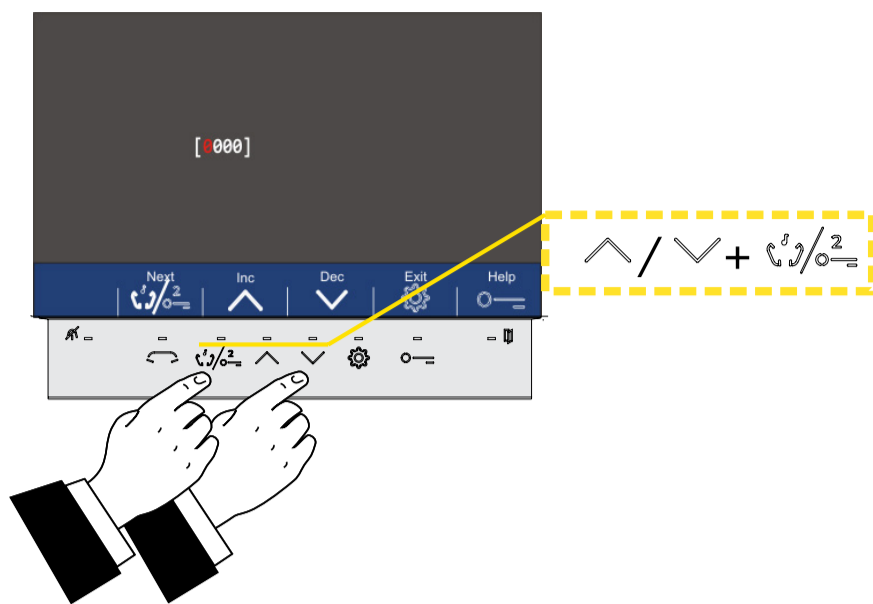


Quando viene visualizzata la pagina a fianco, premere e mantenere premuto il tasto  per alcuni secondi finché la videata mostrata diventa quella della successiva figura 5.



Il tasto  non compare nella barra blu della videata in quanto introduce ad una pagina di impostazione "nascosta".

5

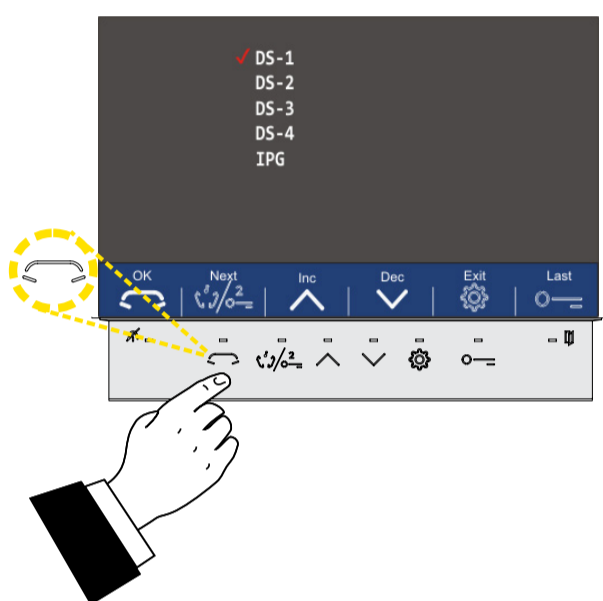


E' necessario introdurre il codice di programmazione **2500**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la cifra "5" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il primo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che il secondo "0" è già presente, premere il tasto 0/2 .

Dopo l'ultima pressione del tasto 0/2 , si passa alla videata mostrata dalla successiva figura 6.

6



Accanto alla voce DS-1 appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 7.

7

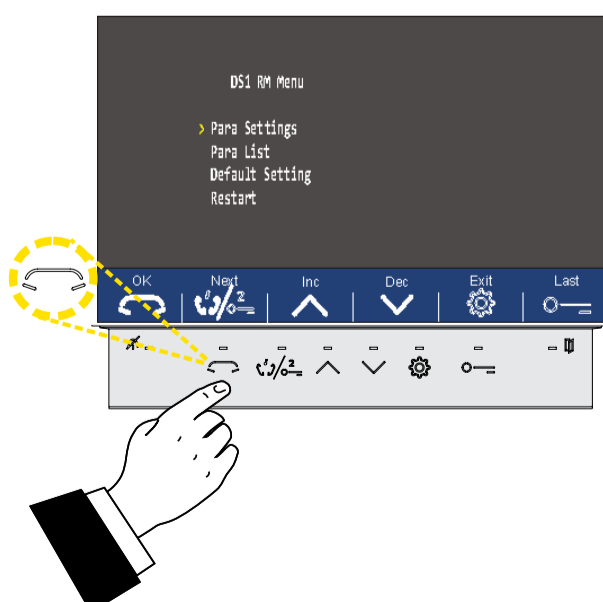


E' necessario introdurre la password **2020**. Si inizia da sinistra:

- utilizzando i tasti ^ e v introdurre la prima cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento lo "0" (zero) nella seconda posizione è già presente, premere il tasto 0/2 ;
- utilizzando i tasti ^ e v introdurre nella terza posizione la cifra "2" e premere il tasto 0/2 ;
- dal momento che l'ultimo "0" (zero) è già presente, premere il tasto 0/2 .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 8.

