

PLUGGY+
TECHNOLOGY



up to 20 users

**Tutto su
Pluggy+ fino a 20
chiamate
2025**

PG+

Prefazione

Caratteristiche del sistema.

Numero di monitor wi-fi SEM7PG	Numero massimo di SEM7PG per chiamata	Valore massimo della somma SES7PG+SEIPG consentito per impianto	Numero massimo di postazioni SES7PG 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 +

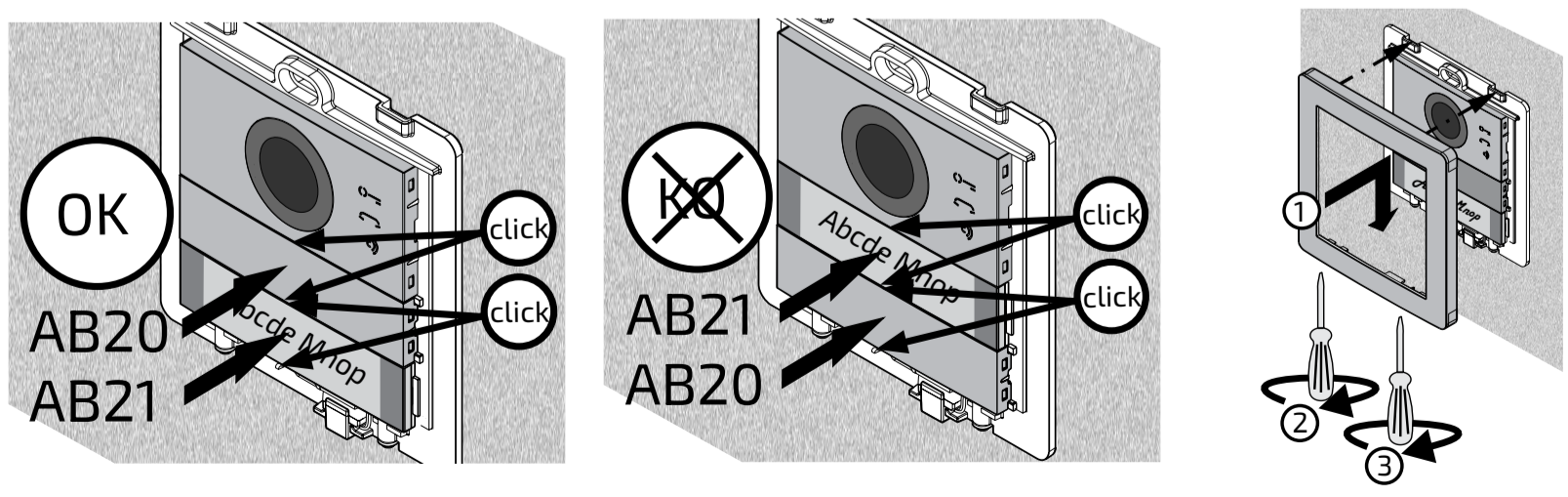
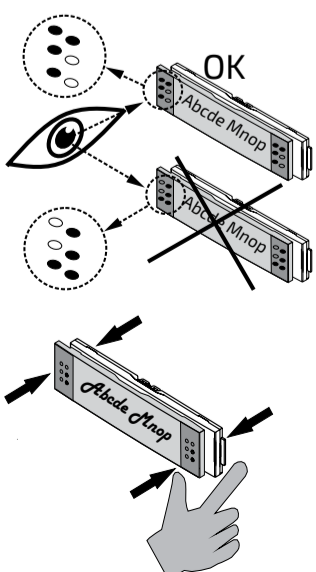
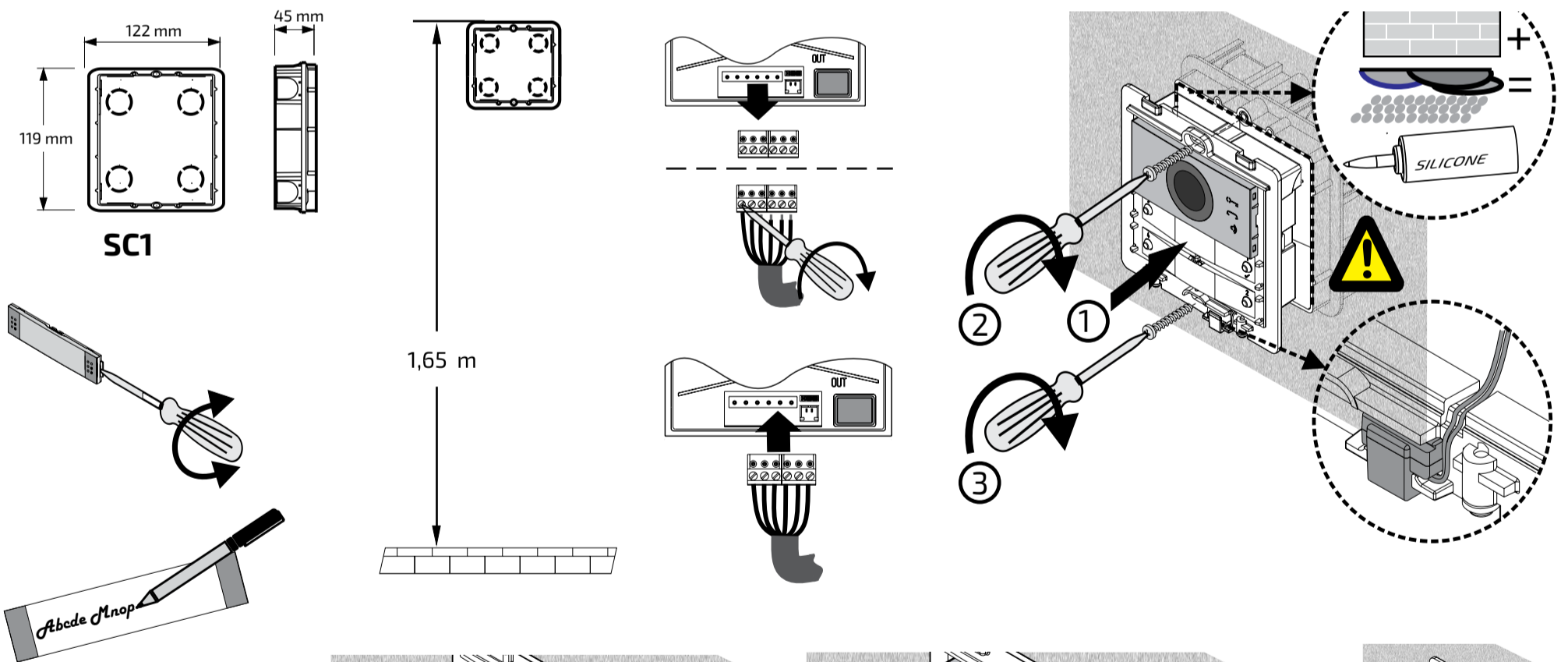
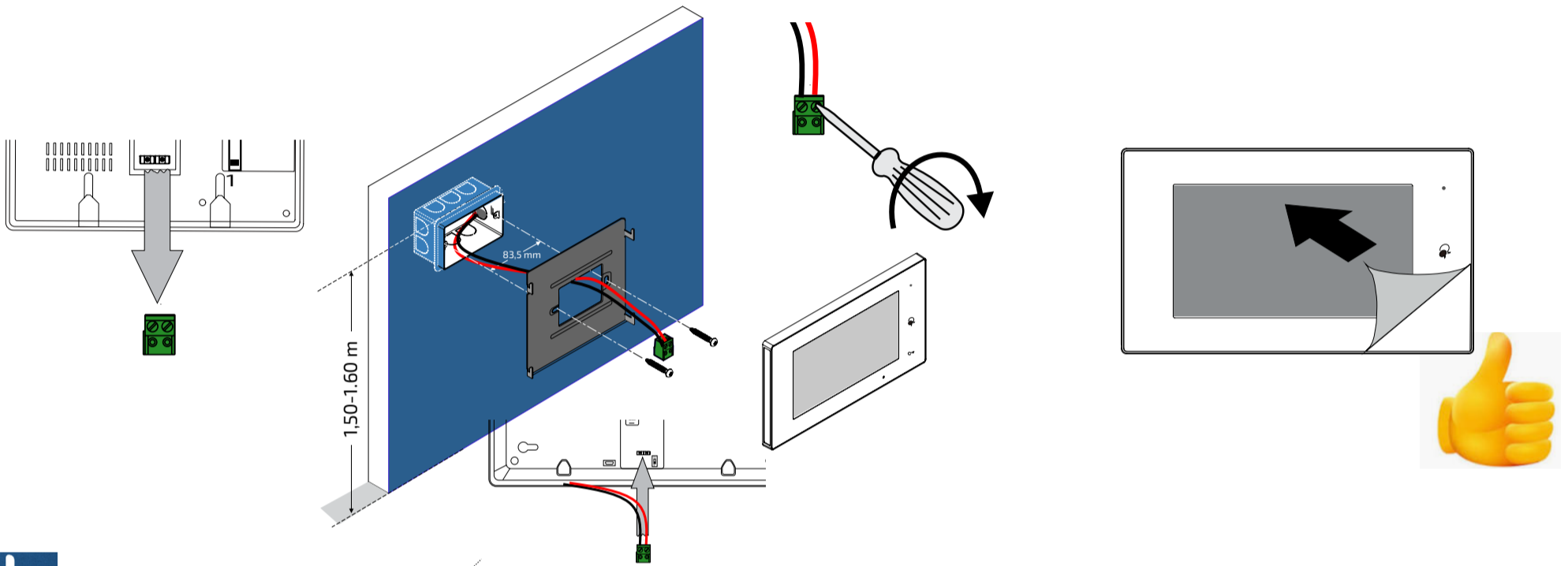
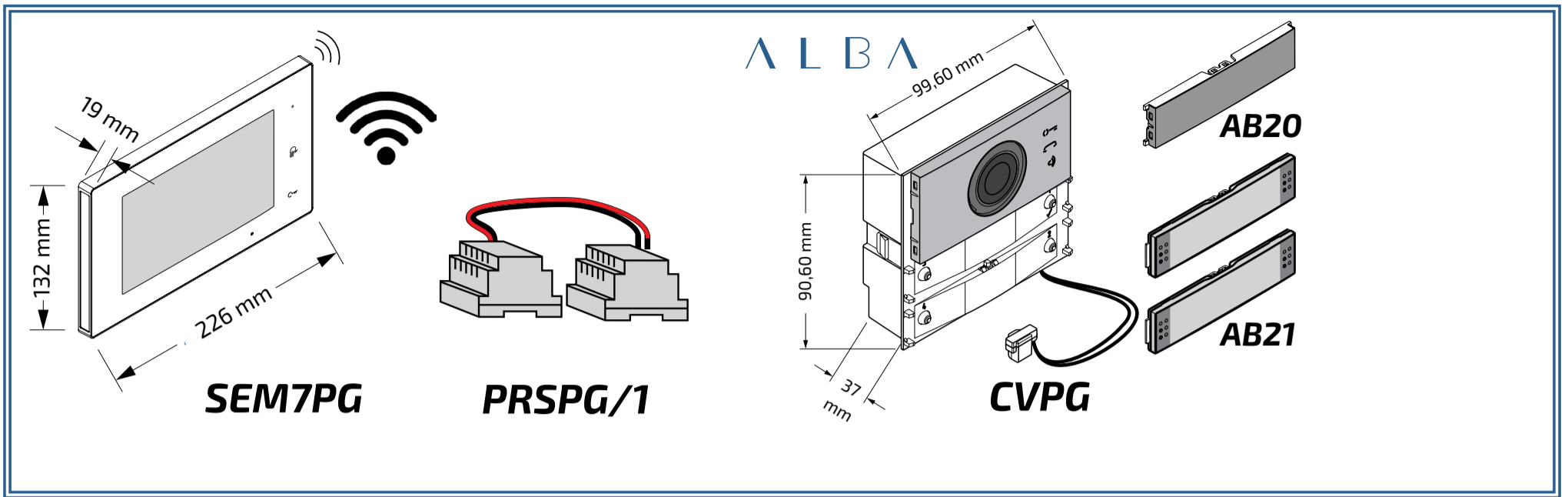
Indice generale

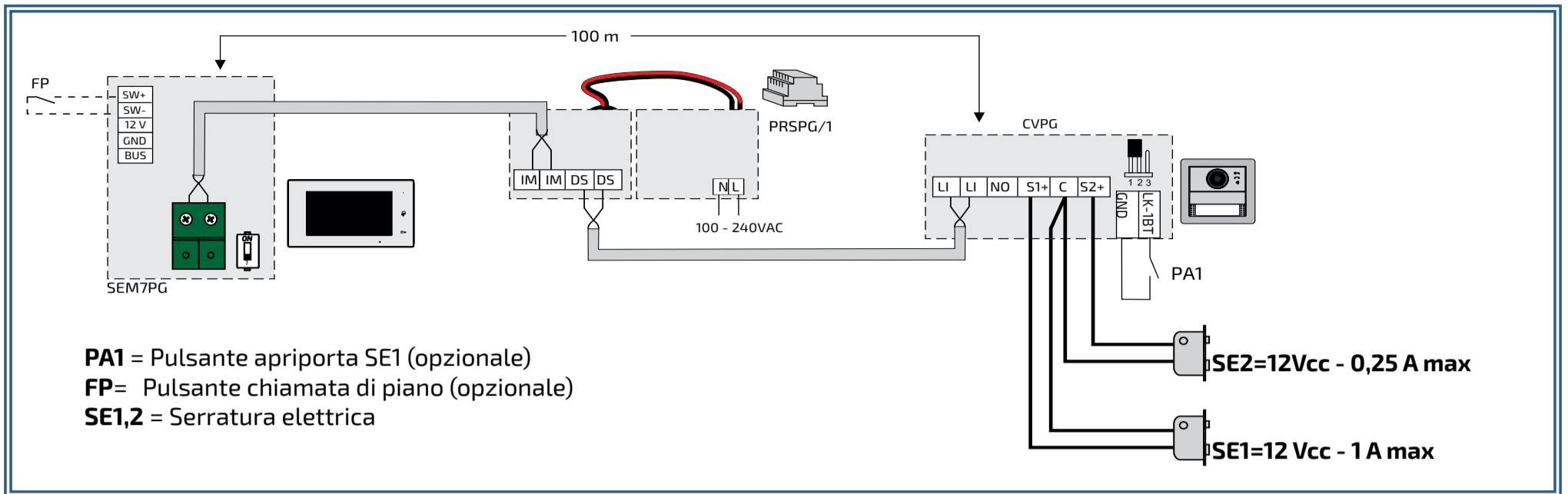
	pag.
1SEPG+	4
COLLEGAMENTO E ATTIVAZIONE Wi-Fi	5
DA MONOFAMILIARE A MULIFAMILIARE 20 CH	6
CTPG	8
SEM7PG	11
SCHEDA TECNICA	11
MENÙ PRINCIPALE	12
CHIAMATE DA ESTERNO/INTER.	13
INDIRIZZO UTENTE	14
CHIAMATA SU SMARTPHONE	15
FUNZIONE UFFICIO	16
SES7PG	18
DATI TECNICI E INDIRIZZO	18
FUNZIONAMENTO E REGOL.	19
IMPOSTAZIONI UTENTE	20
IMPOSTAZIONI INSTALLATORE	21
SEIPG	22
SCHEMI di installazione	25

