

## Classe 100X16E with Netatmo Videocitofono 2 FILI / Wi-Fi vivavoce, con teleloop

344682

### Descrizione

Videocitofono 2 FILI / Wi-Fi vivavoce, con teleloop e display LCD da 5" a colori. È dotato di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – e di 7 tasti capacitivi che consentono l'apertura della serratura, l'attivazione del posto esterno/ciclamento, il comando luce scale e la personalizzazione di azioni rapide che l'utente utilizza più frequentemente – es. intercom, attivazione serratura aggiuntiva e attivazioni generiche. Il dispositivo è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica, volume tono di chiamata e configurazione Wi-Fi. Sono presenti LED di segnalazione per esclusione chiamata e Wi-Fi. Inoltre grazie alla connessione Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'app Home + Security (disponibile per Android e iOS). Dall'app sarà possibile gestire le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, apertura serrature, attivazione del posto esterno/ciclamento, aggiornamento FWR e attivazioni aggiuntive). L'installazione può essere fatta fuori muro con apposita staffa o tramite base da tavolo.

### Articoli correlati

344692 Supporto da tavolo

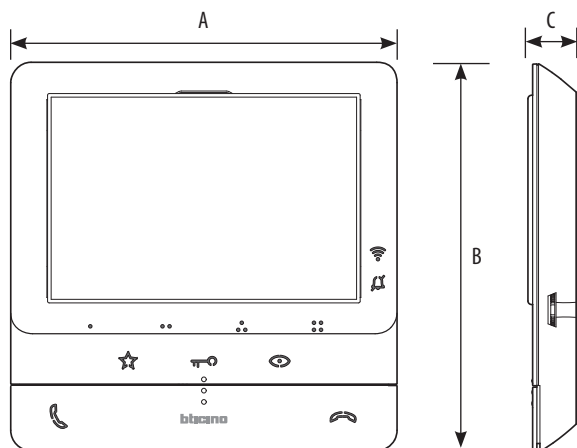
### Dati tecnici

Alimentazione: 18 – 27 Vdc  
Assorbimento massimo da SCS in stand by: 37 mA  
Assorbimento massimo da SCS in funzionamento: 400 mA  
Sezione massima dei cavi per ogni morsetto: 2 x 1 mm<sup>2</sup>  
Temperature di funzionamento: 5 – 40 °C

Dispositivo wireless conforme allo standard 802.11 b/g/n; frequenza 2.4 – 2.4835 GHz; potenza di trasmissione < 20 dBm. Protocollo sicurezza: WEP/WPA/WPA2  
Teleloop: frequenza 0 – 9 kHz, potenza di trasmissione < 1.005 A/m.

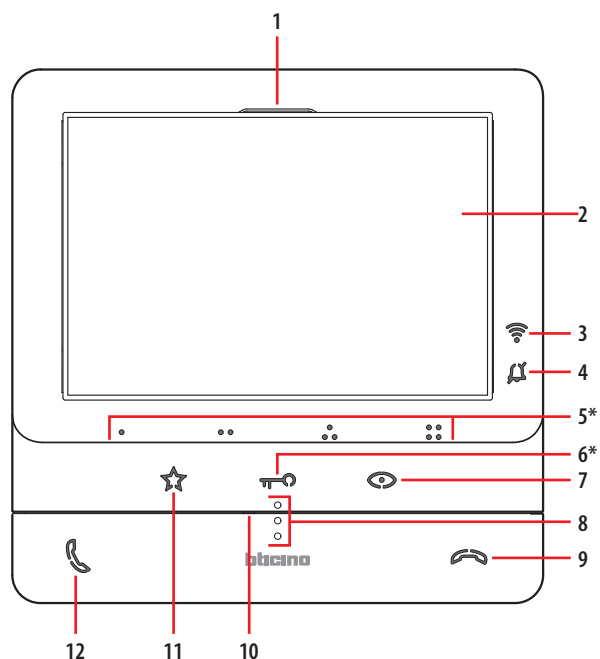
Aggiorna i tuoi firewall per consentire il flusso del traffico multimediale da e verso casa tua:  
- Per multimediale (audio e video), configurare le porte UDP in uscita 3478 e 0–65536.  
- Per traffico web e autenticazione utente, utilizzare le porte UDP e TCP in uscita 443 e 25050.

### Dati dimensionali



A	B	C
164 mm	165 mm	20,5 mm

### Vista frontale



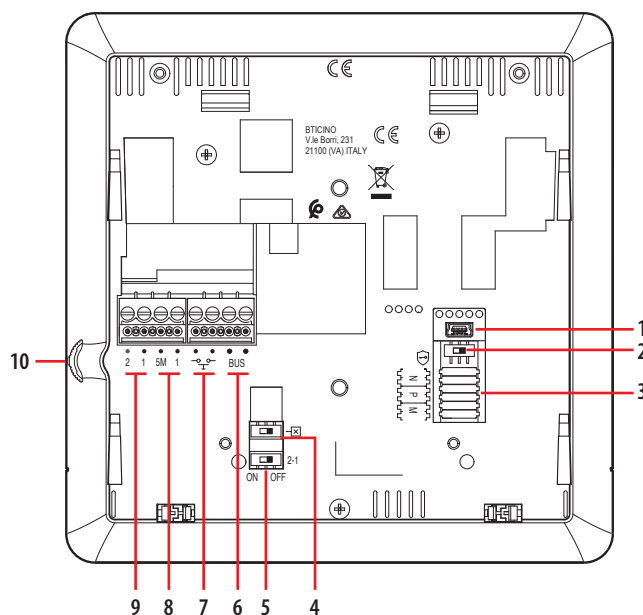
### Legenda

Alla pressione i tasti si illuminano ed emettono un "beep" (disattivabile da procedura).



1. Altoparlante
2. Display 5" (16:9)
3. LED indicazione segnale WI-FI  
LED rosso lampeggiante: WI-FI attivo ma non connesso ad una rete  
LED spento: WI-FI disabilitato o correttamente funzionante  
LED rosso fisso: il Classe 100X16E with Netatmo sta scambiando dati con l'app Home + Security (autoaccensione)
4. LED segnalazione esclusione suoneria  
LED rosso lampeggiante: suoneria esclusa
5. Tasti a sfioramento programmabili \*
6. Tasto a sfioramento apertura serratura \*  
LED bianco lampeggiante: funzione "studio professionale" attiva
7. Tasto a sfioramento per attivazione posto esterno / ciclamento
8. Guide tattili per non vedenti
9. Tasto disattivazione comunicazione  
LED rosso lampeggiante: chiamata in corso
10. Microfono
11. Tasto a sfioramento luci scale
12. Tasto attivazione comunicazione  
LED verde lampeggiante: chiamata in arrivo

\* Se alla pressione, i LED lampeggiano bianco, è attiva la funzione "serratura sicura" ed il tasto è disattivato.