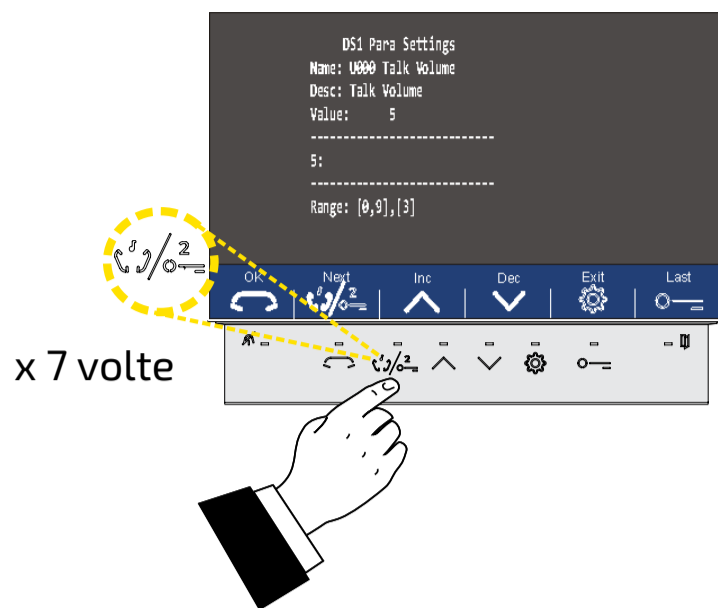
8



Accanto alla voce Para Settings ("impostazione dei parametri") appare un segno di spunta. Se così non fosse, posizionare la spunta utilizzando i tasti ^ e v .

Premere il tasto OK . Si passa alla immagine ritratta dalla successiva figura 9.

9

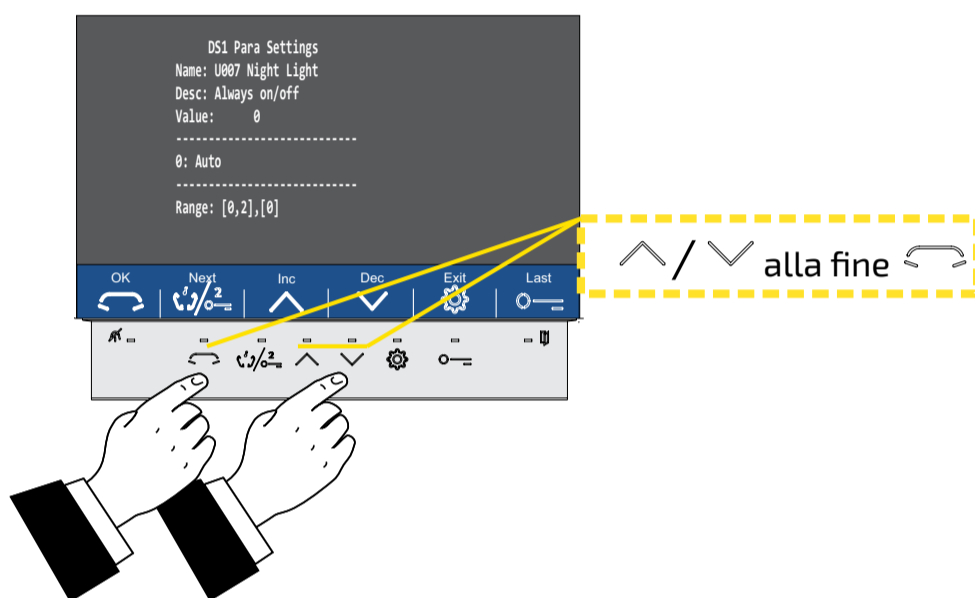


Premere 7 volte il tasto per visualizzare la pagina U007 "Night Light" come mostrato nella successiva figura 10.



Se la pagine viene oltrepassata per errore è possibile retrocedere, utilizzando il tasto .

10



Nella pagina 'Night Light' utilizzare i tasti e per scegliere il valore da assegnare al parametro:

- "0": accensione automatica pilotata da sensore di luminosità (impostazione di fabbrica);
- "1": Led sempre accesi;
- "2": Led sempre spenti.