PG+

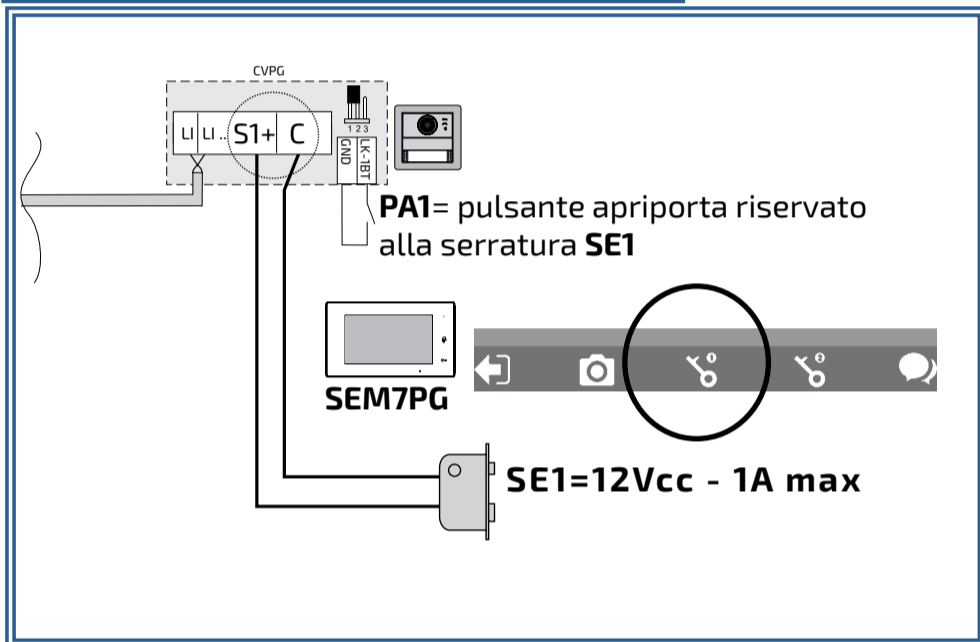
PLUGGY
TECHNOLOGY

Art. 1SEPG+

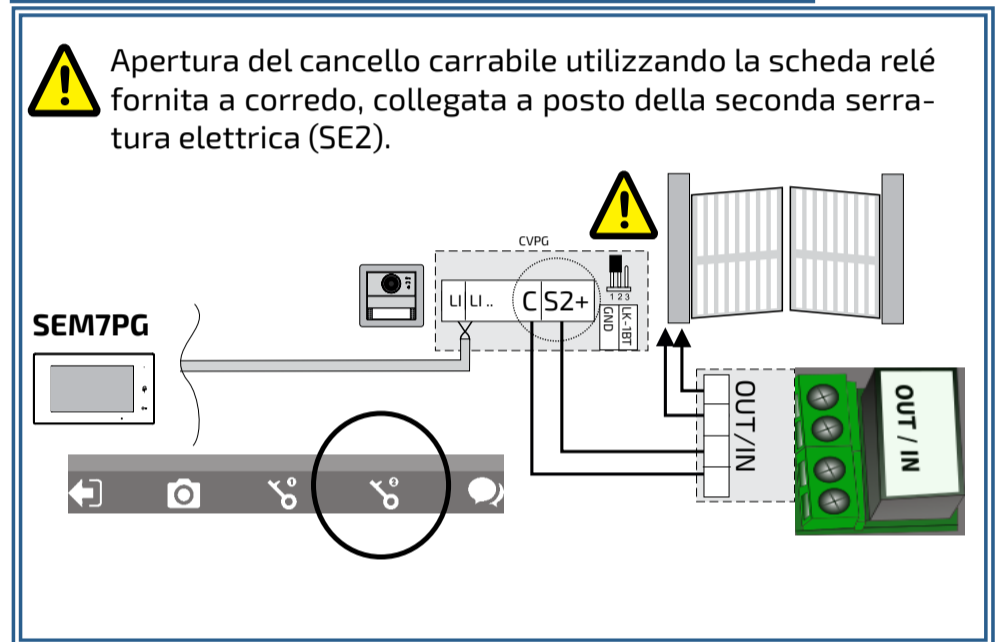




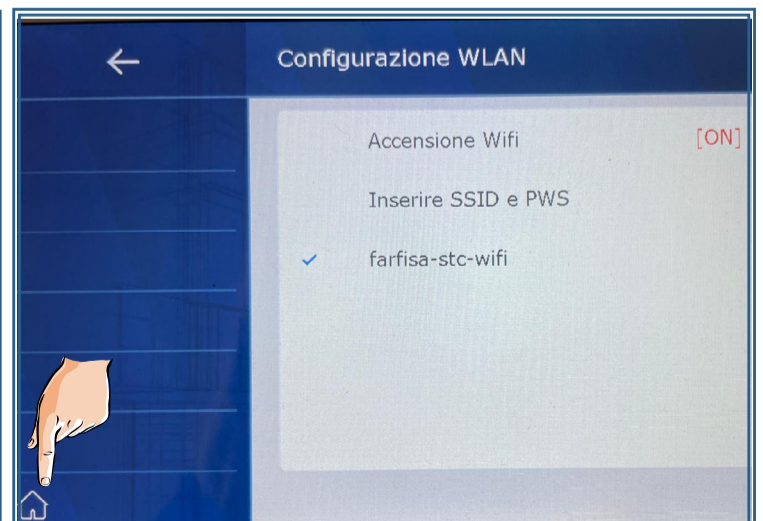
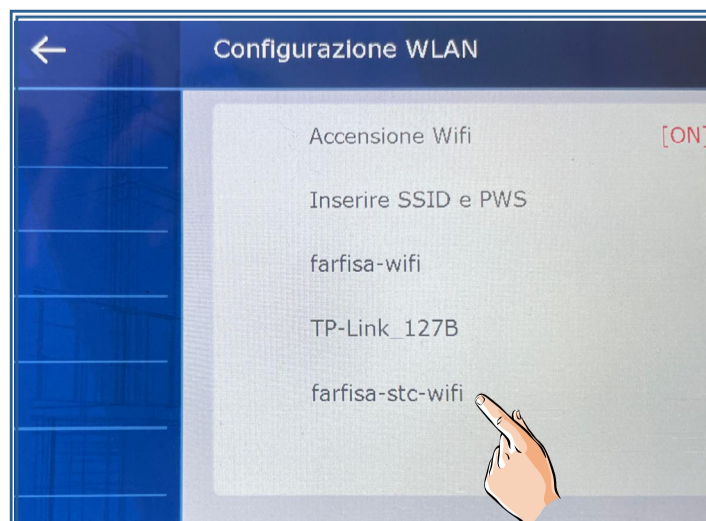
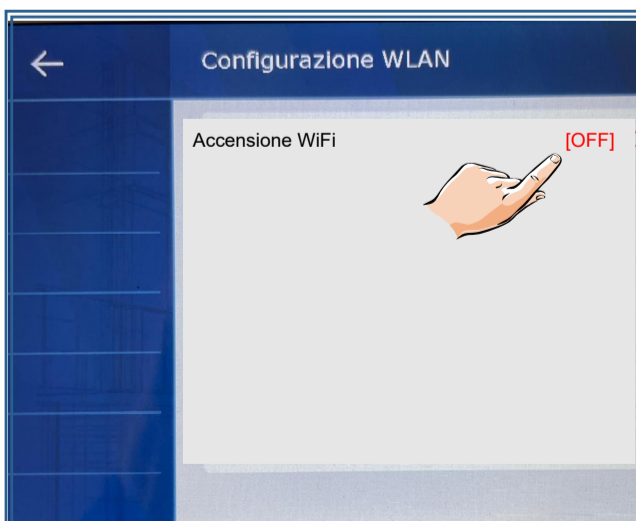
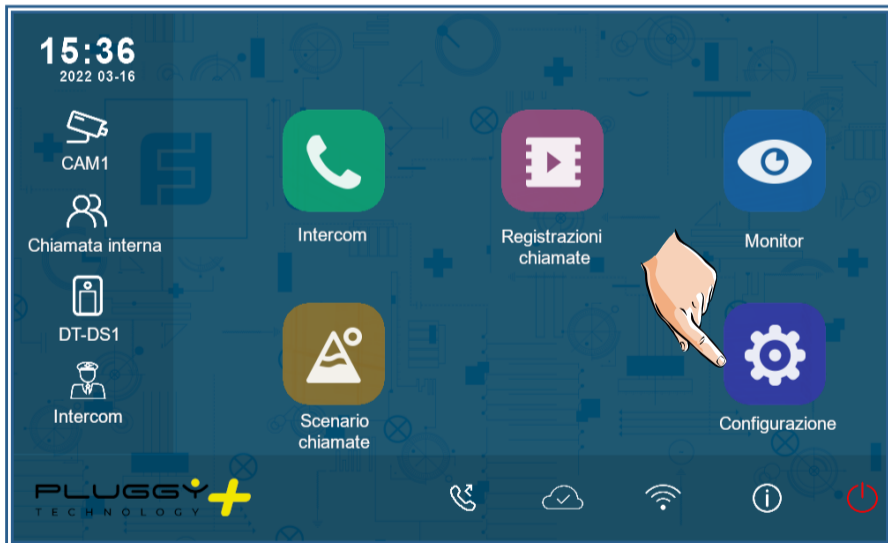
Collegamento serratura entrata pedonale



Collegamento cancello carrabile (contatto pulito)



COLLEGAMENTO DEL MONITOR SE7PG ALLA RETE Wi-Fi



Dal kit monofamiliare all'impianto multifamiliare

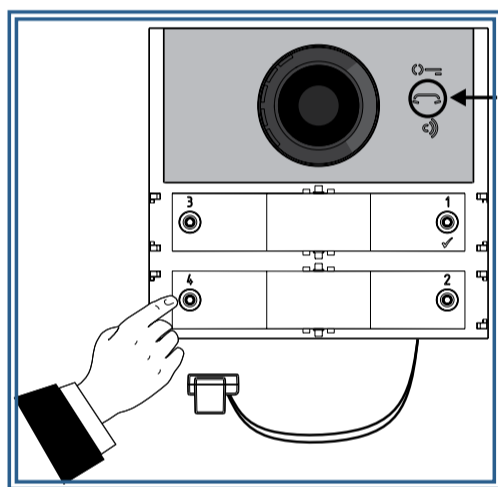
Configurazione del posto esterno.

Quando si desidera realizzare impianti da 2 a 20 chiamate è necessario modificare il comportamento della postazione esterna da Villa (singola famiglia) a building (palazzina fino a 20 chiamate). Ci sono due modi:

PRIMA SOLUZIONE

Si agisce direttamente sul posto esterno:

1. togliere e ridare alimentazione all'impianto;
2. entro 2 secondi, premere e mantenere premuto, il tasto di chiamata posto in basso a sinistra del posto esterno (art. CVPG), fino a quando non si odono 3 segnali acustici brevi ed uno lungo;



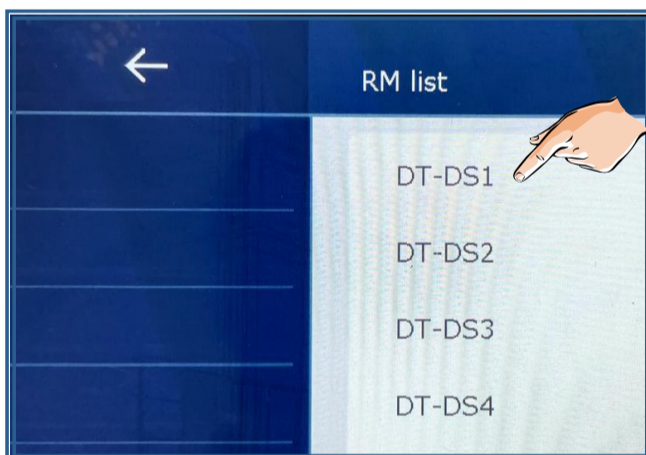
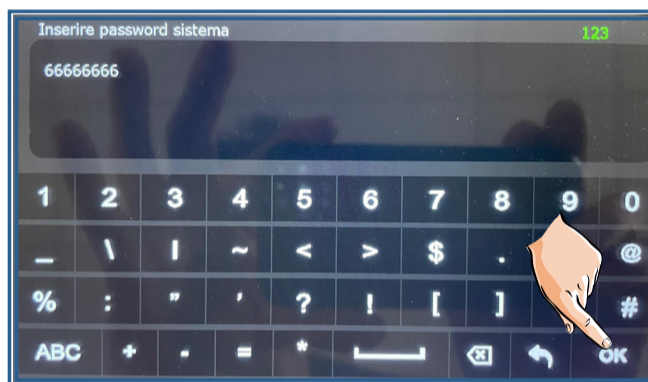
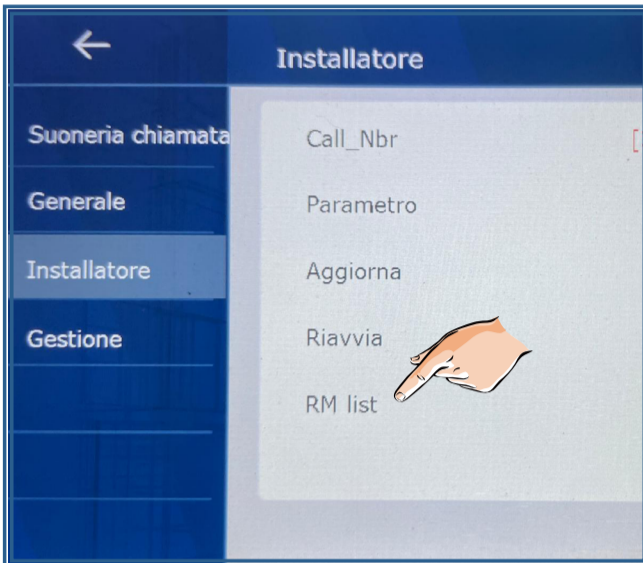
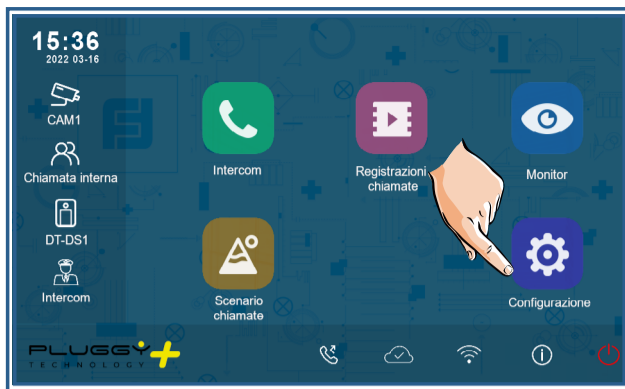
3. la successiva accensione per qualche istante del LED dell'icona segnala l'avvenuta configurazione del posto esterno come multifamiliare



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.

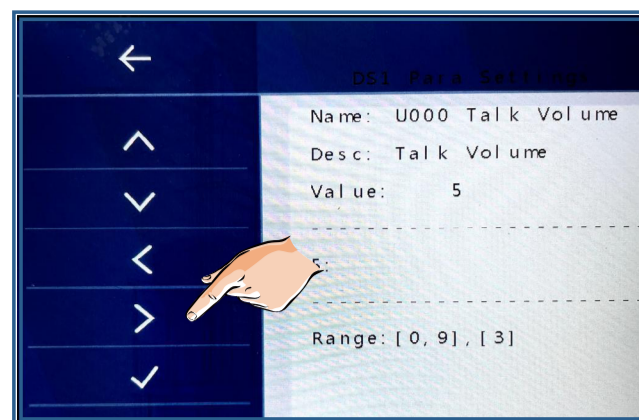
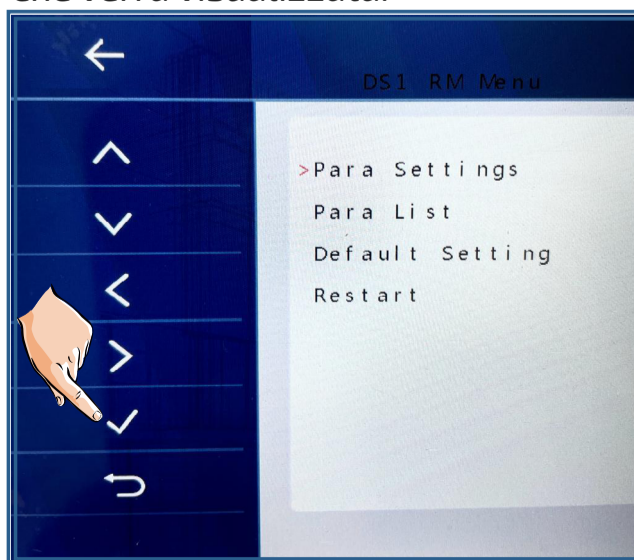
SECONDA SOLUZIONE.