Vista posteriore















### Legenda

1. Presa mini USB per aggiornamento Firmware dispositivo
2. Microinterruttore ON / OFF funzione "serratura sicura"  
 ON= 
- Attivare la funzione con dispositivo non alimentato
3. Sede dei configuratori
4. Microinterruttore ON / OFF di terminazione di tratta
5. Microinterruttore ON / OFF per abilitazione alimentazione supplementare
6. Morsetti per il collegamento al BUS SCS 2 FILI
7. Morsetti (  ) per il collegamento di un pulsante esterno di chiamata al piano
8. Morsetti (5M – 1) per collegamento suoneria supplementare. Il collegamento deve essere effettuato punto - punto sui morsetti della suonerie supplementari
9. Morsetti (2 – 1) per alimentazione supplementare
10. Joystick per regolazioni e programmazioni

### Configurazione

Il dispositivo deve essere configurato solo fisicamente.

					
<b>N</b>	<b>P</b>	<b>M</b>			
					




#### N - numero del posto interno

I configuratori inseriti nelle sedi N del dispositivo assegnano ad ogni videocitofono un numero di riconoscimento all'interno dell'impianto. I posti interni devono essere configurati in modo progressivo. Nel caso di posti interni collegati in parallelo (in appartamenti senza 346850, max 3), questi dovranno essere configurati con il medesimo configuratore N. In parallelo al videocitofono di base è possibile installare citofoni, videocitofoni e/o suonerie supplementari.

#### P – associazione del posto esterno

I configuratori inseriti nelle sedi P del dispositivo identificano il PE associato, cioè il primo posto esterno da autoaccendere con la prima pressione del tasto e quale serratura con videocitofono a riposo viene attivata premendo il tasto serratura.

#### M – modalità di funzionamento

I configuratori inseriti nelle sedi M del dispositivo assegnano la modalità di funzionamento ai 4 tasti programmabili (  ,  ,  ,  ) secondo le indicazioni riportate di seguito. Possono inoltre attivare le funzioni speciali.

MODALITÀ TASTO FUNZIONE

NOTE

**M = 00**

- **Intercom** su se stesso, invia la chiamata a tutti gli apparecchi con uguale indirizzo



- ● **Attivazione del PE** (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=9)

- ● **Apertura serratura del PE** (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)

- ● **Apertura serratura del PE** (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)

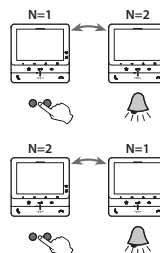
**M = 20** Funzioni tasti sopra descritte + **Studio professionale**

**M = 01**

- **Intercom** su se stesso, invia la chiamata a tutti gli apparecchi con uguale indirizzo



- ● **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



- ● **Attivazione del PE** (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=9)

- ● **Apertura serratura del PE** (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)

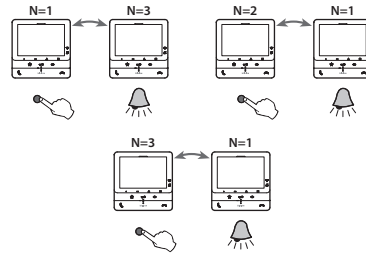
**M = 21** Funzioni tasti sopra descritte + **Studio professionale**

MODALITÀ TASTO FUNZIONE

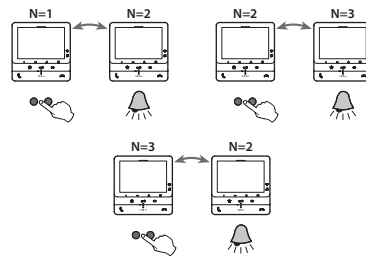
NOTE

**M = 02**

- **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



- ● **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



- ● **Apertura serratura del PE** (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)

- ● **Apertura serratura del PE** (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)

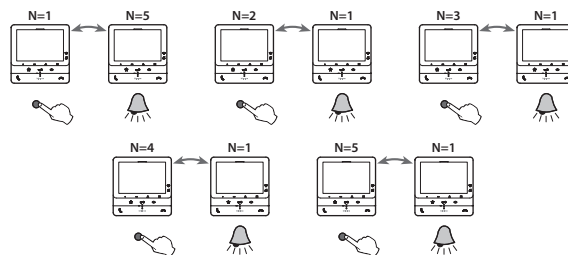
**M = 22** Funzioni tasti sopra descritte + **Studio professionale**

MODALITÀ TASTO FUNZIONE

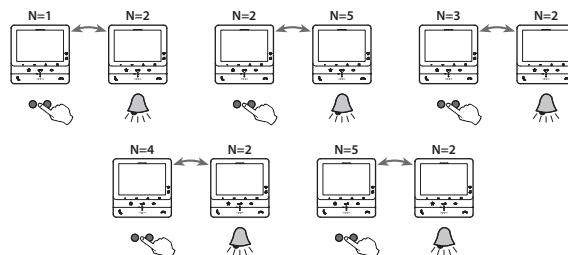
NOTE

**M = 03**

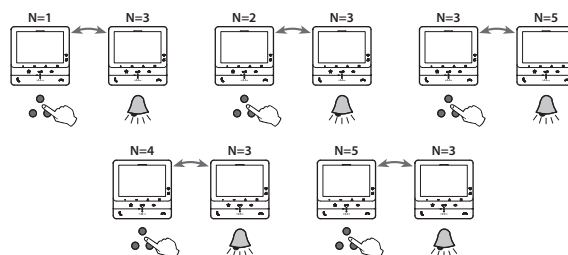
- **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



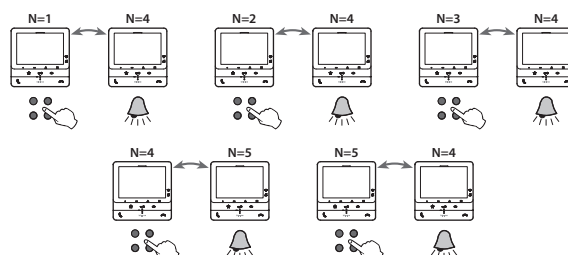
- ● **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