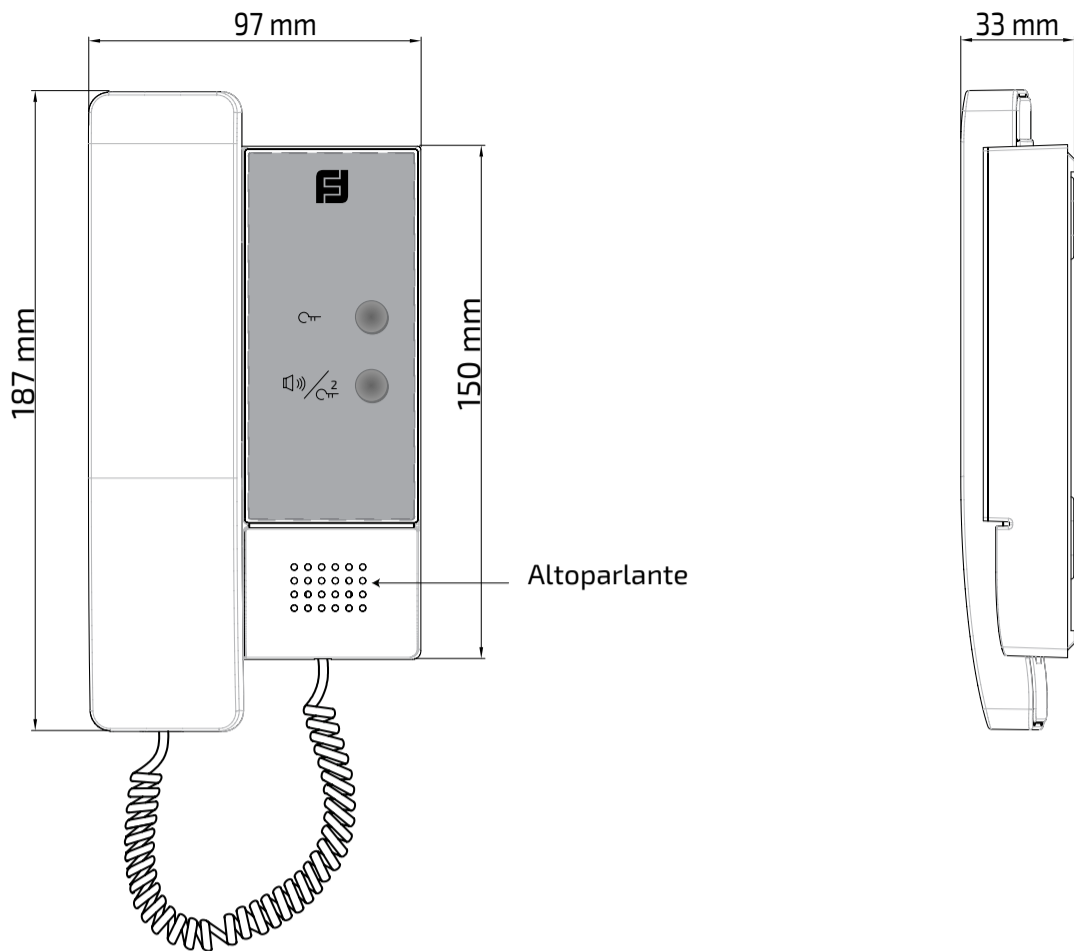
Premere il tasto . "Value" mostra il valore che viene impostato dopo la modifica



La stringa di testo sotto mostra l'intervallo dei valori che possono essere scelti per il parametro (Range) mentre il contenuto tra parentesi quadre mostra il valore così come viene impostato di fabbrica.

Dopo la modifica di questo parametro è necessario togliere alimentazione alla pulsantiera ed alimentarla nuovamente. In alternativa può essere utilizzata l'opzione "Restart" di "DS1 RM Menu". Per tornare al menù "DS1 RM Menu", premere il tasto .

Art. SEIPG



Citofono per sistema PLUGGY

Citofono con 2 tasti.