Utilizzando uno dei monitor SEM7PG, è possibile modificare non solamente l'impostazione mono/multifamiliare ma anche gli indirizzi associati ai pulsanti del posto esterno. Procedere come indicato dalle figure successive:

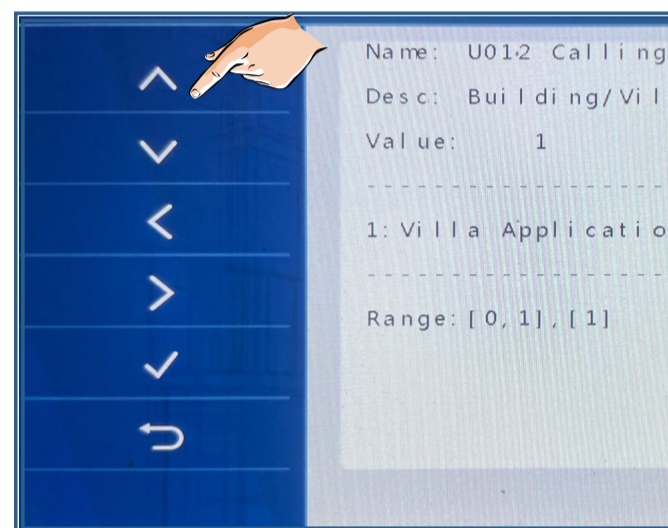


A questo punto verrà richiesta la password di accesso alla postazione esterna DT-DS1. La password di default è 2020, impostarla e confermare.

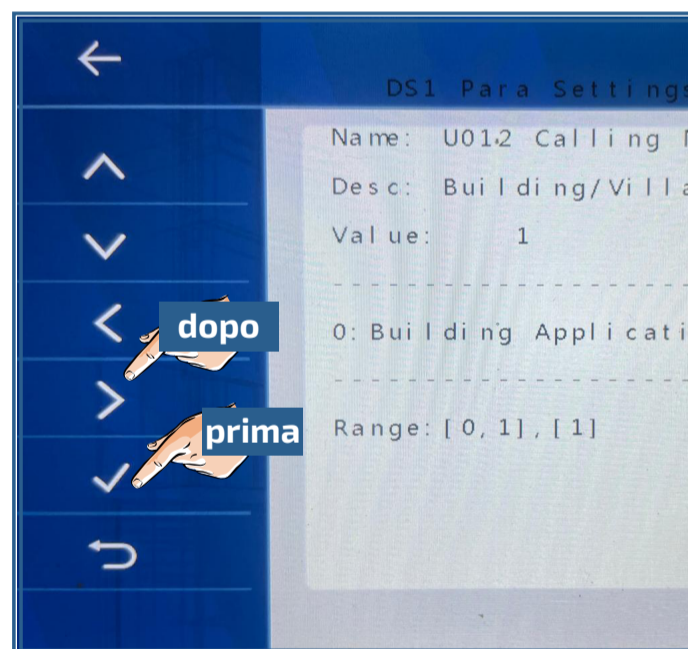
La figura che segue illustra la videata che verrà visualizzata:



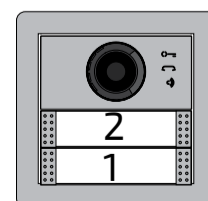
Premere 12 volte il tasto indicato nelle figura precedente, verrà visualizzata la pagina relativa al parametro U012 "Calling mode" (modalità di chiamata). Premere il tasto indicato di seguito:



La schermata cambierà e verrà visualizzata l'immagine seguente:

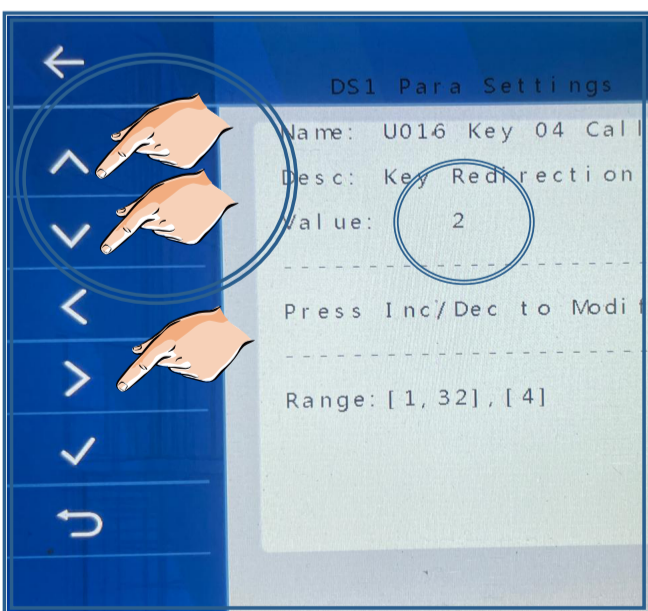
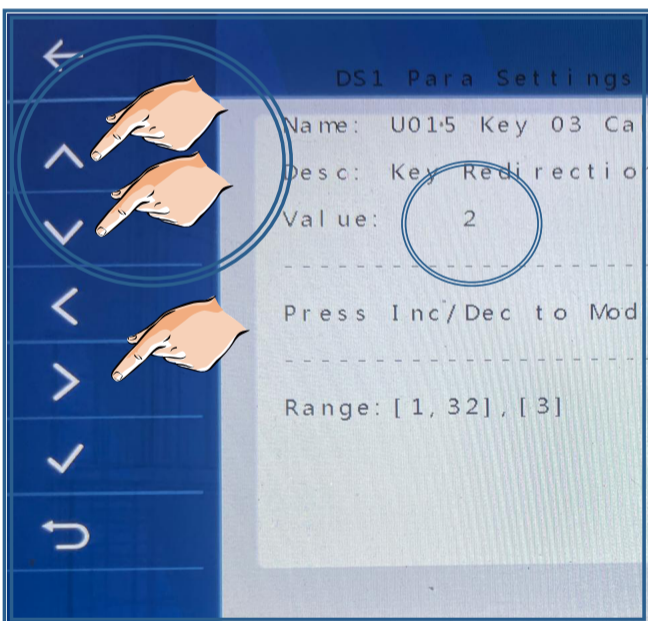
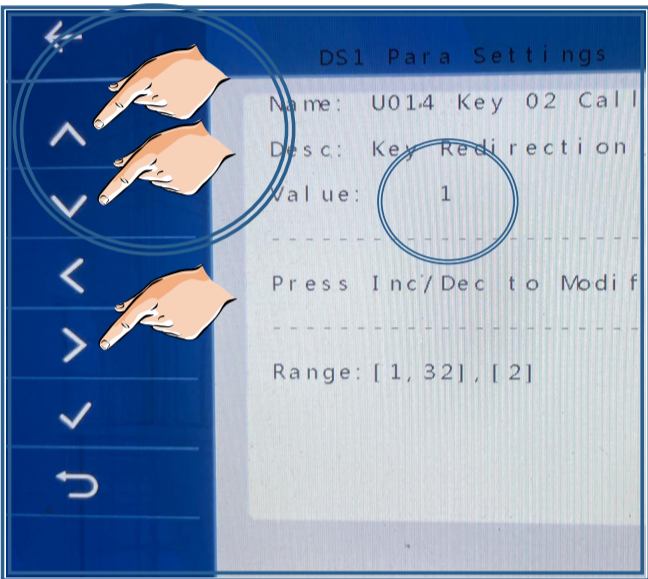
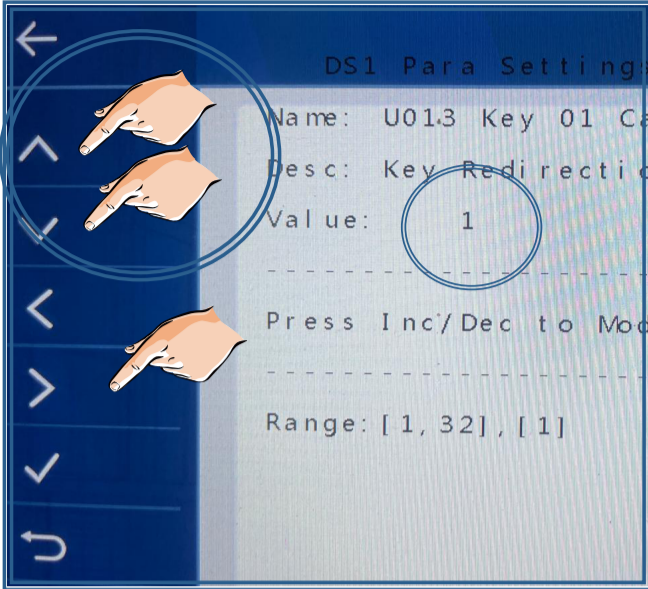


Se lo si desidera, per esempio nel caso di una installazione bifamiliare, per fare in modo che tutto il primo tasto, partendo dall'alto, sia dedicato alla chiamata dell'utente con indirizzo 2 mentre tutto il secondo sia destinato all'utente con indirizzo 1 (come nell'immagine seguente):



i parametri U013, U014, U015 e U016 devono essere impostati come nelle

immagini successive:



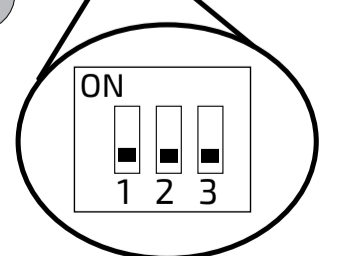
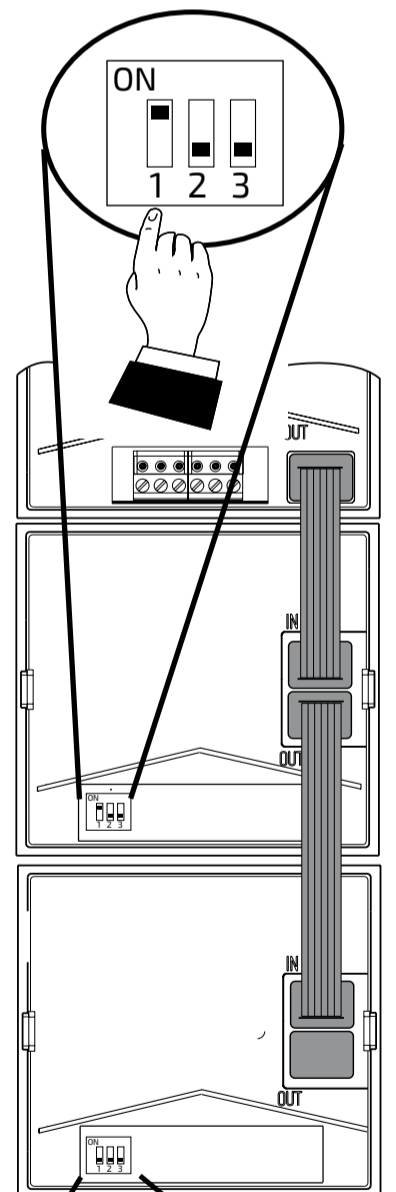
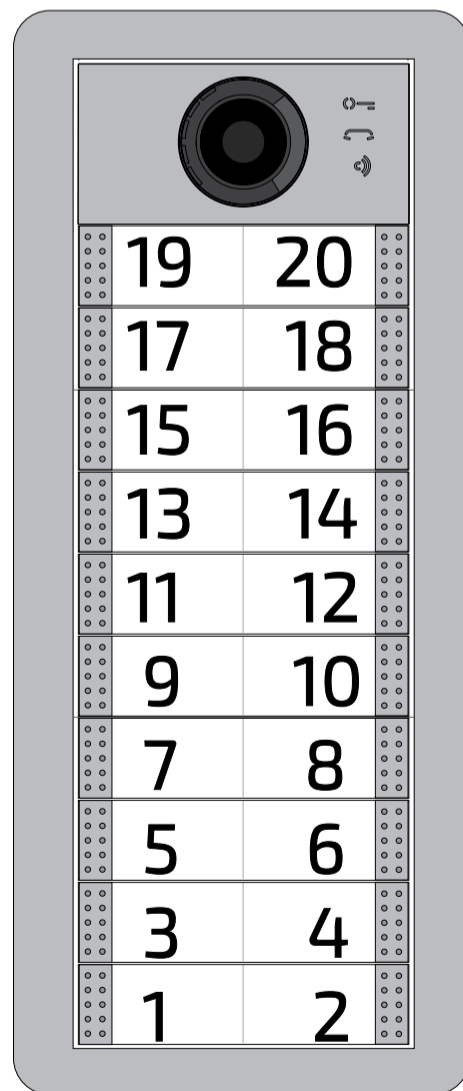
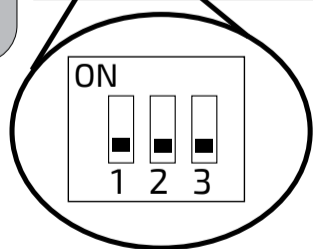
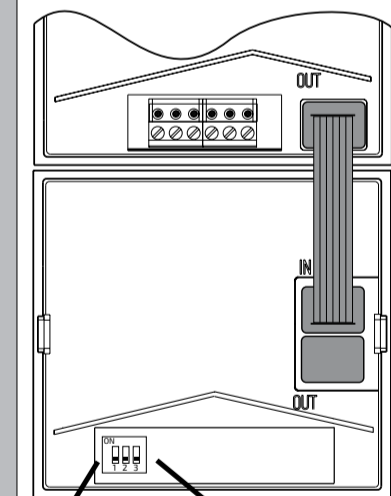
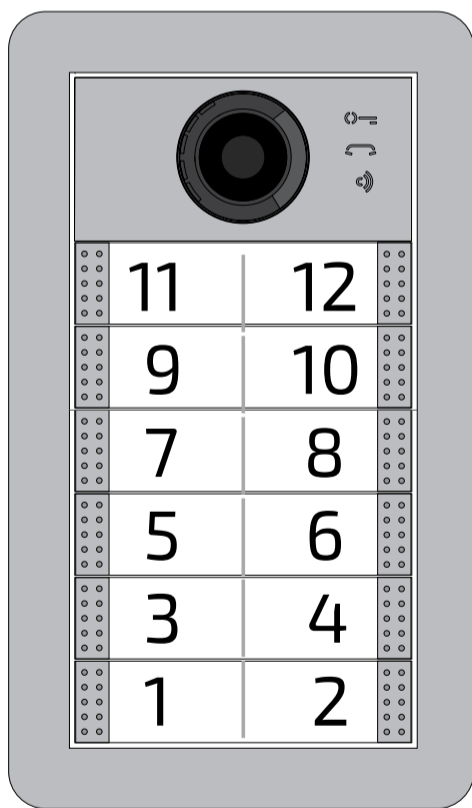
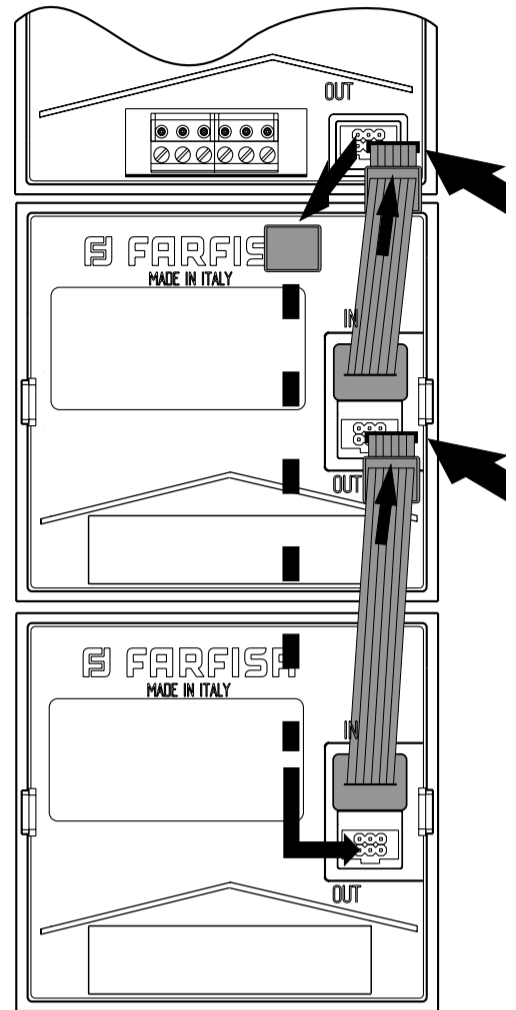
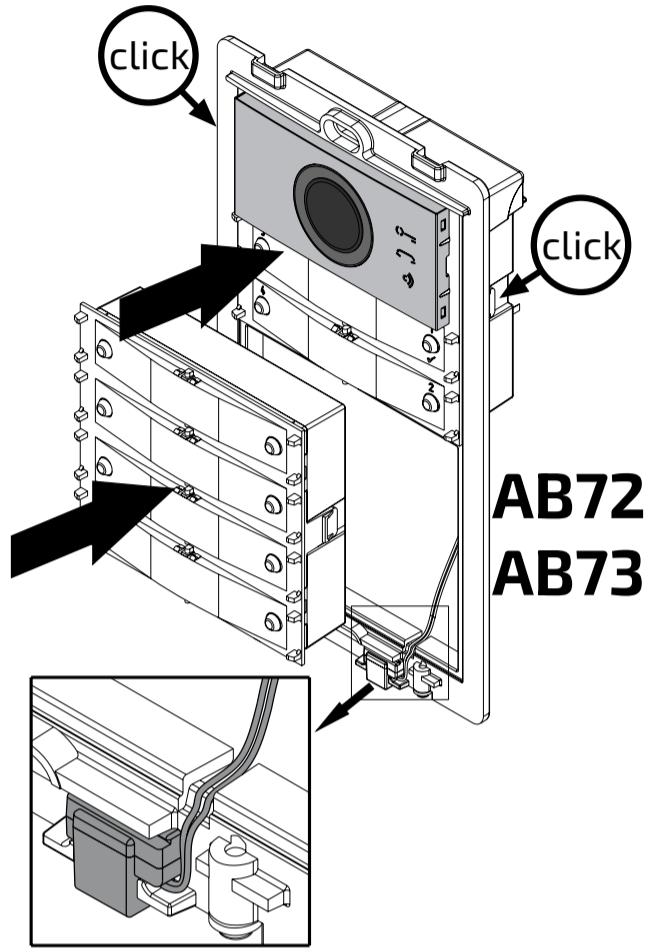
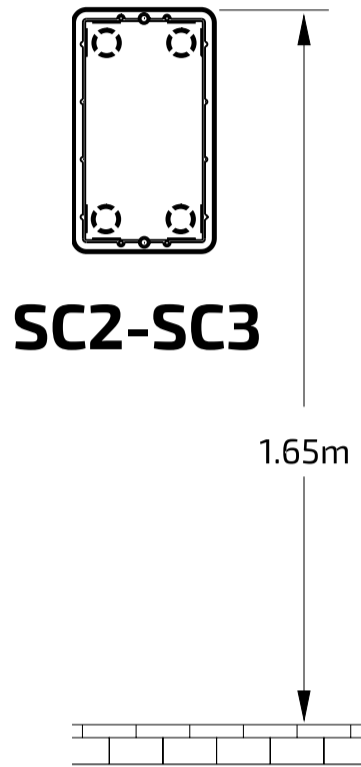
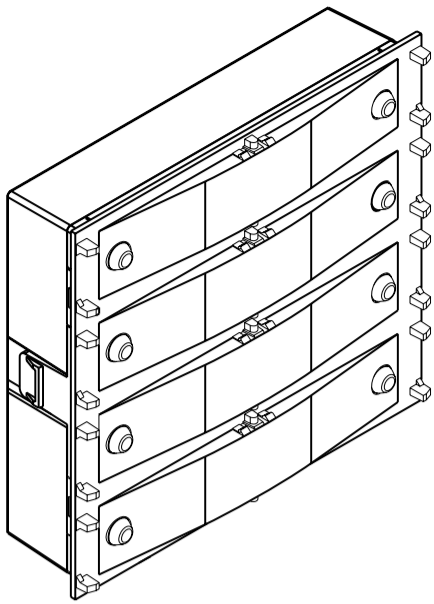
Sotto sono riepilogate le funzionalità degli operatori presenti nella parte sinistra della schermata quando si modificano i valori dei parametri U000-U032:

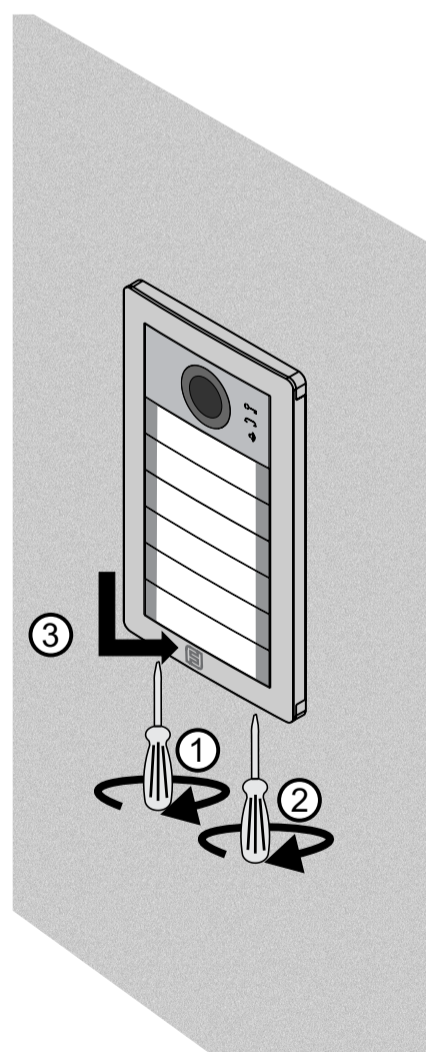
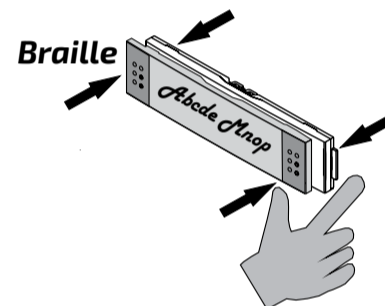
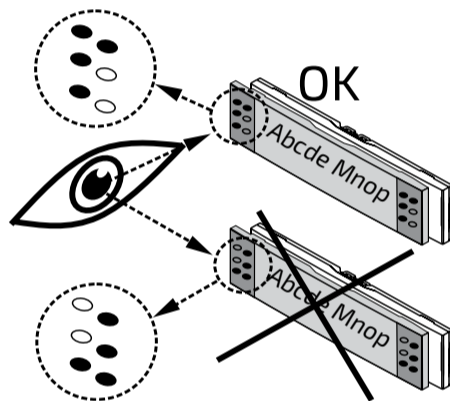
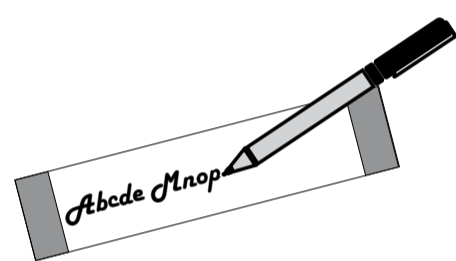
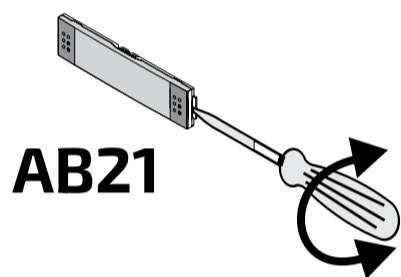
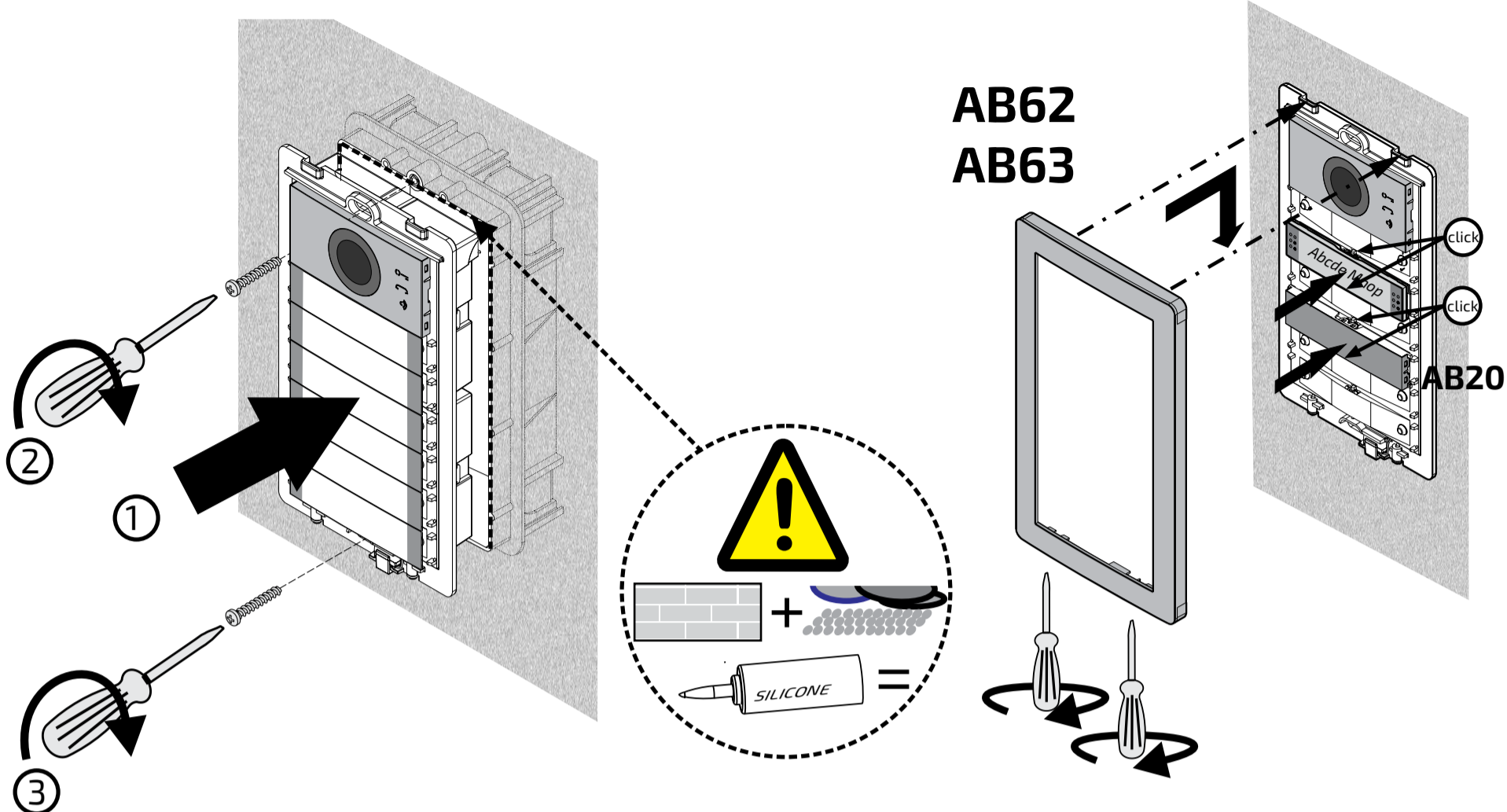
←	ritorno a RM List
^	incrementa valore
∨	riduci valore
<	parametro precedente
>	parametro successivo
✓	conferma valore
↶	ritorna indietro



Una volta modificati i parametri come desiderato, è necessario effettuare il riavvio del CVPG. Si può tornare al menù precedente, il DS1-RM Menu, utilizzando le frecce ^ / ∨ ci si deve posizionare con la spunta rossa ">" su "Restart" e confermare. Oppure, in maniera più semplice, togliendo e ridando alimentazione all'intero sistema. Il riavvio consente la memorizzazione e l'operatività delle nuove impostazioni.

Parametro	descrizione
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:	indirizzo pulsante 1
.....	
U032:	indirizzo pulsante 20





! 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.

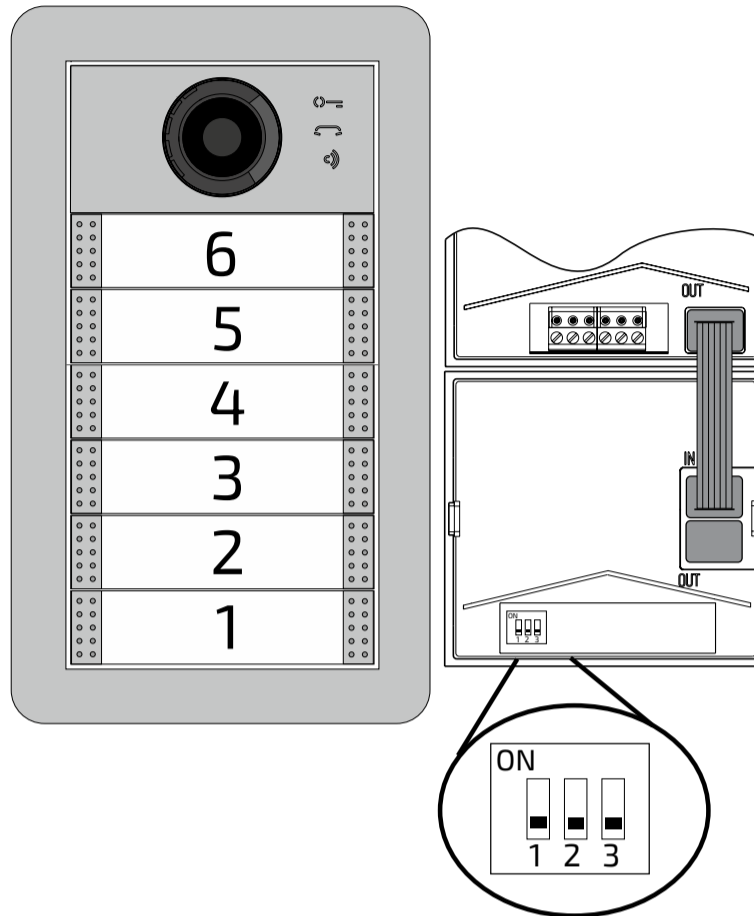
Nel caso di SES7PG e SEIPG procedere impostando il relativo indirizzo sui microinterruttori posti sul retro. **Ad ogni modifica dei microinterruttori è necessario togliere e poi ridare alimentazione al sistema.**

Configurazione dei tasti con le chiamate su fila singola.

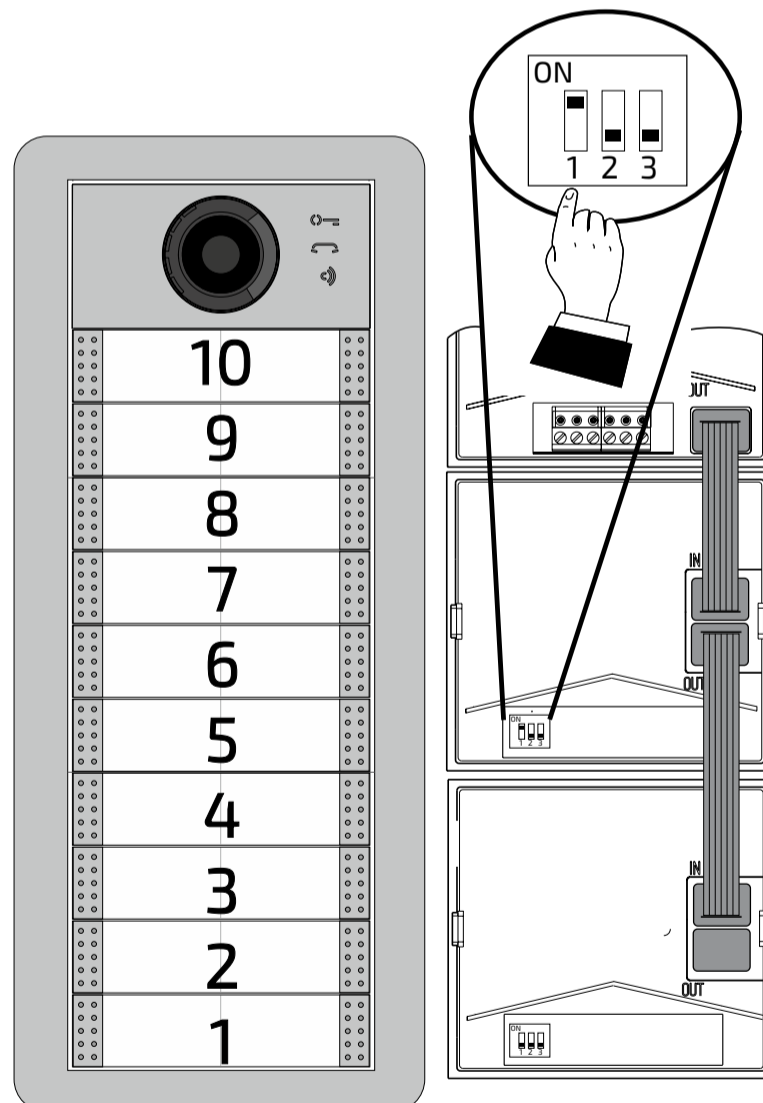


In questo caso è necessario configurare i parametri U013-U032, utilizzando la procedura indicata nelle pagine precedenti con SEM7PG o quella indicata nel paragrafo relativo alla programmazione con SES7PG.