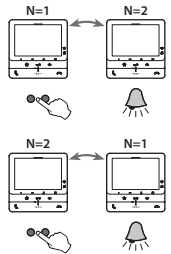
- ● ● **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



- ● ● ● **Intercom** all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure **intercom** tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento



**M = 23** Funzioni tasti sopra descritte + **Studio professionale**

MODALITÀ	TASTO	FUNZIONE	NOTE
<b>M = 04</b>	●	<b>Attivazione del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=9)	
	● ●	<b>Intercom</b> all'interno dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 oppure <b>intercom</b> tra appartamenti in impianti senza interfaccia di appartamento	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)	
<b>M = 24</b>		Funzioni tasti sopra descritte + <b>Studio professionale</b>	
<b>M = 05</b>	●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+3) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+3 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+3)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+4) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+4 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+4)	
<b>M = 25</b>		Funzioni tasti sopra descritte + <b>Studio professionale</b>	

MODALITÀ	TASTO	FUNZIONE	NOTE
<b>M = 06</b>		<p>Funzione "INTERCOM PRE IMPOSTATO" con chiamata intercomunicante al PI configurato con N= 1.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Dai posti interni presenti nell'impianto è possibile inviare una chiamata Intercom al posto interno configurato con N= 1.</li> <li>● Il posto interno configurato con N= 1 riceve le chiamate Intercom ma NON le invia.</li> </ul>	
	● ●	Intercom su se stesso. Invia la chiamata a tutti gli apparecchi con uguale indirizzo.	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)	
<b>M = 26</b>		Funzioni tasti sopra descritte + <b>Studio professionale</b>	
<b>M = 10</b>	●	<b>Intercom generale</b> , invia una chiamata a tutti gli apparecchi dell'appartamento in impianti con interfaccia di appartamento 346850 o a tutti gli apparecchi se l'impianto è monofamiliare	
	● ●	<b>Attivazione del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=9)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)	
<b>M = 30</b>		Funzioni tasti sopra descritte + <b>Studio professionale</b>	
<b>M = 12</b>	●	<b>Intercom</b> tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850	
	● ●	<b>Intercom</b> tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+1) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+1 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+1)	
	● ●	<b>Apertura serratura del PE</b> (configurato con P+2) in modo diretto senza la chiamata oppure attivazione attuatore 346210 (configurato con P+2 e MOD=5) oppure attivazione attuatori serratura 346230 - 346260 (configurati con P+2)	
<b>M = 32</b>		Funzioni tasti sopra descritte + <b>Studio professionale</b>	

# Classe 100X16E with Netatmo

## Videocitofono 2 FILI / Wi-Fi vivavoce, con teleloop

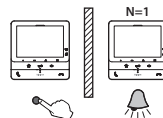
344682

MODALITÀ TASTO FUNZIONE

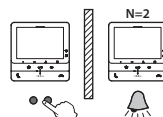
NOTE

M = 13

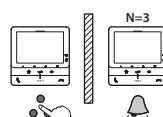
- **Intercom** tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850



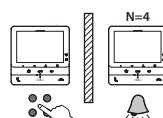
- ● **Intercom** tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850



- ● ● **Intercom** tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850



- ● ● ● **Intercom** tra appartamenti in impianti con interfaccia di appartamento 346850



M = 33 Funzioni tasti sopra descritte + **Studio professionale**

### Distanze massime e caratteristiche dei cavi

Impianti realizzati con almeno un posto interno Classe 100X16E with Netatmo.

DISTANZA MAX TRATTA A POSTO ESTERNO - POSTO INTERNO PIÙ LONTANO

Sezione cavi mm <sup>2</sup>	2 cavi normali > 0,2 mm <sup>2</sup>	cavo BTicino 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Doppino telefonico twistato 0,28 mm <sup>2</sup>	Un doppino del cavo dati multicoppia CAT5
2 Classe 100X16E with Netatmo / 2 pulsanti	50 m	200 m	140 m	180 m
5 Classe 100X16E with Netatmo / 5 pulsanti	50 m	200 m	140 m	155 m
10 Classe 100X16E with Netatmo / 10 pulsanti	50 m	200 m	140 m	135 m
18 Classe 100X16E with Netatmo / 18 pulsanti	50 m	200 m	140 m	125 m
22 Classe 100X16E with Netatmo / 22 pulsanti	50 m	200 m	140 m	115 m
20 Classe 100X16E with Netatmo / chiamata a display	50 m	200 m	140 m	110 m

DISTANZA MAX TRATTA B POSTO ESTERNO - ALIMENTATORE

Sezione cavi mm <sup>2</sup>	2 cavi normali > 0,2 mm <sup>2</sup> o L4669	cavo BTicino 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	doppino telefonico twistato 0,28 mm <sup>2</sup>	un doppino del cavo dati multicoppia CAT5
2 pulsanti	50 m	200 m	130 m	95 m
5 pulsanti	50 m	190 m	120 m	85 m
10 pulsanti	50 m	180 m	110 m	80 m
18 pulsanti	50 m	170 m	105 m	75 m
22 pulsanti	50 m	160 m	100 m	70 m
Chiamata a display	50 m	150 m	95 m	65 m

DISTANZA MAX TRATTA C ALIMENTATORE - POSTO INTERNO PIÙ LONTANO

Sezione cavi mm <sup>2</sup>	2 cavi normali > 0,2 mm <sup>2</sup>	cavo BTicino 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	Doppino telefonico twistato 0,28 mm <sup>2</sup>	Un doppino del cavo dati multicoppia CAT5
2 Classe 100X16E with Netatmo entra/esci	50 m	200 m	130 m	90 m
5 Classe 100X16E with Netatmo entra/esci	50 m	160 m	100 m	70 m
10 Classe 100X16E with Netatmo entra/esci	50 m	140 m	90 m	60 m
18 Classe 100X16E with Netatmo entra/esci	50 m	110 m	70 m	50 m
22 Classe 100X16E with Netatmo entra/esci	50 m	105 m	65 m	45 m
5 Classe 100X16E with Netatmo (con derivatore)	50 m	160 m	95 m	70 m
10 Classe 100X16E with Netatmo (con derivatore)	50 m	120 m	75 m	55 m
16 Classe 100X16E with Netatmo (con derivatore)	50 m	90 m	55 m	35 m

DISTANZA MAX TRATTA D POSTO ESTERNO - SERRATURA

Sezione cavi mm <sup>2</sup>	0,28 mm <sup>2</sup>	cavo BTicino L4669 0,35 mm <sup>2</sup>	cavo BTicino 336904 0,5 mm <sup>2</sup>	1 mm <sup>2</sup>
Morsetti S+S-	30 m	30 m	50 m	100 m

Se tutti i posti interni presenti nell'impianto sono alimentati localmente l'impianto è da considerarsi come realizzato con soli posti interni Classe 100X16E with Netatmo.