Dati tecnici

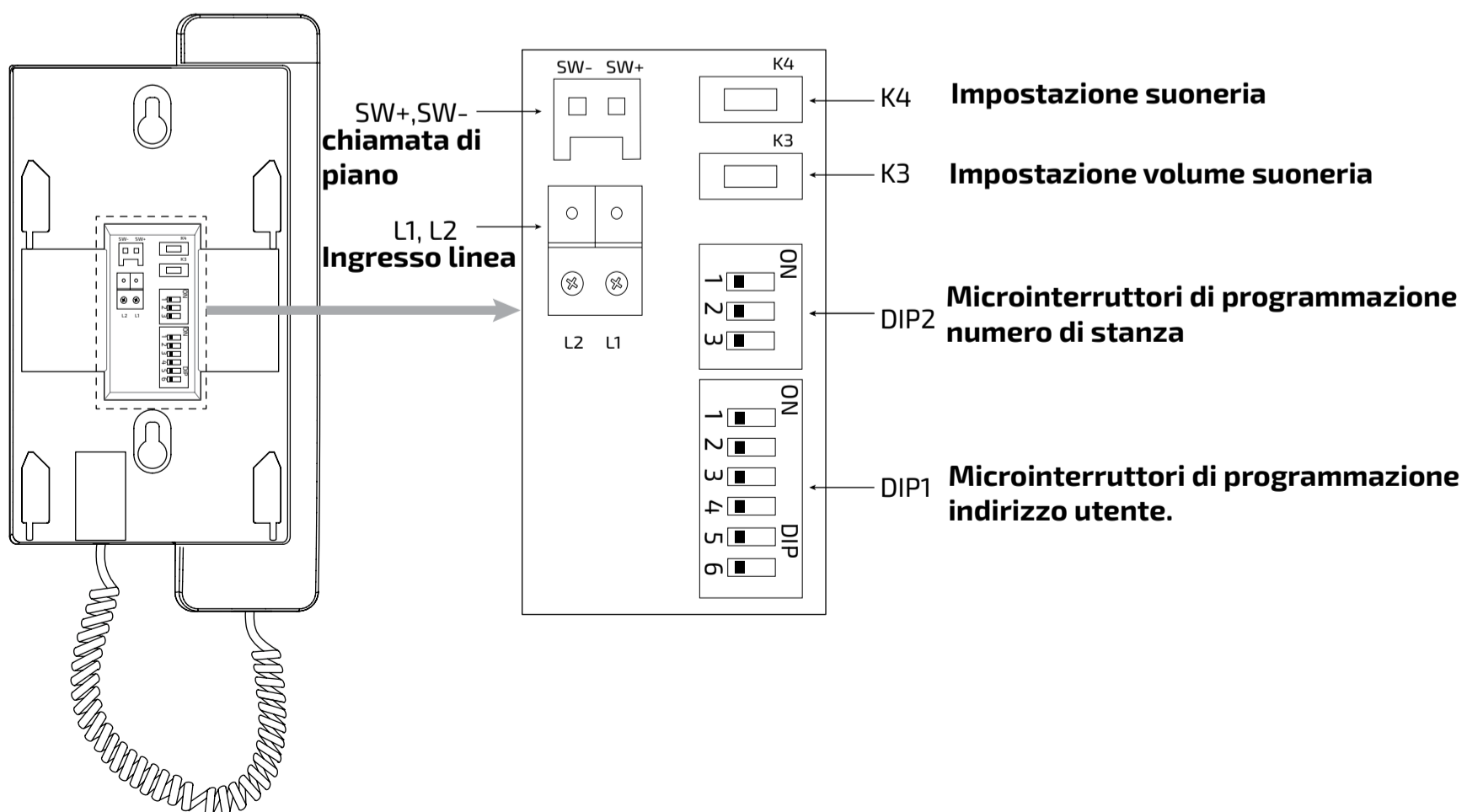
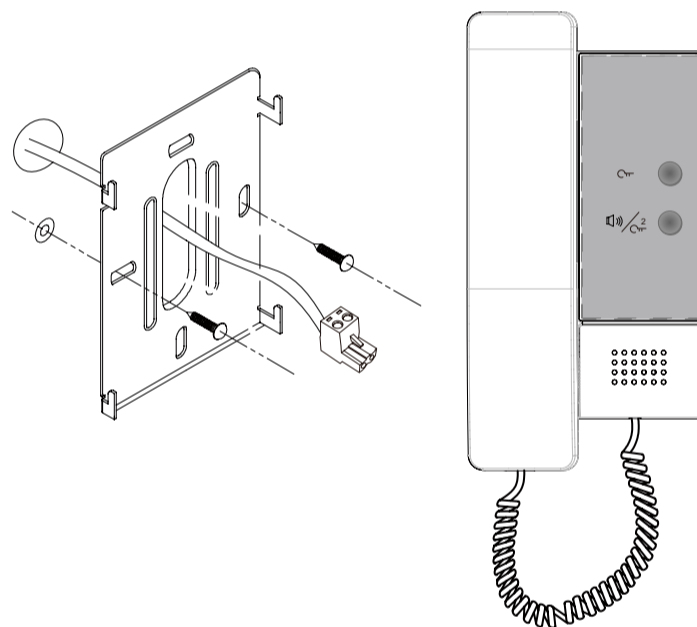
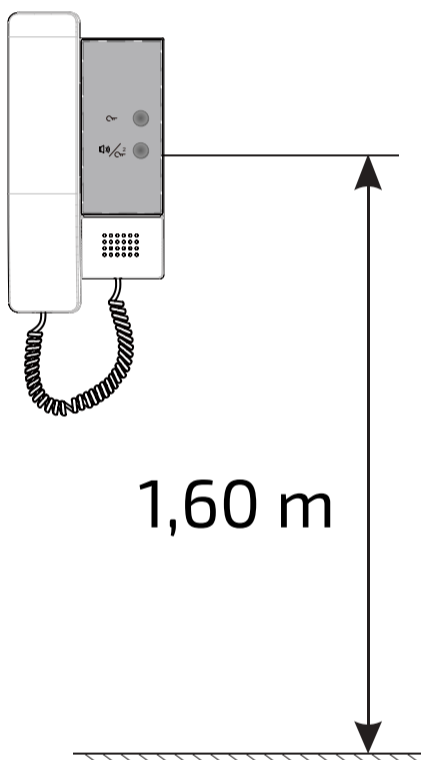
Alimentazione	24 Vcc dalla linea
Assorbimento a riposo	2,1 mA
Assorbimento in funzionamento	76 mA
Temperatura di funzionamento	0°÷+50°C
Massima umidità ammissibile	90%RH