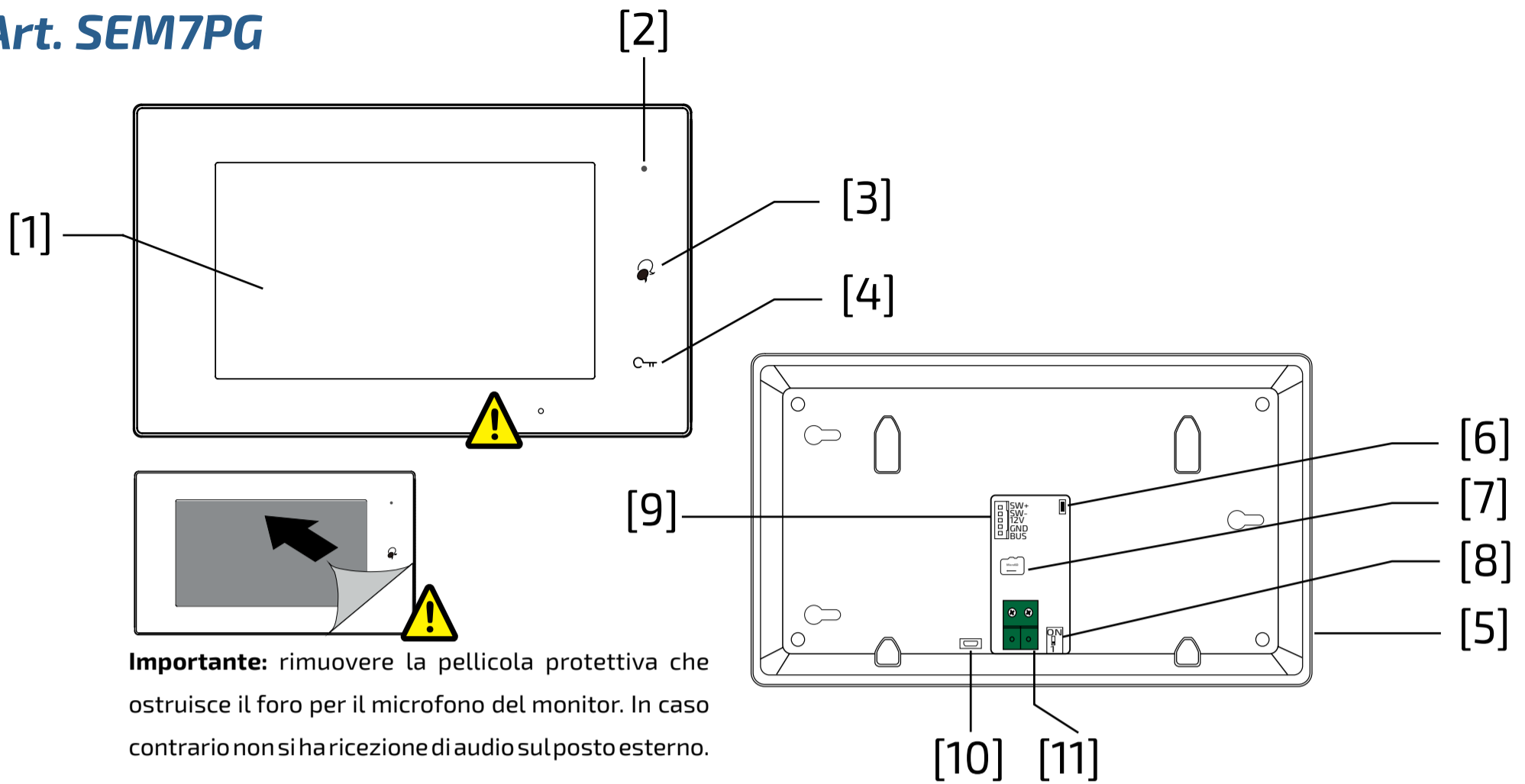
U013=U014=1
 U015=U016=2
 U017=U018=3
 U019=U020=4
 U021=U022=5
 U023=U024=6



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. 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

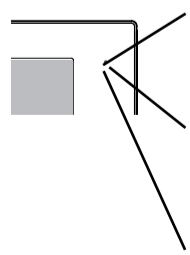
Morsetti

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



Led di segnalazione

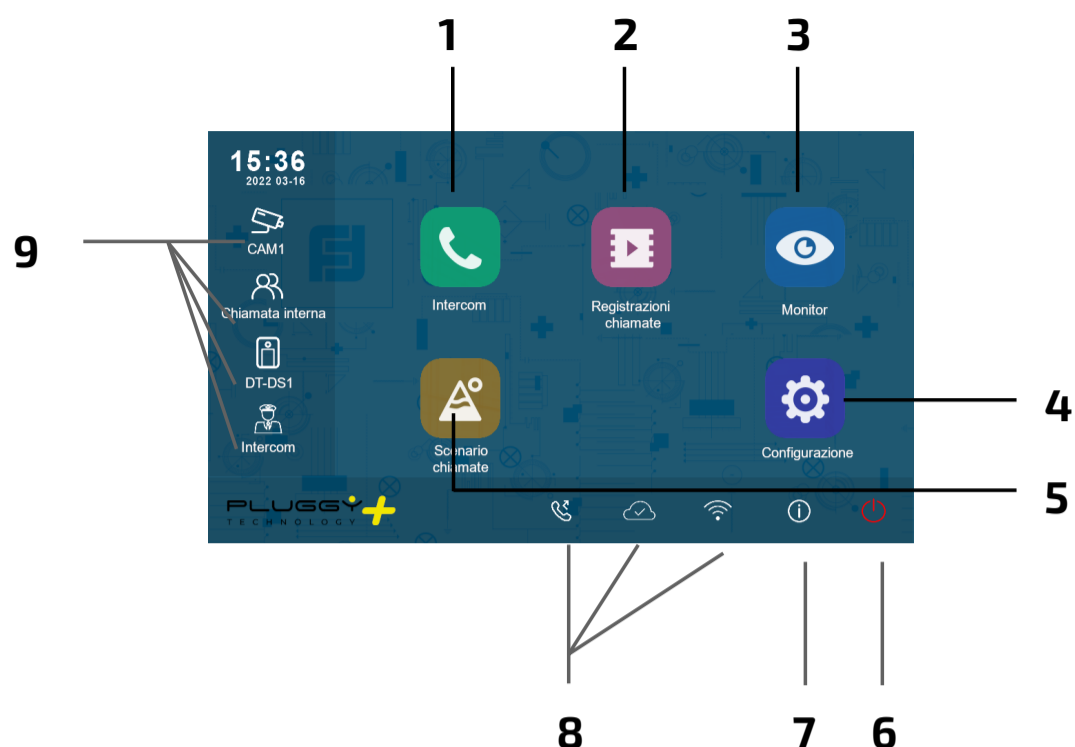
LED verde: funzionamento normale.
LED rosso fisso: modalità non disturbare attivata
LED rosso lampeggiante: presenza chiamate non risposte



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. Sfiare 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. Sfiare 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.

PG+

PLUSES+
TECHNOLOGY

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 chiamate**".

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

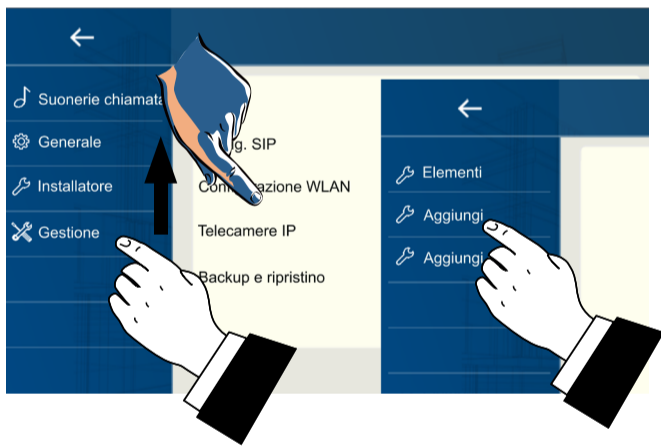
modificare nel caso del kit monofamiliare).

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:

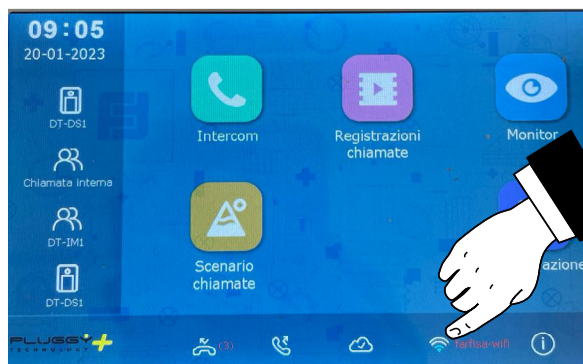


Trasferire la chiamata allo smart phone.

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



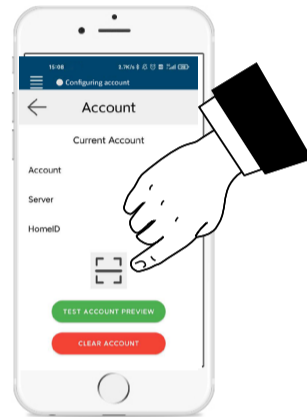
2. verrà visualizzata la lista delle reti wi-fi che il monitor capta. Selezionare quella di proprio interesse. Inserire la password ed attendere che il monitor sia connesso.

Scaricare l'app VDP Connect.

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



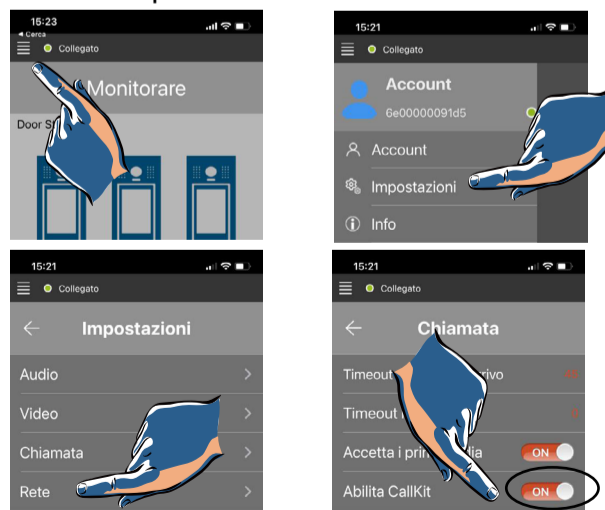
2. concedere all'app le autorizzazioni che vengono richieste e poi premere l'icona della scansione:



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.

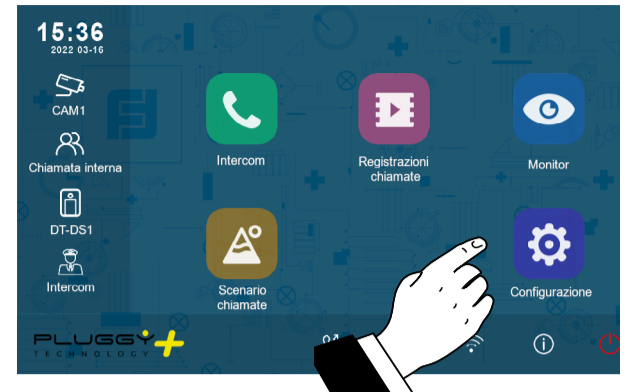


Collegamento del monitor allo smart phone.

1. Con il monitor in stand by, sfiorare un

punto dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;

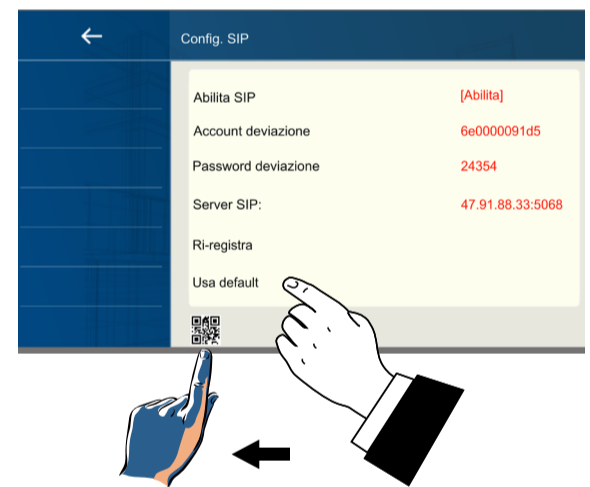
2. sfiorare l'icona "**Configurazione**";



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.



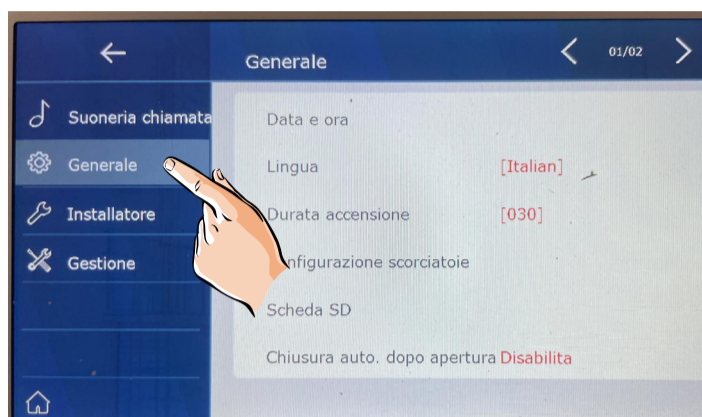
Rispondere dallo smartphone.

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

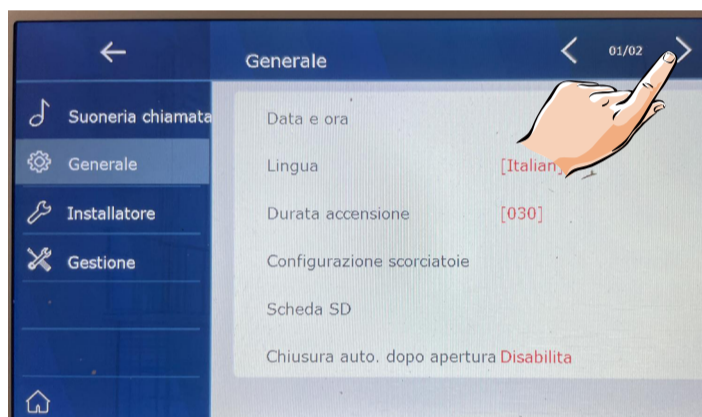
Nota: La deviazione avverrà solamente dopo averne attivato la deviazione (vedi paragrafo "**Deviazione della chiamata**").

Funzione ufficio

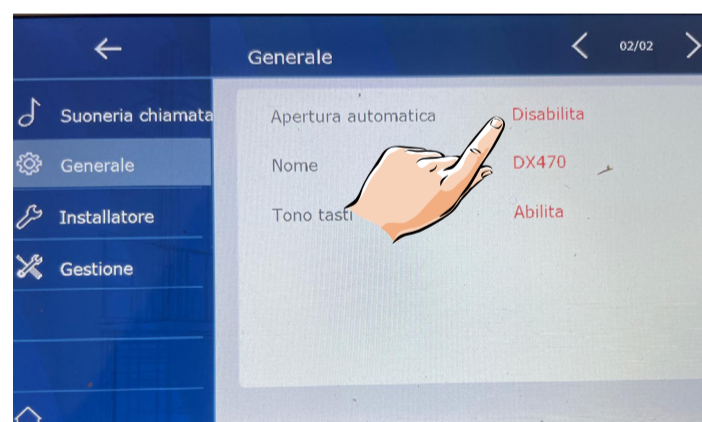
Il SEM7PG offre la possibilità di avere l'apertura automatica della serratura 1 all'arrivo della chiamata dal posto esterno, senza che si risponda. Dopo essere entrati nella pagina Configurazioni della schermata Home, cliccare sulla voce "Generale" a sinistra.