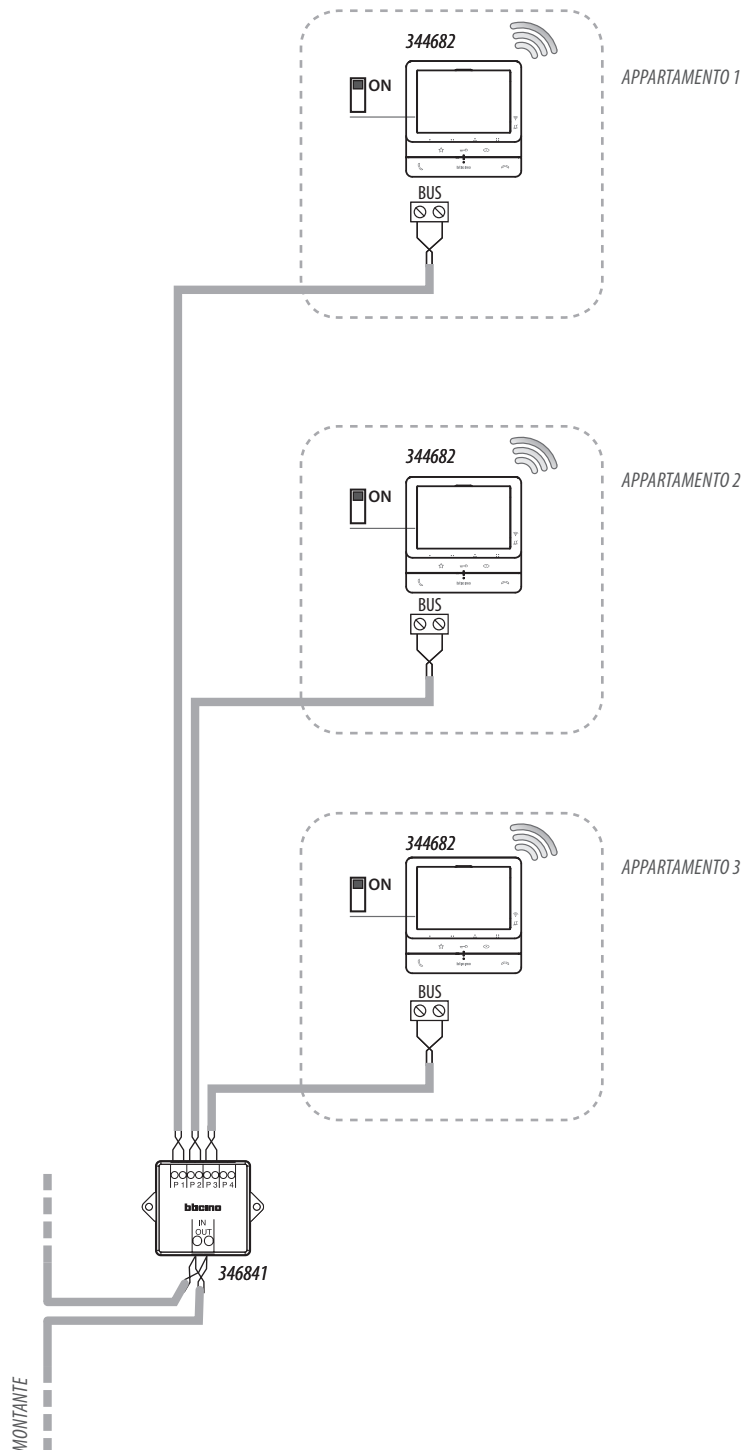
**Schemi di collegamento**

Di seguito vengono riportati alcuni esempi di collegamento del videocitofono Classe 100X16E with Netatmo (344682) all'interno di impianti videocitofonici 2 FILI plurifamiliari.

*Note generali:*

- è consigliato installare il Classe 100X16E with Netatmo in prossimità del router Wi-Fi.
- le migliori prestazioni sono raggiungibili installando un solo Classe 100X16E with Netatmo per ogni rete Wi-Fi (SSID).
- è possibile installare un solo Classe 100X16E with Netatmo per appartamento.
- il Classe 100X16E with Netatmo deve essere installato soltanto in impianti interamente realizzati con tecnologia 2 fili.