Morsetti

SW+/SW-	Ingresso chiamata da piano
L1/L2	Ingresso di linea

Tasti

	Pulsante apri-porta
	Pulsante chiamata intercomunicante/seconda apertura




Funzionamento.

Chiamata da posto esterno.

Quando il visitatore chiama dalla postazione esterna, il citofono squilla, si solleva il microtelefono per parlare con il visitatore, quindi si preme il pulsante di sblocco per aprire la porta. Se il sistema collega 2 serrature, premere il pulsante di sblocco per aprire la seconda porta.

Chiamata intercomunicante nell'appartamento:

Sollevarre il microtelefono, quindi premere il pulsante  per attivare la chiamata interna, Tutti i dispositivi collegati al sistema e con lo stesso indirizzo utente squilleranno contemporaneamente.

Pulsante di chiamata di piano.


E' possibile collegare un pulsante per la chiamata dal piano.

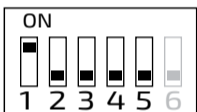



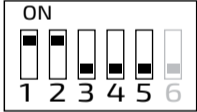



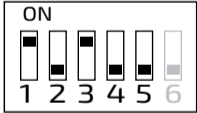




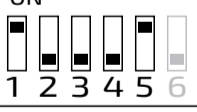
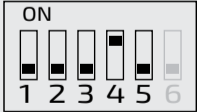


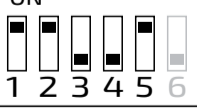
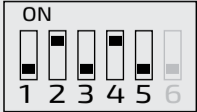

Programmazione

Impostazione indirizzo utente (DIP1).

Ogni appartamento deve avere un'identificazione unica chiamata indirizzo utente. Gli interruttori DIP1 sono utilizzati per configurare l'indirizzo utente di ciascun dispositivo.

Gli interruttori 1~5 di DIP1 sono utilizzati per l'impostazione dell'indirizzo utente. Il valore è compreso tra 1 e 32, per un totale di 32 codici diversi per 32 appartamenti. **Dopo la modifica dei microinterruttori DIP1 è necessario togliere e poi ridare alimentazione al sistema.**

 **Nota:** l'interruttore 6 di DIP1 è utilizzato per impostare la chiusura sulla linea (ON) o lasciare la linea aperta (OFF).





Posizione	Indirizzo	Posizione	Indirizzo
	1		11
	2		12
	3		13
	4		14
	5		15
	6		16
	7		17
	8		18
	9		19
	10		20

Impostazione dell'indirizzo slave (DIP2).

Quando in un appartamento sono installati più posti interni, questi devono utilizzare la stessa impostazione dell'indirizzo utente ed inoltre deve essere impostata la modalità Master/Slave.

Gli interruttori 1~2 di DIP2 sono utilizzati per impostare l'indirizzo slave o numero di stanza.

⚠ Nota: Dopo la modifica dei microinterruttori DIP2 è necessario togliere e poi ridare alimentazione al sistema.

DIP2	Master/Slave
	Master
	Slave 1
	Slave 2
	Slave 3

Impostazione della suoneria.

È possibile scegliere tra quattro gruppi di suonerie. Sollevando il microtelefono a riposo, ogni volta che si preme K4 si passa da un gruppo di suonerie ad un altro. In totale quattro gruppi di suonerie si susseguono (raggiunto il quarto si ritorna al primo). Abbassare il ricevitore per uscire dall'impostazione.

Impostazione del volume della suoneria.