Cliccare per andare sulla seconda scheda del menù



verrà visualizzata la schermata seguente, dove cliccando su Disabilita è possibile abilitare l'apertura automatica:



se abilitata, cliccandoci sopra, sarà possibile disabilitarla.

Cambio degli indirizzi da associare ai tasti di chiamata

Procedere come indicato nei passi successivi:

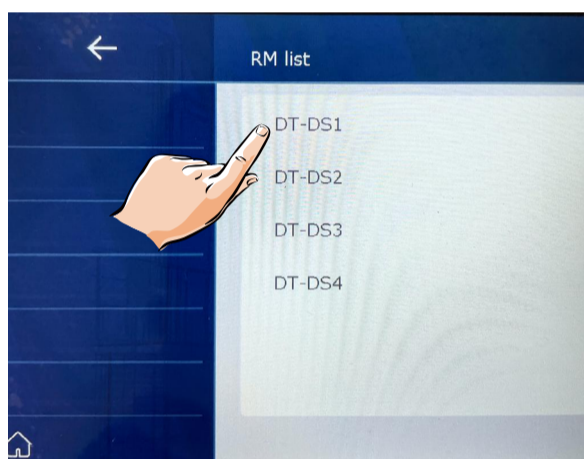
1. quando il videocitofono è a riposo, cliccare e far apparire la videata home;
2. toccare l'icona delle configurazioni;
3. sulla sinistra scegliere la terza

opzione "Installatore";

4. a destra verrà visualizzato un sotto menù sui cui va selezionata l'opzione "RM list";

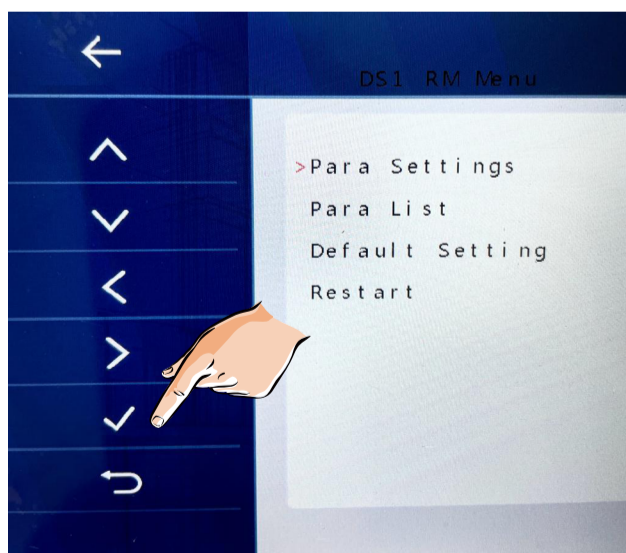


5. immettere la password (che di fabbrica è 66666666). Nella schermata che segue selezionare l'opzione "DT-DS1":

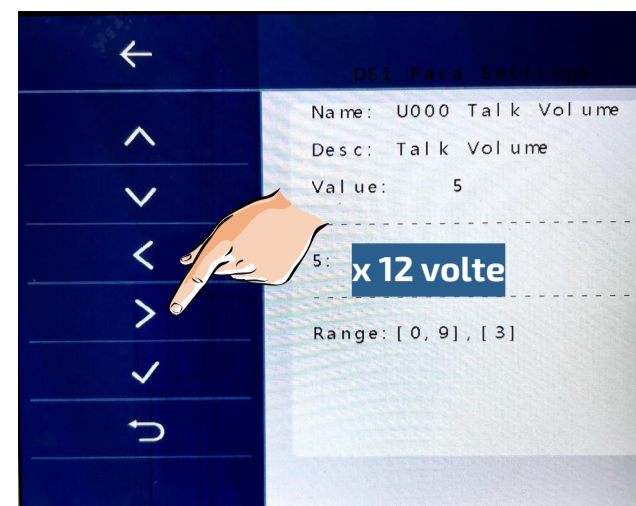


6. proseguendo, verrà richiesta la password di accesso al CVPG che di fabbrica è **2020**;

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 pagina dei parametri modificabili che è U000: volume di ascolto sulla postazione esterna.



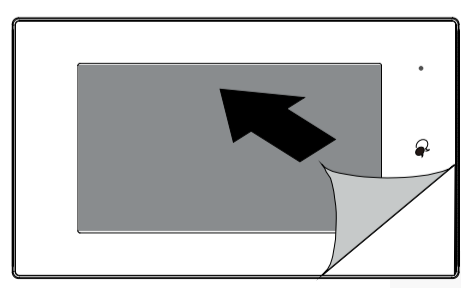
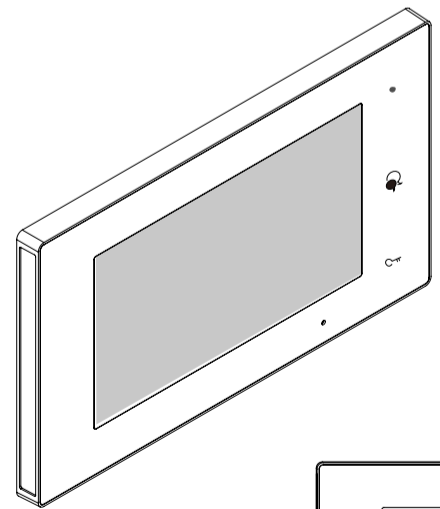
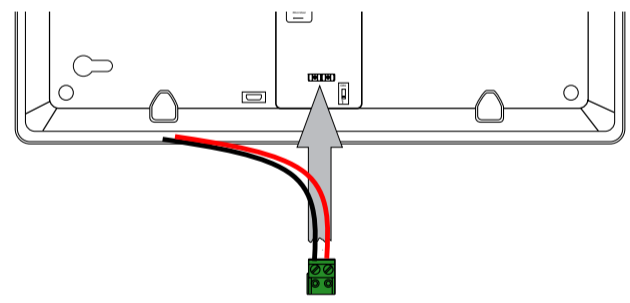
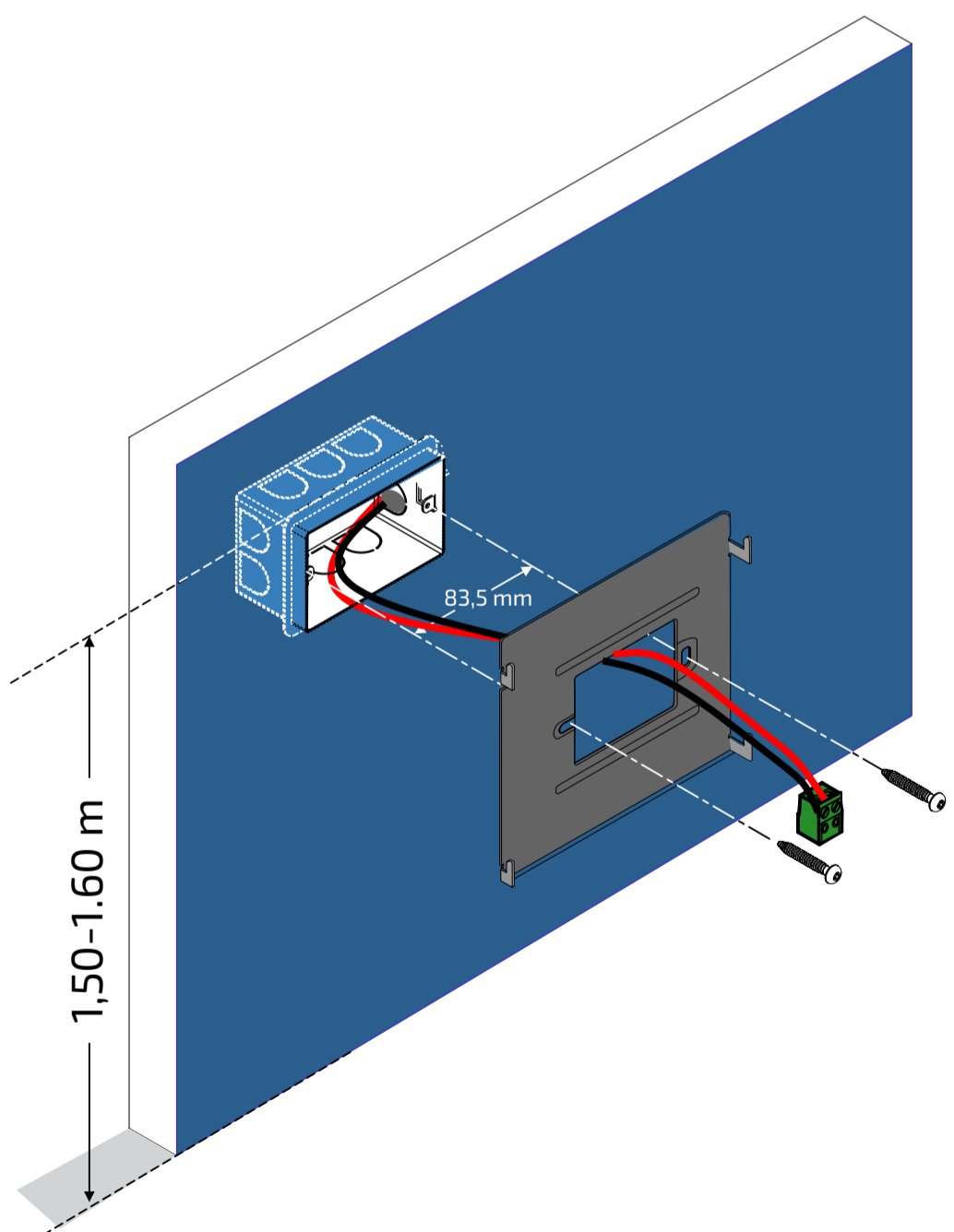
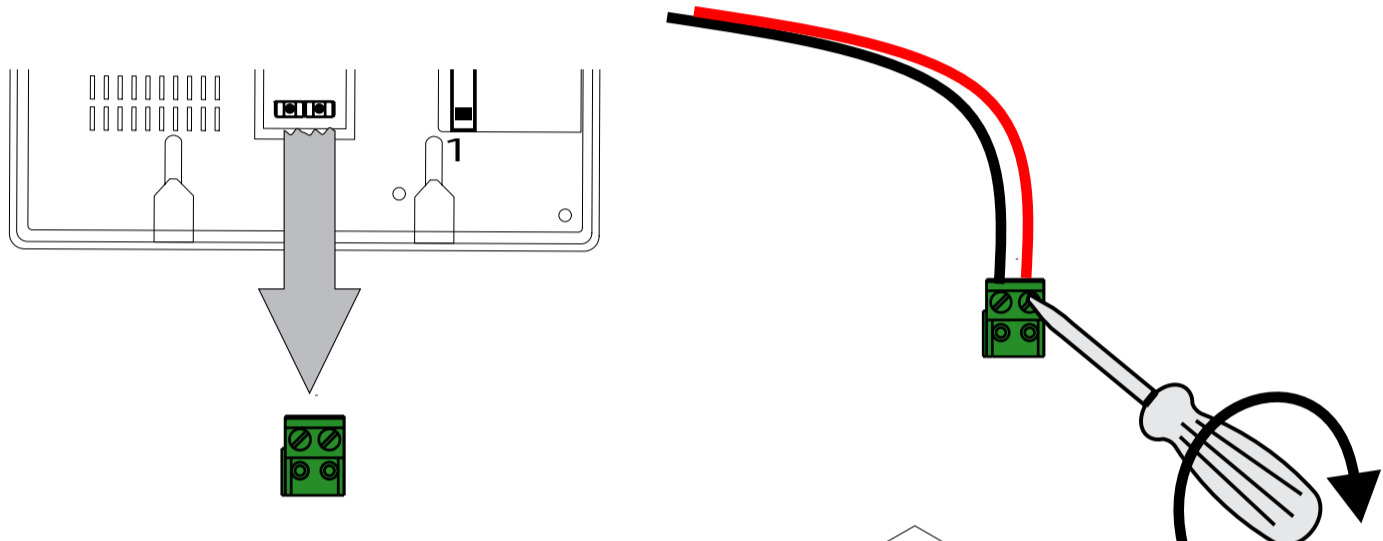
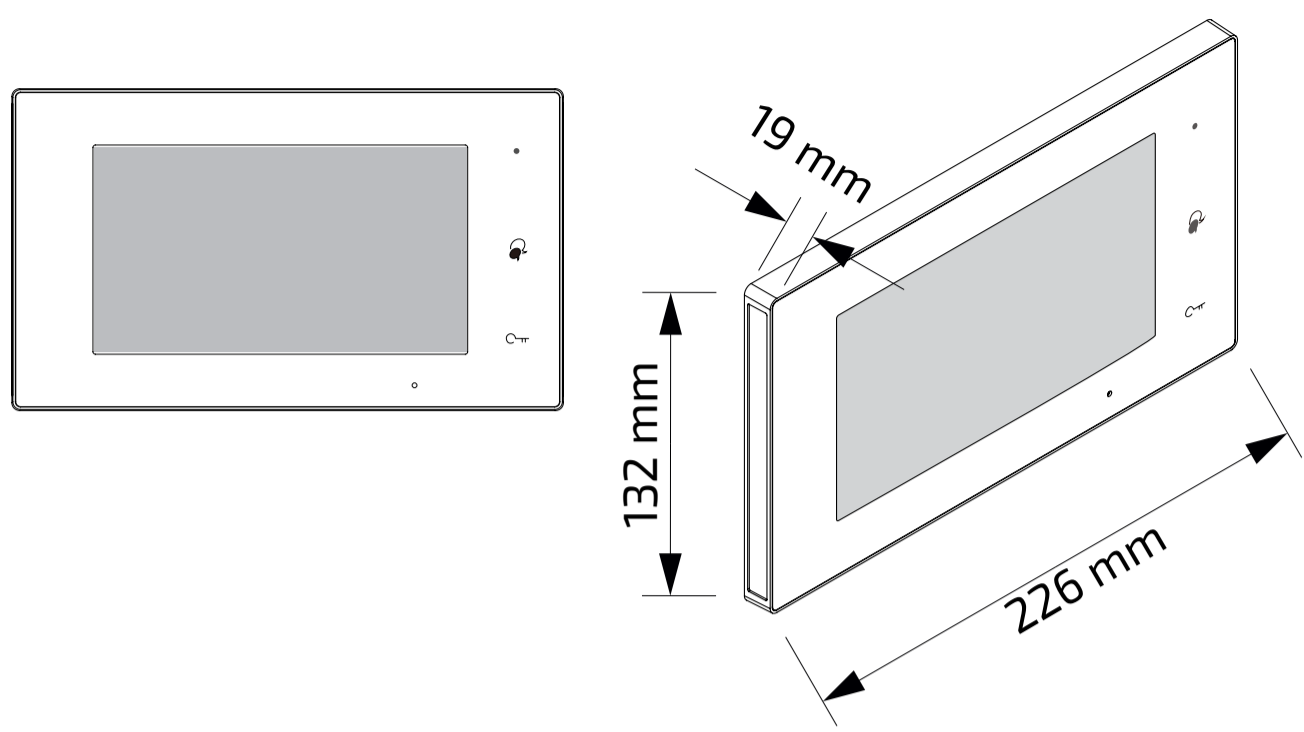
9. premere 12 volte il tasto di avanzamento pagina, la pagina ora è quella relativa al parametro U012 "Calling mode" (modalità di chiamata) e verificare che si trovi su Building (cioè multifamiliare). In caso contrario, è possibile variarne la configurazione in questa pagina. La successiva pressione del tasto freccia destra fa apparire la pagina relativa al parametro U013 che va configurato con l'indirizzo 1. Procedendo si arriva a U032, 20esima chiamata.

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
\rightarrow	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 alimentazione all'intero sistema. Il riavvio consente la memorizzazione e l'operatività delle nuove impostazioni.