**SCHEMA 1 - ESEMPIO IMPIANTO PLURIFAMILIARE**

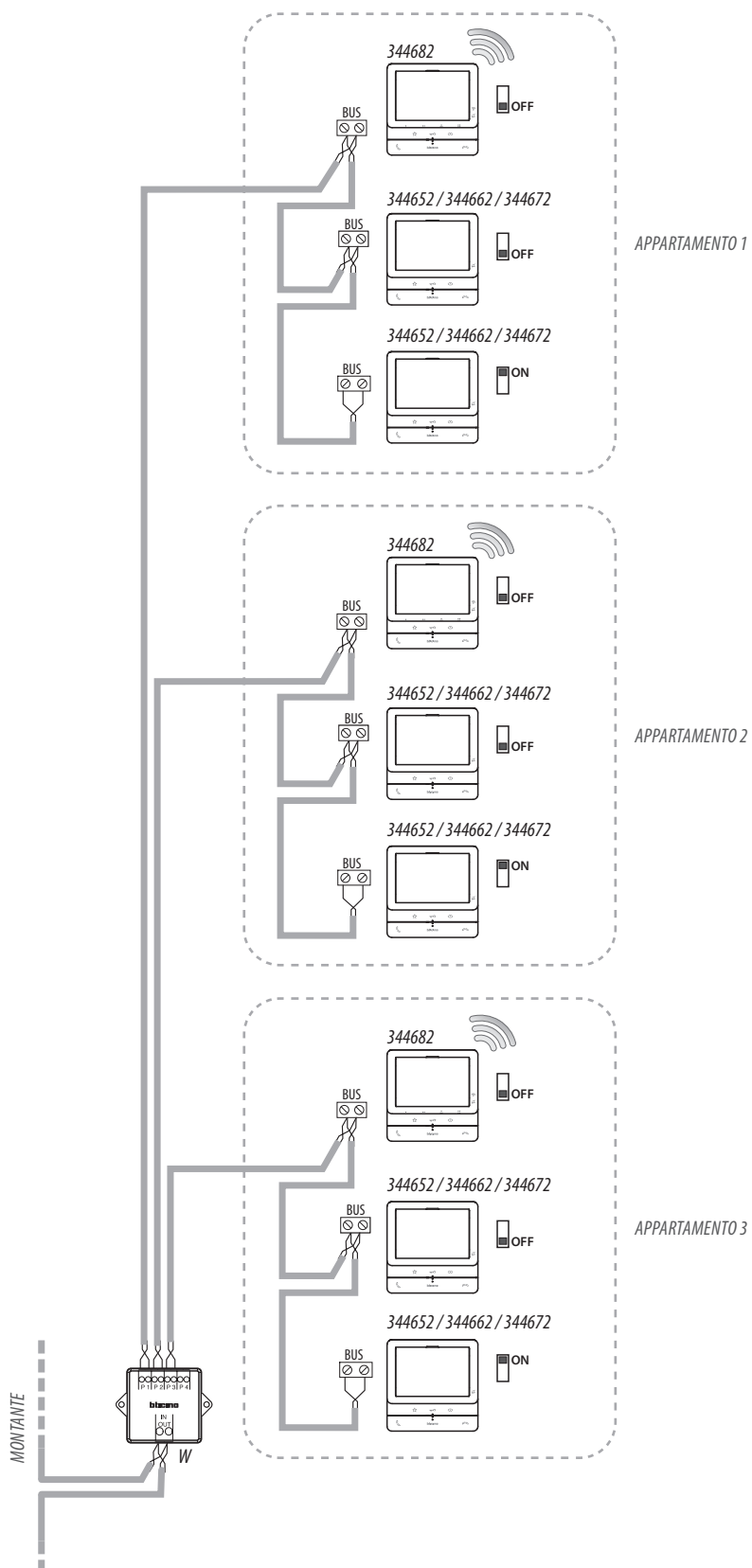


*Note:*

- per dimensionamento impianto fare riferimento alla tabella di pagina 8.

Schemi di collegamento

SCHEMA 2 - ESEMPIO IMPIANTO PLURIFAMILIARE CON POSTI INTERNI AGGIUNTIVI

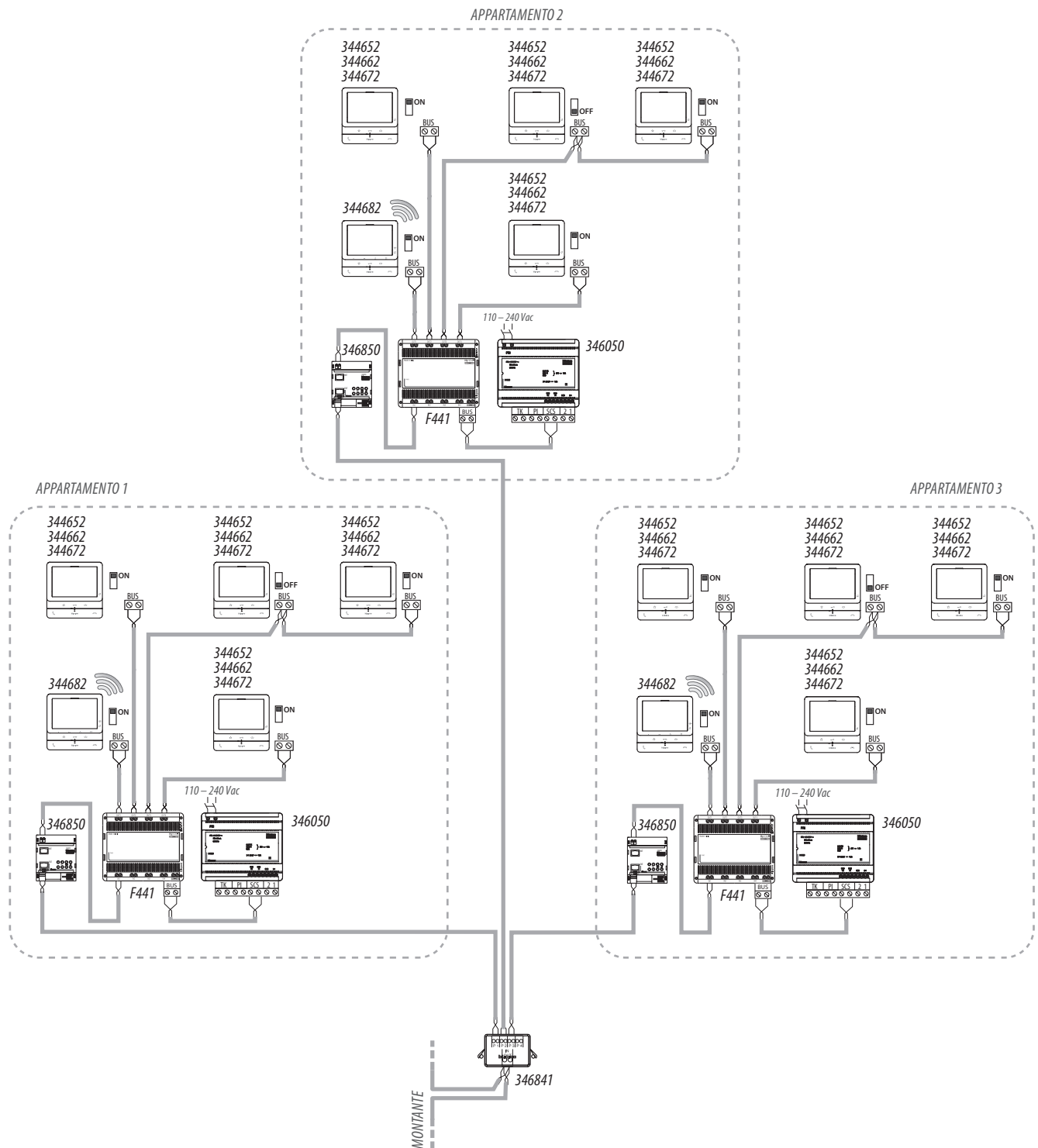


Nota:

- max. 3 posti interni per appartamento;
- per dimensionamento impianto fare riferimento alla tabella di pagina 8.