Esistono tre livelli di volume della suoneria (basso, medio e alto) da scegliere. Sollevando il microtelefono a riposo, ogni volta che si preme K3 si varia il volume della suoneria (raggiunto il massimo si riparte dal minimo). Abbassare il ricevitore per uscire dall'impostazione.

Gruppo	Tipo chiamata	Melodia
1	Esterna	DINGDONG
	Intercomunicante	TELEPHONE_RING
	Da piano	DINGDONG
2	Esterna	DOREME
	Intercomunicante	RHYTHM_OF_THE
	Da piano	EDELWEISS
3	Esterna	DINGDONG
	Intercomunicante	TELEPHONE_RING
	Da piano	DINGDONG
4	Esterna	DOREME
	Intercomunicante	RHYTHM_OF_THE
	Da piano	EDELWEISS

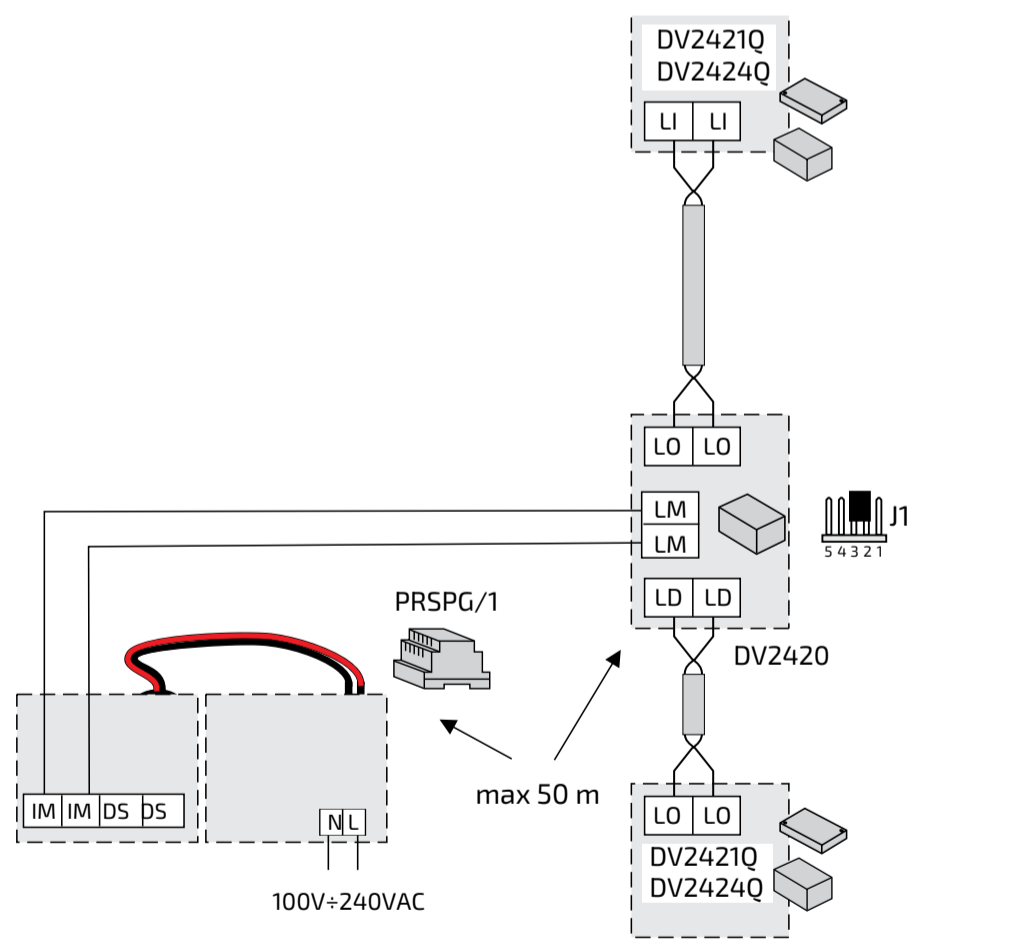


Unità interne	Come programmare	Cosa programmare	Indirizzi ammessi
SE7PG	Microinterruttori	Indirizzo utente	1-20
SEIPG	Microinterruttori di DIP 1	Indirizzo utente	

Posto esterno	Come programmare	Cosa programmare
CVPG	Vedere pagina 5	Configurare come multifamiliare
CTPG che si trova tra CVPG ed il secondo CTPG	Microinterruttore 1 in ON	offset (scalino)