Art. SES7PG



PG+

PLUSBY+
TECHNOLOGY

DATI TECNICI E MORSETTI

Videocitofono a mani libere con schermo LCD da 7,0" da utilizzare come SLAVE del videocitofono SEM7PG in impianti realizzati con la tecnologia Pluggy+.

Scheda tecnica

Alimentazione: dalla linea (20-28 Vcc)
 Assorbimento: -a riposo: 0,012 A
 - in funzionamento: 0,250 A
 Schermo: 7" TFT LCD
 Risoluzione: 800*3(R,G,B)x480
 Distanza massima: 100 m
 Temperatura funzionamento: 0 ÷ +40°C

Umidità massima:

90% RH

Avvertenze

- **La commutazione dei canali audio può essere influenzata dall'acustica dell'ambiente.**

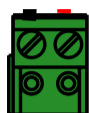
- **Importante:** rimuovere la pellicola protettiva che ostruisce il foro per il microfono del monitor. In caso contrario non si ha ricezione di audio sul posto esterno.

Morsetti

SW+/SW- Ingresso chiamata da piano

RING/GND Uscita rilancio suoneria

Collegamento alla montante:



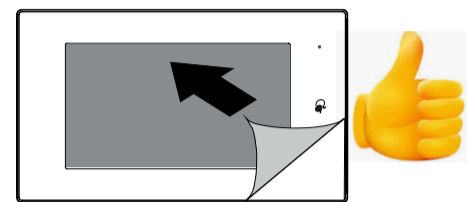
linea a 2 fili non polarizzati

Led sul pannello frontale

celeste fisso: funzionamento normale.

rosso fisso: modalità non disturbare

rosso lampeggiante: chiamate non risposte



IMPOSTAZIONE INDIRIZZO UTENTE

Ogni appartamento deve avere un'identificazione unica chiamata indirizzo utente. i microinterruttori posti sul retro sono utilizzati per configurare l'indirizzo

utente di ciascun dispositivo.

Gli interruttori 1-5 sono utilizzati per l'impostazione dell'indirizzo utente. Il valore è compreso tra 1 e 20, per un to-




tale di 20 codici diversi per 20 appartamenti. **Dopo la modifica dei microinterruttori è necessario togliere e ridare alimentazione al sistema** affinché il dato venga salvato.

Nota: l'interruttore 6 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

Rispondere ad una chiamata.

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

1. 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, toccare l'icona  sullo schermo oppure premere il pulsante .

Se nessuno risponde, trascorsi 40 secondi, il monitor ritorna in stand-by. Durante la conversazione è possibile inviare il comando di apertura delle serrature e regolare volume e luminosità/colore dell'immagine.

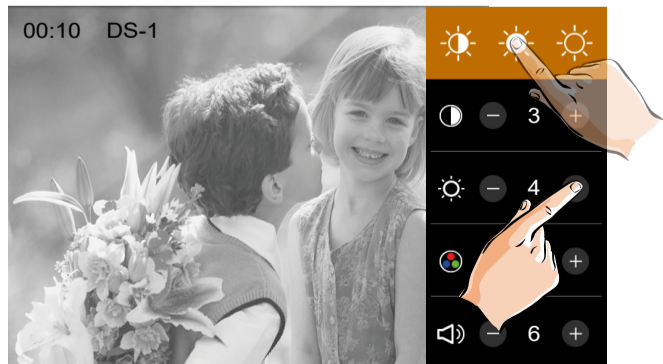
Ricevere una chiamata mentre si è in conversazione con un'altra unità interna

La conversazione si interrompe immediatamente e il tono di chiamata viene emesso normalmente.

Sullo schermo viene visualizzata l'immagine video del posto esterno; è possibile parlare, inviare il comando di apertura serrature e regolare immagine e volume.





Regolazioni.

Quando arriva una chiamata (oppure in autoaccensione) o durante la conversazione è possibile regolare i parametri di visualizzazione dell'immagine ed il volume dell'audio.



È possibile selezionare in sequenza 3 modalità di scena: Normale, Luminosa e Morbida. Qualunque modalità si scelga,

ci sarà un valore corrispondente per il contrasto, la luminosità e il colore. Tuttavia, il contrasto, la luminosità e il colore possono essere modificati liberamente.

-  Contrasto dello schermo (0~9). Toccare - o + per modificare.
-  Luminosità dello schermo (0~9). Toccare - o + per modificare.
-  Colore dello schermo (0~9). Toccare - o + per modificare.
-  Volume dell'altoparlante (0~9). Toccare - o + per modificare.

Servizio intercomunicante.

Sono disponibili tre modalità di chiamate intercomunicanti, toccando l'icona evidenziata dalla figura successiva:



1 - Chiamata ad un altro utente di cui si conosce l'indirizzo:

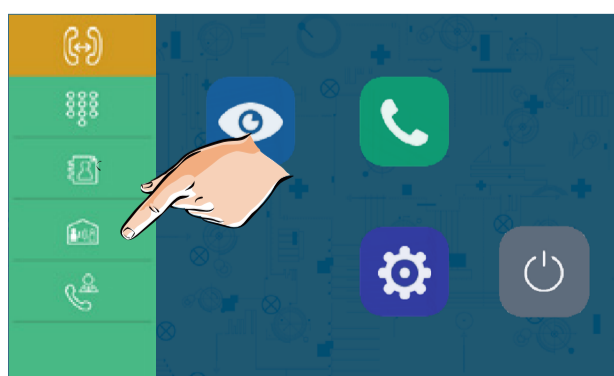
premere l'icona sotto:



e poi comporre il numero di stanza dell'altro monitor da chiamare.

2 - Chiamata di tutti i monitor nello stesso appartamento.

toccare la seguente icona:



Tutti gli altri monitor presenti nello stesso appartamento squilleranno contemporaneamente; il monitor che risponde alla chiamata, avvia la conversazione, mentre gli altri monitor smetteranno subito di squillare.

Nota. L'impostazione dei DIP switch di tutti i monitor deve essere la stessa. La chiamata termina automaticamente dopo 30 secondi se nessuno risponde.

3 - Chiamata ad un altro appartamento dall'elenco degli utenti:

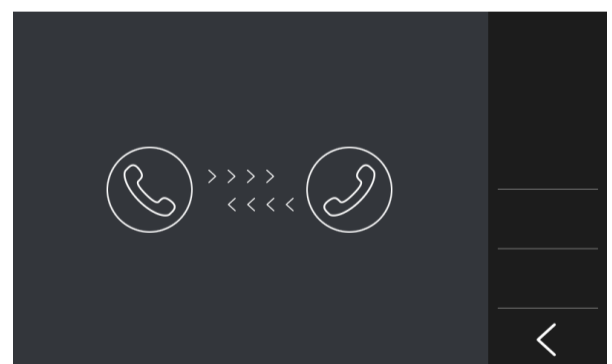
premere l'icona sotto:



per visualizzare gli utenti dello stesso sistema. È sufficiente selezionarne uno per chiamare l'utente corrispondente.





Usare  per scorrere le pagine



La chiamata termina automaticamente dopo 30 secondi se nessuno risponde.

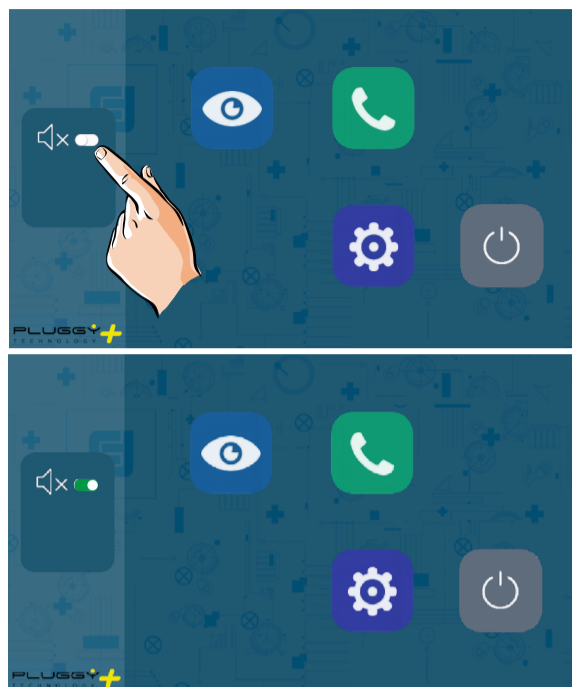
Autoaccensione.

Premere il tasto  sul pannello in modalità standby per monitorare il posto esterno. Le immagini possono essere visualizzate, ma l'audio non può essere ascoltato. Se all'ingresso c'è un visitatore, premere nuovamente il tasto  per avviare la comunicazione con il posto esterno.

IMPOSTAZIONI UTENTE

Funzione non disturbare.

L'abilitazione di questa funzione permette di non essere disturbati, ad esempio di notte. Procedere come indicato

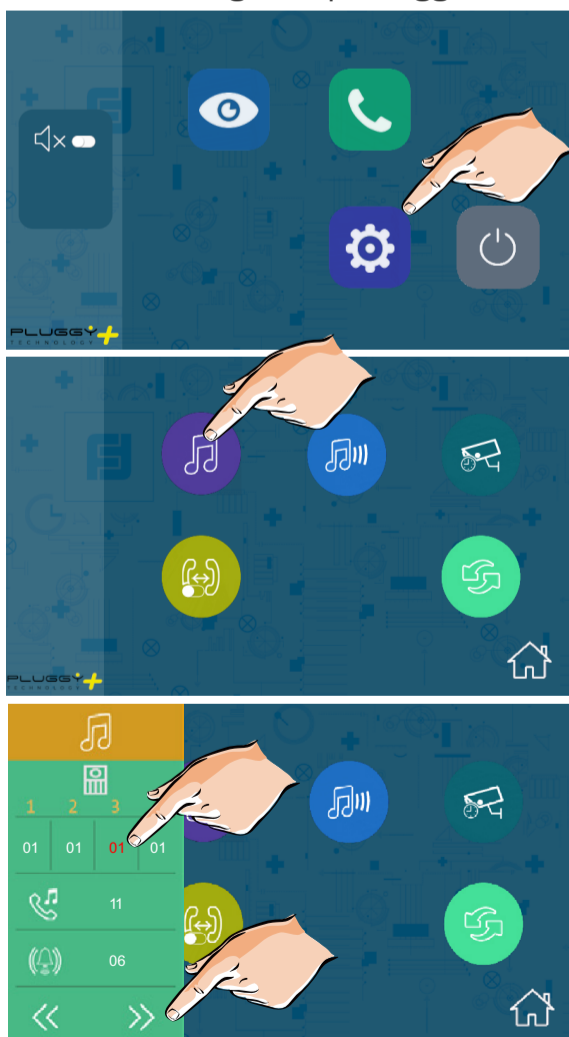


Note: con questa impostazione, le chiamate dal posto esterno o da altri monitor non vengono ricevute.

Impostare le suonerie.

La scelta della melodia da assegnare alla chiamata può essere effettuata per ogni tipologia di chiamata (da posto esterno, intercomunicante e da piano) così da poterla distinguere dalle altre.

Nota: Sono disponibili 12 differenti suonerie da assegnare alle varie chiamate. Per modificare le suonerie procedere come descritto nei seguenti passaggi:



Toccare l'icona a lato per tornare alla pagina principale del menù.

Volume della suoneria.

Il volume della suoneria può essere impostato come visualizzato di seguito. L'intervallo di impostazione è 0~9.



Toccare l'icona a lato per tornare alla pagina principale del menù.

Tempo di accensione monitor.

È possibile impostare 6s, 10s, 20s, 30s (di fabbrica), 40s, 50s, 1min, 2min, 3min, 4min, 5min, 6min, 7min, 8min, 9min, 10min.



Toccare l'icona a lato per tornare alla pagina principale del menù.

Funzione intercomunicante

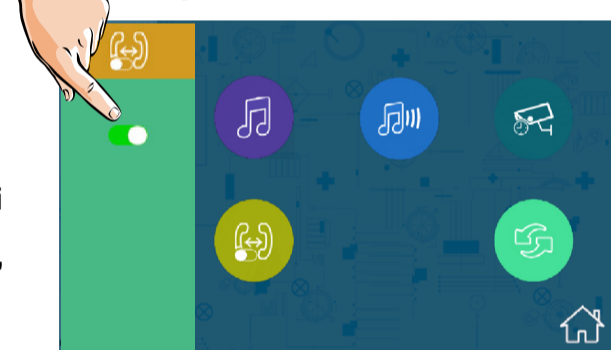
E' possibile abilitare/disabilitare la funzione di intercomunicazione. Di fabbrica è attiva.



per disabilitare:



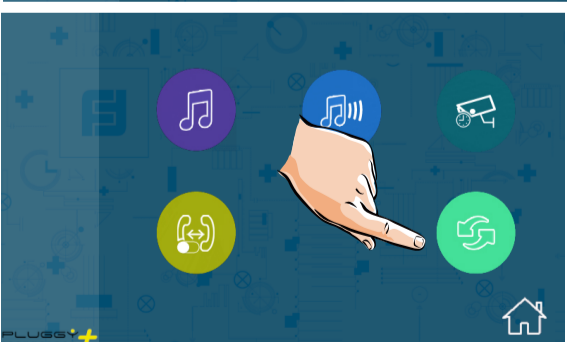
per abilitare:



Toccare l'icona a lato per tornare alla pagina principale del menù.

Ritorno alle impostazioni di fabbrica

Procedere come nelle immagini successive.



IMPOSTAZIONI INSTALLATORE

Per accedere alle impostazioni effettuate dall'installatore procedere come nelle immagini successive

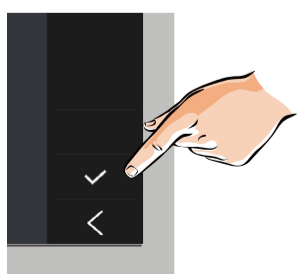


alla comparsa della pagina delle informazioni di sistema premere e mantenere premuto per più di 3 secondi il tasto di apertura della serratura:



Sulla tastierina che compare a schermo comporre, se necessario, i codici elencati nella tabella seguente:

Codice	Impostazione
2419	Ritorno alle impostazioni di fabbrica
2500	Impostazione dei parametri del posto esterno
8000-8003	Monitor Master/Slave 1..Slave 3
8006-8007	Immagine ON/OFF su Slave



L'inserimento deve essere confermato con la pressione del tasto indicato a lato



Impostazione di fabbrica

L'impostazione di fabbrica di SES7PG è quella relativa allo SLAVE 1 (codice 8001). Il suo principale impiego è infatti quello di essere utilizzato come secondo monitor in un appartamento o unità abitativa in cui è già installato il monitor Wi-Fi articolo SEM7PG.

Impostazione parametri del Posto Esterno

Componendo sulla tastierina il codice 2500 e confermando, è possibile accedere ai parametri del posto esterno e modificarli. Scegliere DS1 e confermare. Verrà richiesta la password di accesso al CVPG che di fabbrica è **2020**. Scegliere l'opzione 'Para Settings' e confermare. A questo punto è possibile modificare i parametri del posto esterno.



Una volta modificato l'ultimo parametro (U032), è necessario effettuare il riavvio del CVPG tornando al menù precedente, il DS1-RM Menu, scegliendo "Restart" e confermando o banalmente, togliendo e ridando corrente all'intero sistema. Il riavvio consente la memorizzazione e l'operatività delle nuove impostazioni.