Schemi di collegamento

SCHEMA 3 - ESEMPIO IMPIANTO PLURIFAMILIARE CON POSTI INTERNI AGGIUNTIVI, SENZA ALIMENTATORE SUPPLEMENTARE E CON NODO AUDIO/VIDEO

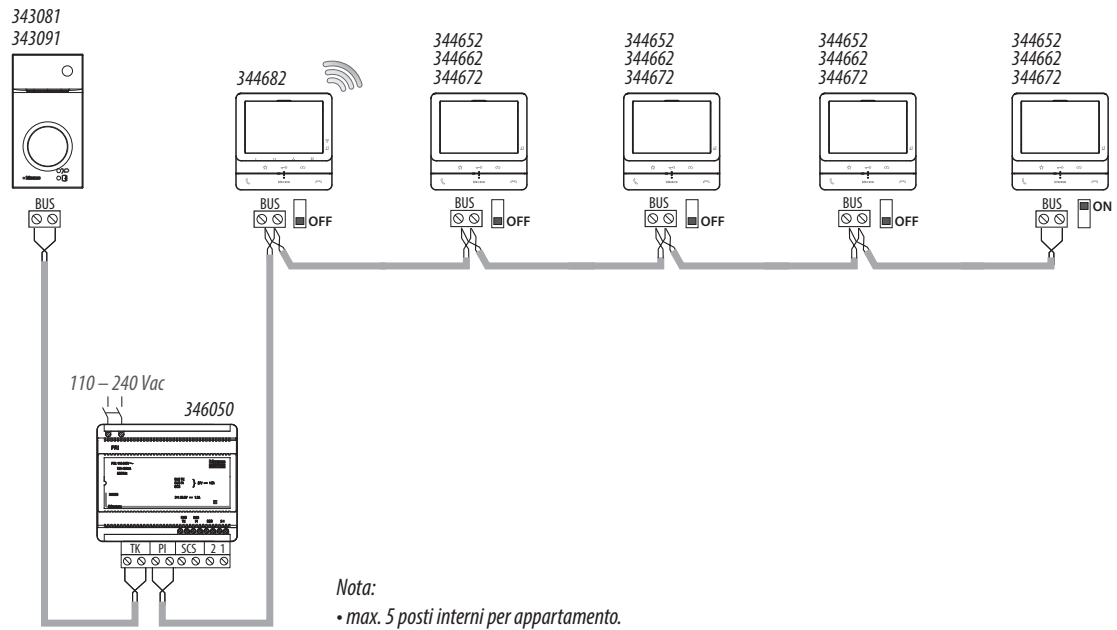


Nota:

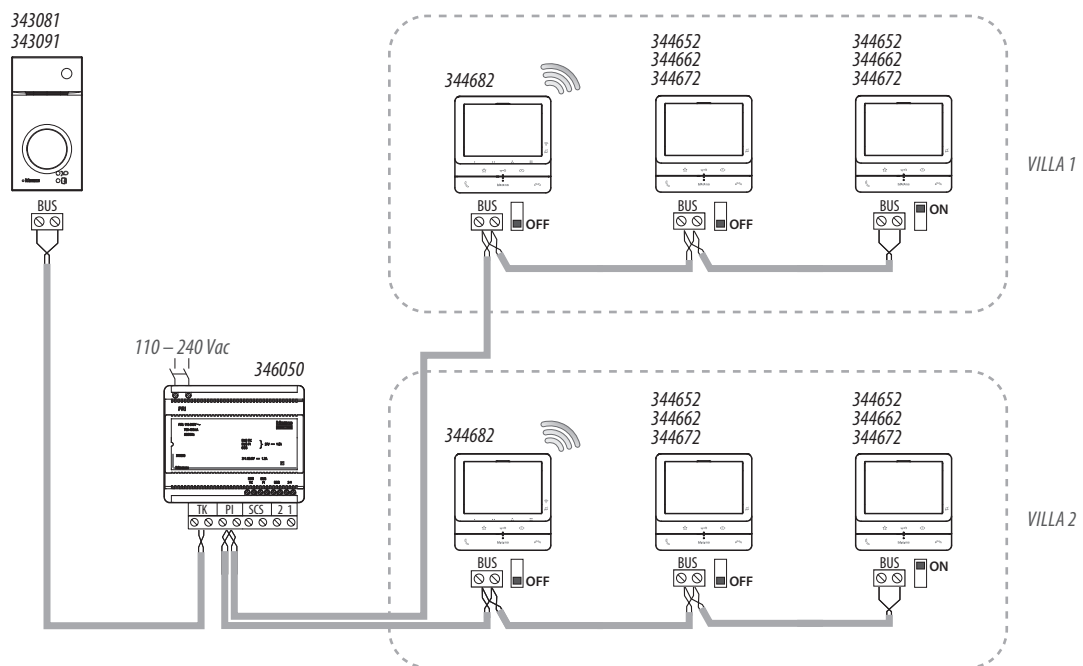
• max. 5 posti interni per appartamento.

Schemi di collegamento

**SCHEMA 4 - ESEMPIO SCHEMA MONOFAMILIARE**



**SCHEMA 5 - ESEMPIO SCHEMA BIFAMILIARE**



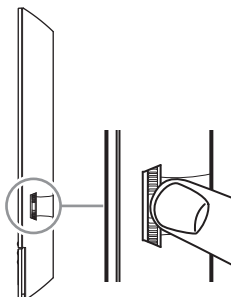
Nota:  
• max. 3 posti interni per appartamento.

### Regolazioni e Impostazioni dispositivo





Utilizzando il joystick puoi eseguire delle regolazioni (menù Regolazioni e impostazioni WI-Fi e regolazione parametri durante connessione Audio/Video) e delle impostazioni (Menù Impostazioni)

#### Utilizzo del joystick

Per navigare il menù e selezionare le varie impostazioni devi utilizzare il joystick posto nella parte laterale del dispositivo.