Alimentatore	Numero di unità interne
PRSPG/1	massimo 20

SCHEMA PER L'AGGIUNTA DI UN ALIMENTATORE

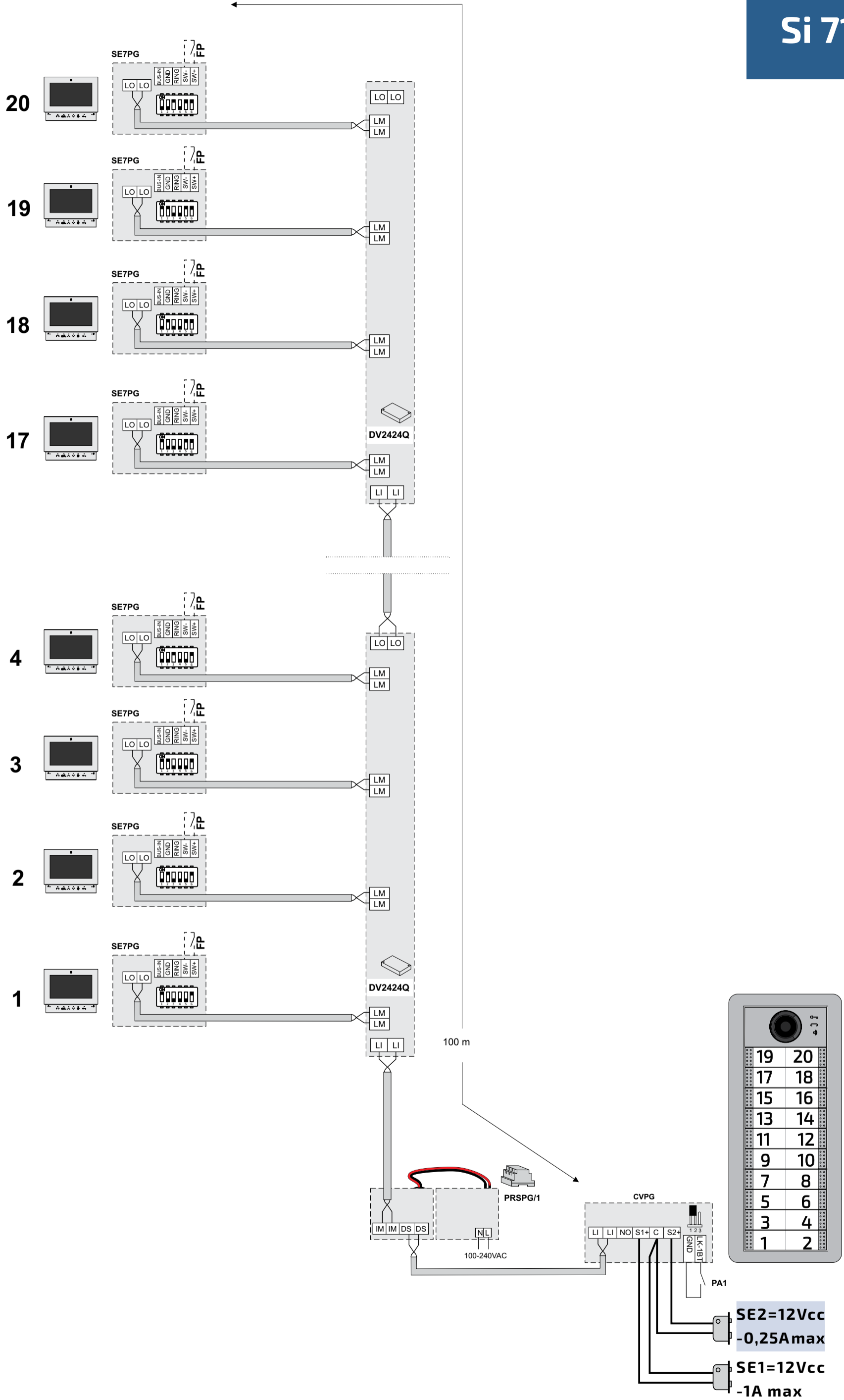


IMPIANTO VIDEOCITOFONICO MULTIFAMILIARE

Si 71VP/1

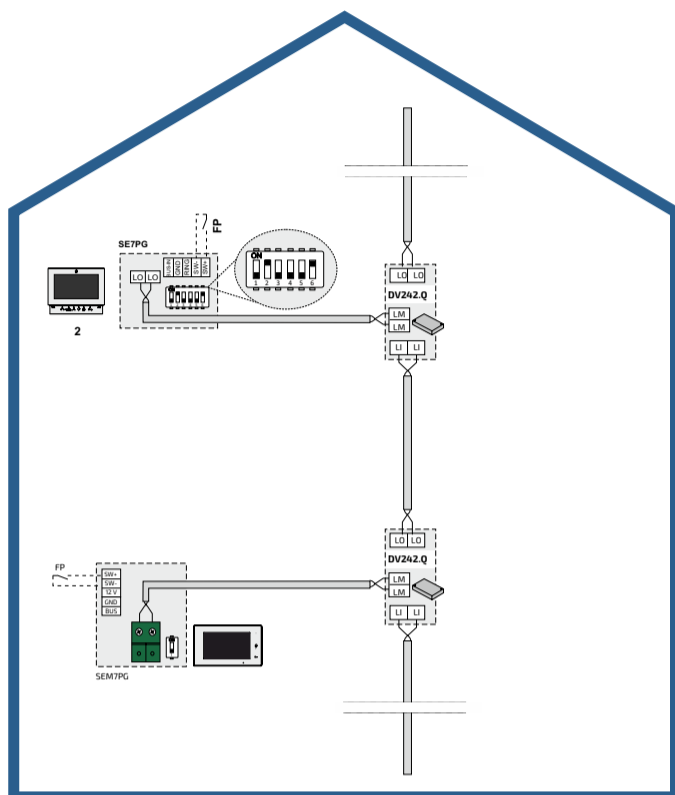
PG+

PLUSEE+
TECHNOLOGY



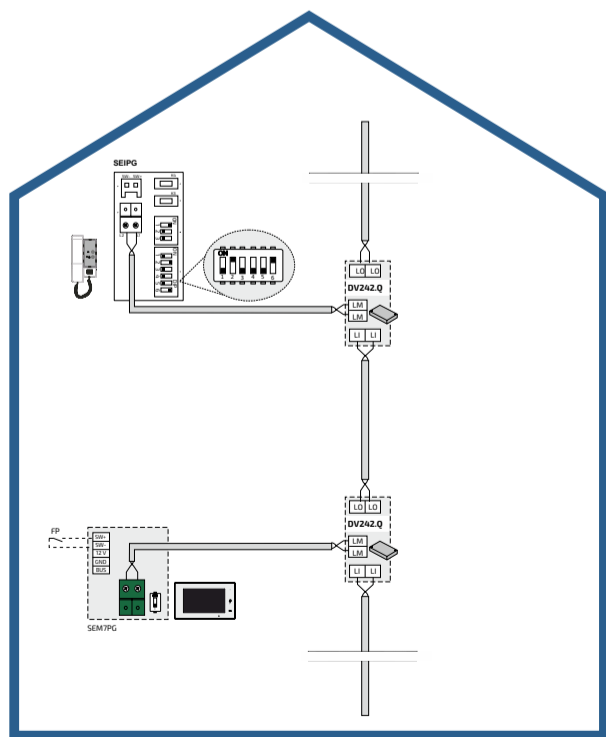
Due videocitofoni nello stesso appartamento.

Per questa particolare situazione è possibile installare un solo SEM7PG (monitor wi-fi) che sarà eventualmente, ove richiesto, collegato alla rete wi-fi ed inoltrerà le chiamate allo smartphone. Il secondo monitor dovrà essere necessariamente SE7PG, sui cui microinterruttori posti sul retro sarà impostato lo stesso indirizzo del primo monitor (nel caso particolare si è ipotizzato che il parametro "Call_Nbr" di SEM7PG sia uguale all'indirizzo utente 2). Tale indirizzo viene impostato anche sui microinterruttori di SE7PG. Su quest'ultimo sarà effettuata l'ulteriore configurazione 8001 (monitor slave 1) con l'eventuale opzione 8006 (accesso anche se slave)..



Un videocitofono ed un citofono nello stesso appartamento.