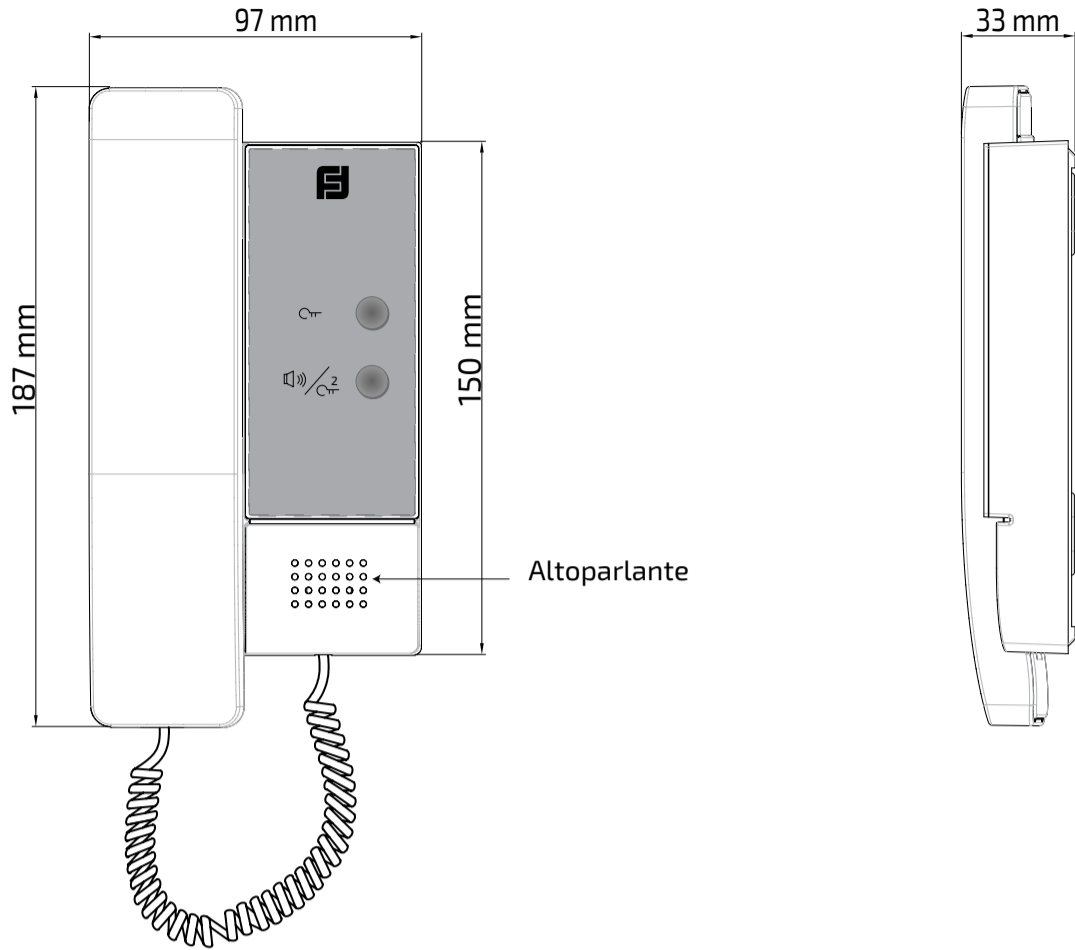
Lista dei parametri

- 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.

PG+

PLUGGY+
TECHNOLOGY

Art. SEIPG



Citofono per sistema PLUGGY

Citofono con 2 tasti.



Dati tecnici

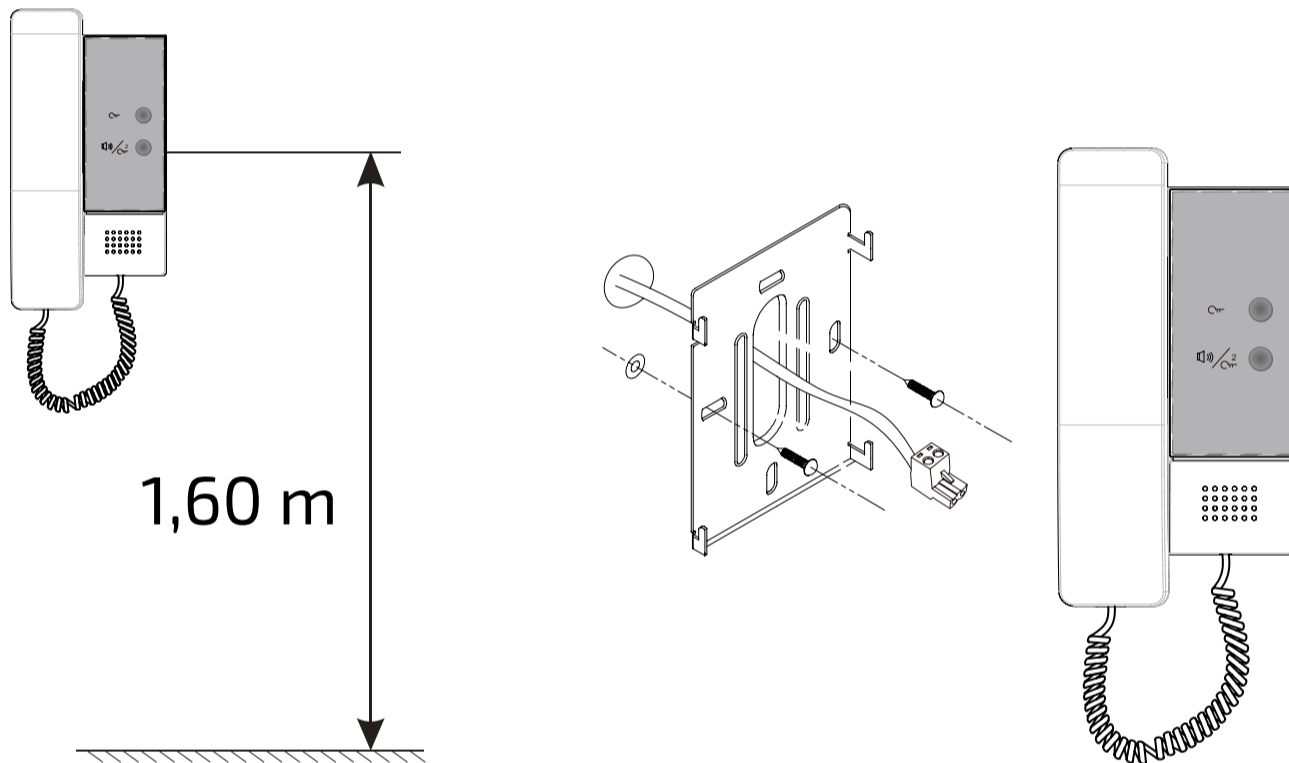
Alimentazione	24 Vcc dalla linea
Assorbimento a riposo	2,1 mA
Assorbimento in funzionamento	76 mA
Temperatura di funzionamento	0°÷+50°C
Massima umidità ammissibile	90%RH

Morsetti

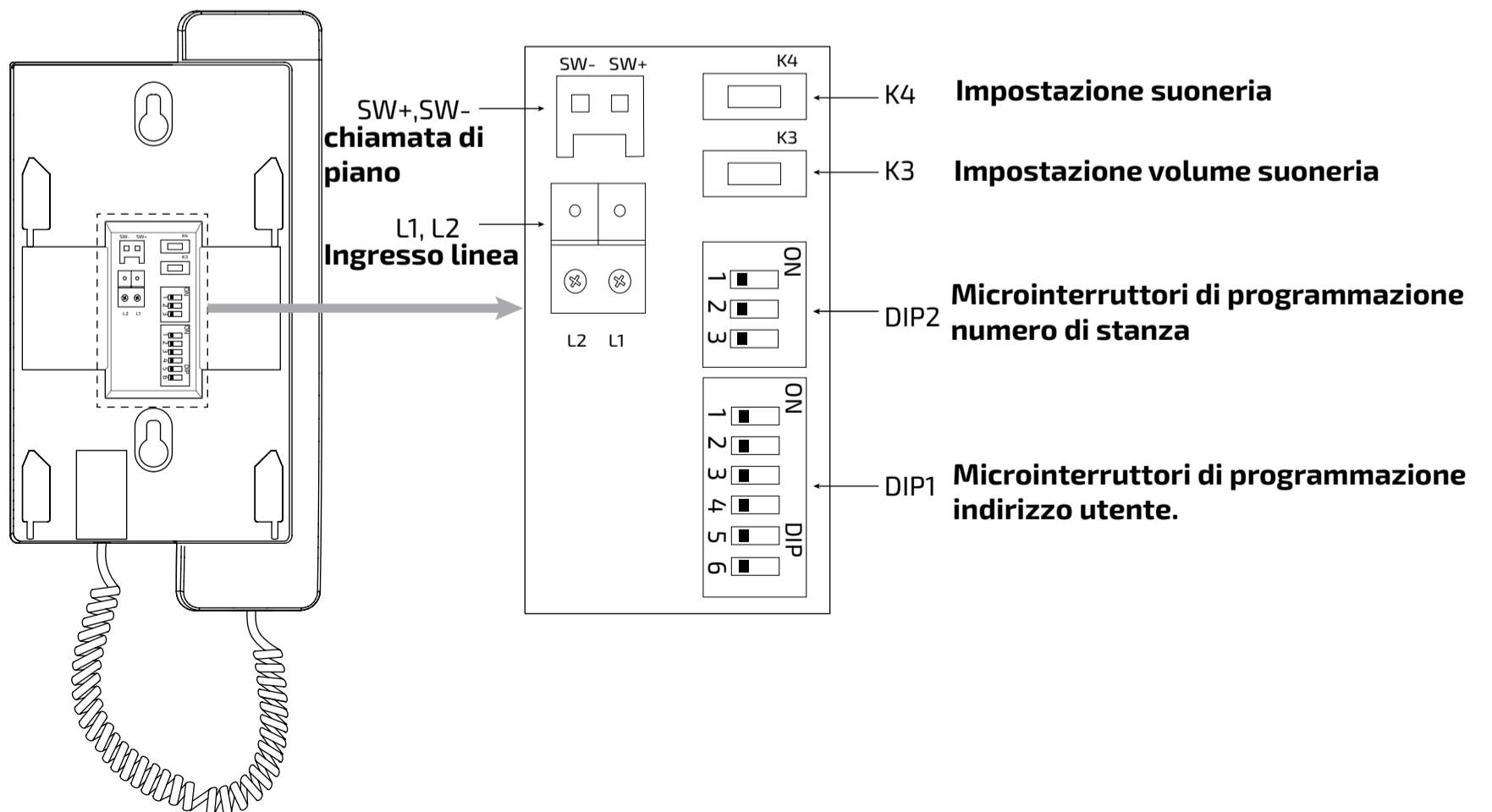
SW+/SW-	Ingresso chiamata da piano
L1/L2	Ingresso di linea

Tasti

	Pulsante apri-porta
	Pulsante chiamata intercomunicante/seconda apertura



1,60 m




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

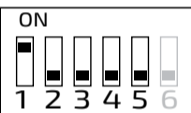



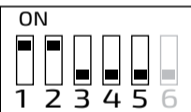
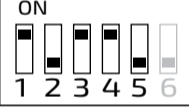


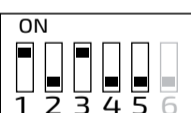
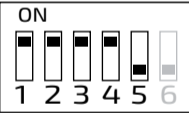







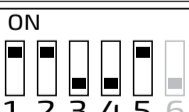
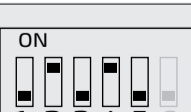

Impostazione indirizzo utente (DIP1).

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.**

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

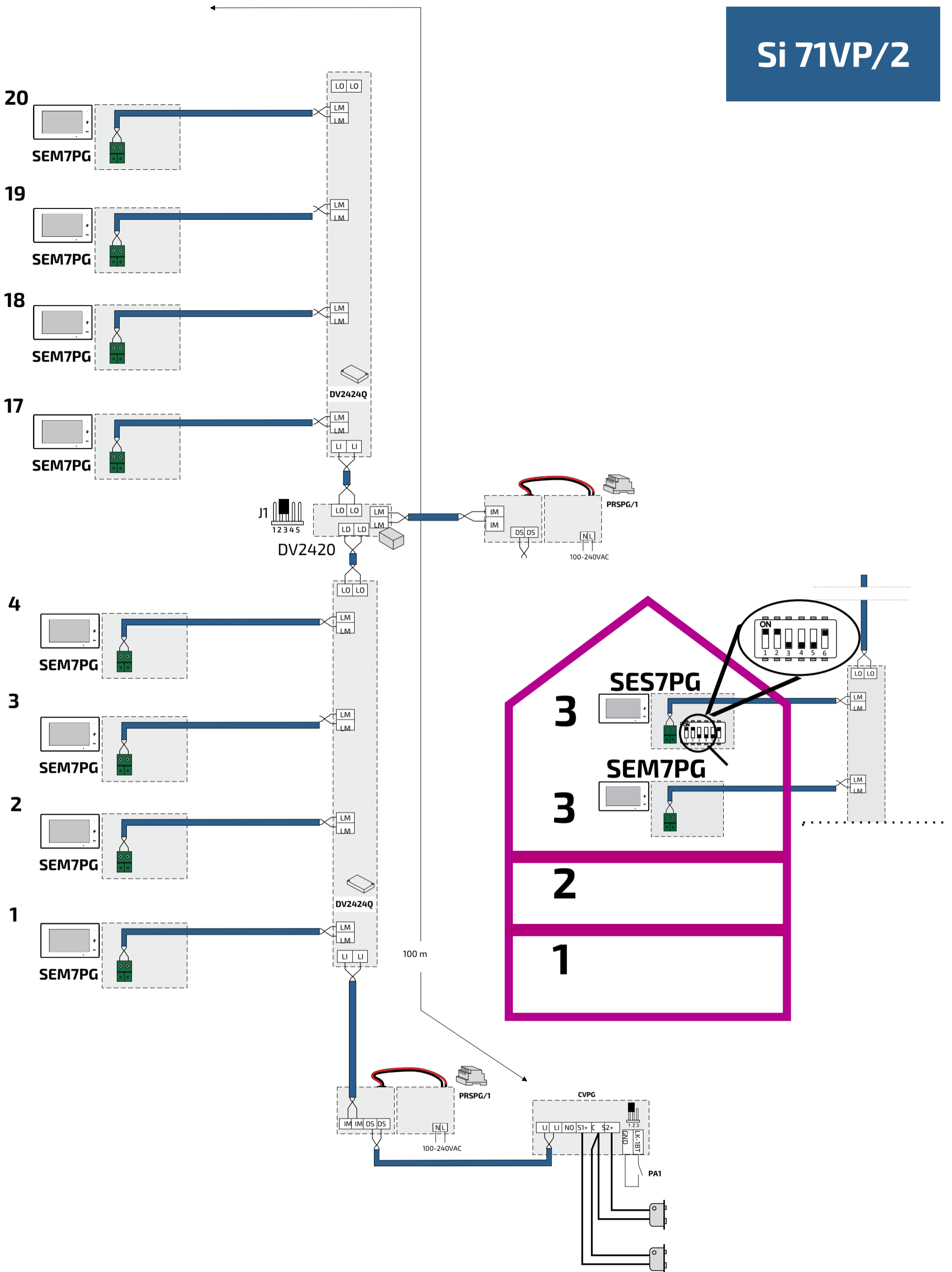
Impostazione della suoneria.

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.

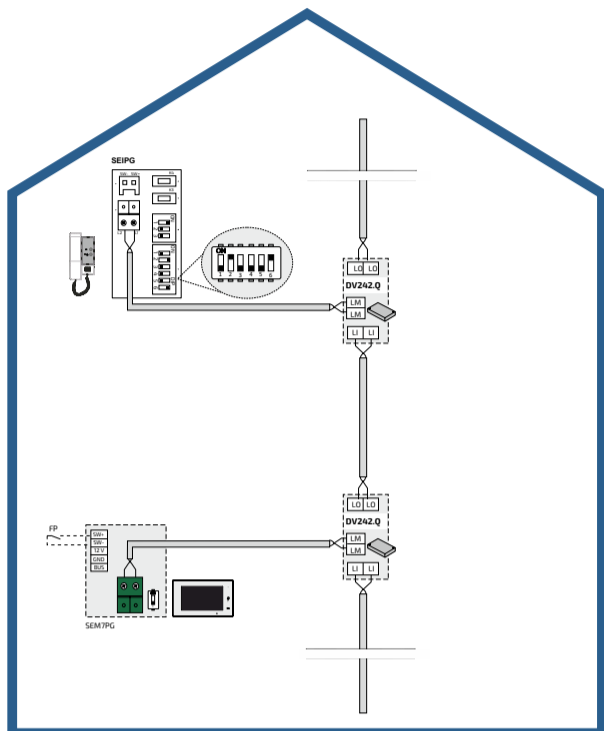
Esistono tre livelli di volume della suoneria (basso, medio e alto) da scegliere. Sollevando il microtelefono a riposo, ogni volta che si preme K3 si varia il volume della suoneria (raggiunto il massimo si riparte dal minimo). Abbassare il ricevitore per uscire dall'impostazione.

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



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 © 2024:
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