#### Legenda simboli

SIMBOLO	AZIONE DA EFFETTUARE	FUNZIONE
	Premi	Conferma
	Tieni premuto per più di 5 sec	Entra in modalità regolazione
		
	Sposta su il joystick (quando rilasci torna in posizione centrale)	Pagina precedente/aumenta livello
	Sposta giù il joystick (quando rilasci torna in posizione centrale)	Pagina successiva/diminuisce livello

**Regolazioni e Impostazioni Wi-Fi**

MENÙ REGOLAZIONI E IMPOSTAZIONI WI-FI



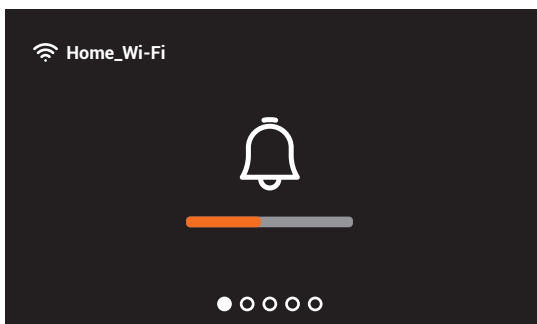
Da stand-by premi il joystick per attivare il display



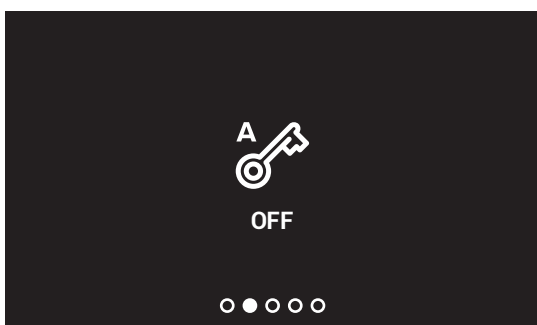
Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare la pagina tra:



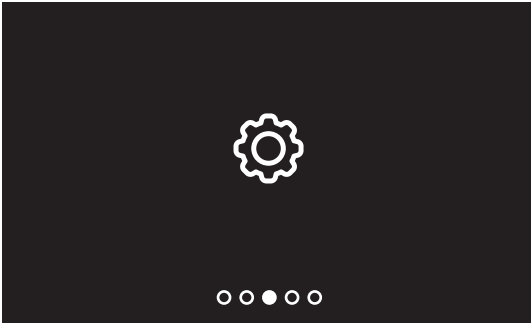
Puoi scaricare l'app Home + Security dagli store,  
la pagina scompare dopo la prima associazione con l'app.



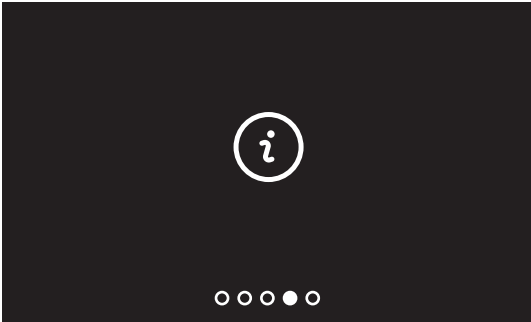
Regola il volume della suoneria



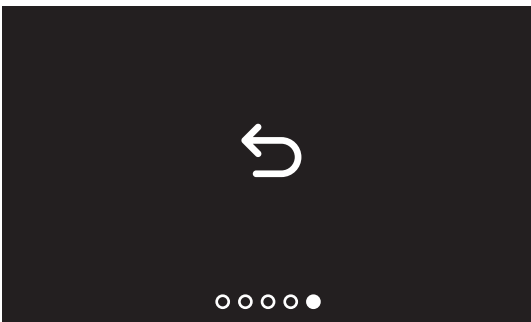
Attiva/disattiva la funzione studio professionale



Pagina impostazioni Wi-Fi dove puoi attivare/disattivare/resettare Wi-Fi, eseguire la prima associazione con l'app, e resettare il dispositivo



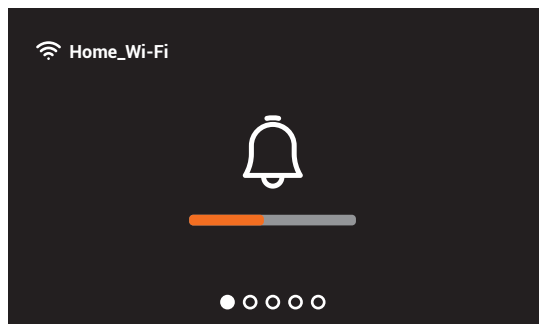
Info dispositivo



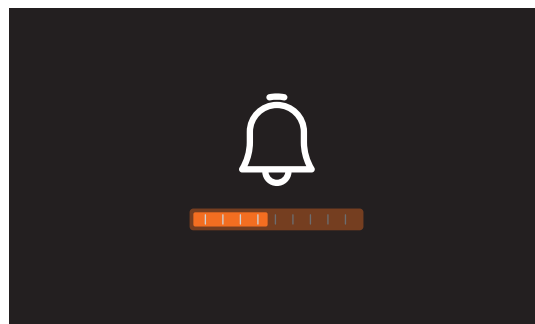
Esci dal menù

REGOLAZIONE VOLUME SUONERIA

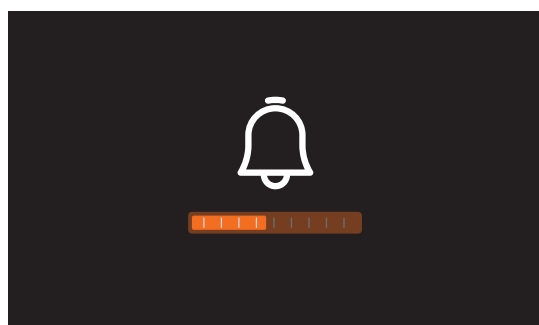
Da stand-by premi il joystick per attivare il display e selezionare la pagina relativa



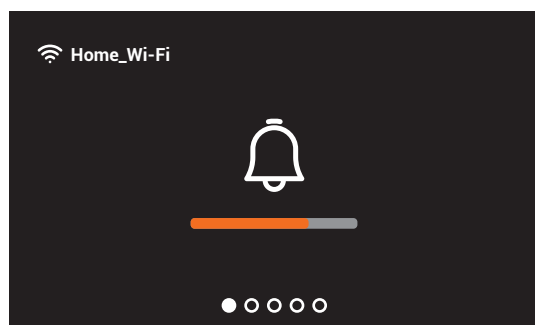
1 Premi il joystick per regolare il volume.  
Viene riprodotta la suoneria al il livello di volume impostato



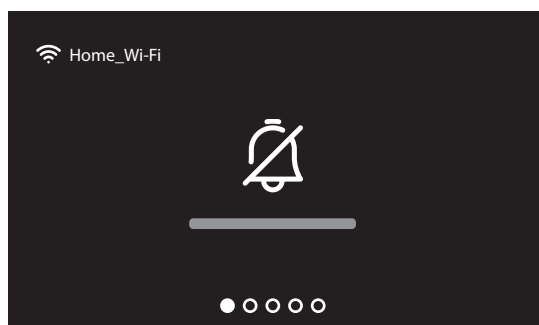
2 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare il livello (1 – 8) del volume.