Per questa particolare situazione è possibile installare un SEM7PG (monitor wi-fi) che sarà eventualmente, ove richiesto, collegato alla rete wi-fi ed inoltrerà le chiamate allo smartphone. ed un citofono SEIPG, sui cui microinterruttori DIP1 posti sul retro sarà impostato lo stesso indirizzo del primo monitor (nel caso particolare si è ipotizzato che il parametro "Call_Nbr" di SEM7PG sia uguale all'indirizzo utente 2). Tale indirizzo viene impostato anche sui microinterruttori di SEIPG. Su quest'ultimo sarà effettuata l'ulteriore configurazione di slave 1, portando in ON il microinterruttore 1 del gruppo DIP2.



Causa la continua evoluzione tecnologica, le specifiche degli apparati, la composizione delle gamme e le immagini possono essere soggette a modifiche senza preavviso da parte del produttore.

→ **progetto grafico:**
Luca Carini

→ **contenuti:**
Luca Carini

Copyright © 2023:
ACI Srl
Via E. Vanoni, 3
60027 Osimo (AN)
ITALY
tel. (+39) 0717202038
info@farfisa.com
www.farfisa.com



Sistema per la gestione della qualità aziendale certificato.



Marchio europeo di conformità ai requisiti delle direttive CEE.



 **FARFISA**

INTERCOMS SINCE 1967