3 Premi il joystick per confermare l'impostazione oppure attendere il timeout



4 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare un'altra impostazione o l'ultima pagina per uscire



Il livello minimo equivale all'esclusione della suoneria.

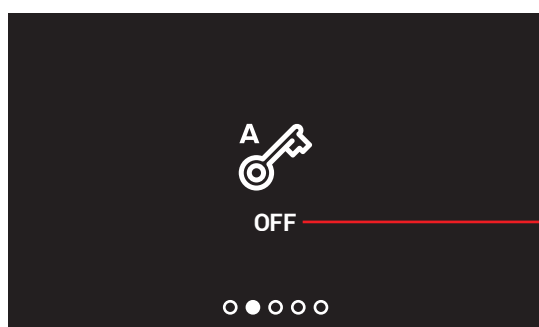


The corresponding LED flashes red.

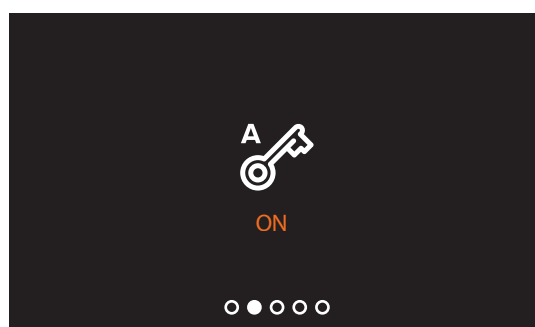
ATTIVA/DISATTIVA STUDIO PROFESSIONALE

Questa funzione, all'arrivo di una chiamata da posto esterno, attiva automaticamente la serratura associata senza dover premere il tasto serratura. Per abilitare questa funzione è necessario configurare il Classe 100X16E with Netatmo come illustrato nel paragrafo "Configurazione / Funzioni speciali". Inoltre è necessario attivare la funzione come segue.

Da stand-by premi il joystick per attivare il display e selezionare la pagina relativa



A Indicazione stato funzione (ON =attiva, OFF = disattiva)  
1 Premi il joystick per cambiare modalità



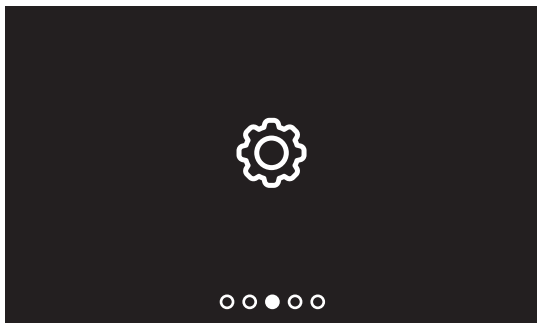
2 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare un'altra impostazione o l'ultima pagina per uscire

**Nota:** non attivabile contemporaneamente alla funzione Serratura sicura e Stato porta

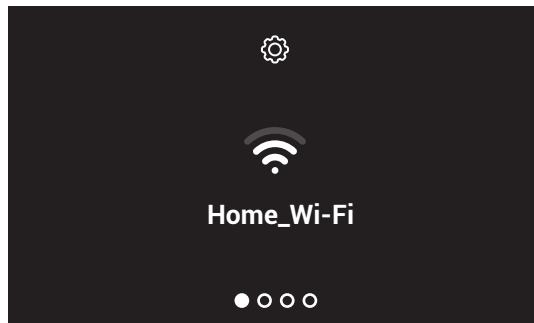


IMPOSTAZIONI WI-FI

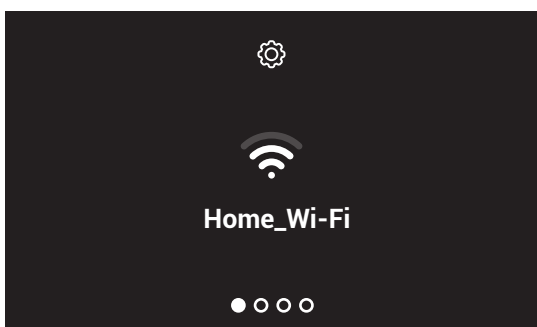
Da stand-by, premi il joystick per attivare il display e selezionare la pagina relativa



Premi il joystick per selezionare la pagina interessata

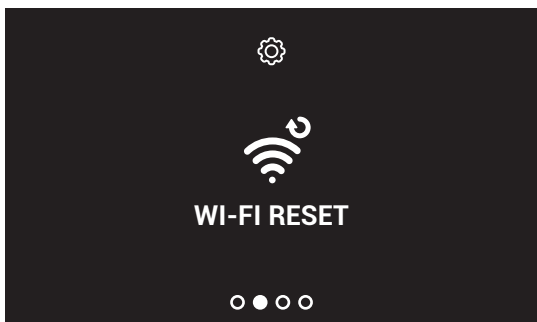


Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare la pagina tra:

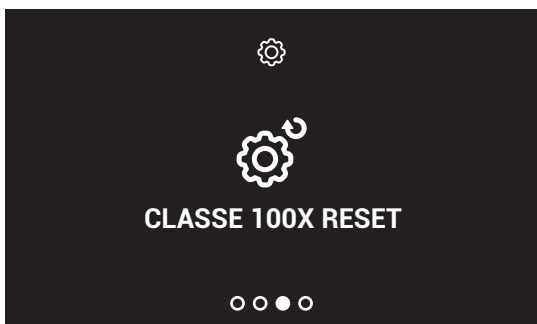


In questa pagina puoi visualizzare la rete Wi-Fi a cui è connesso il dispositivo ed eventualmente disabilitare la connessione.

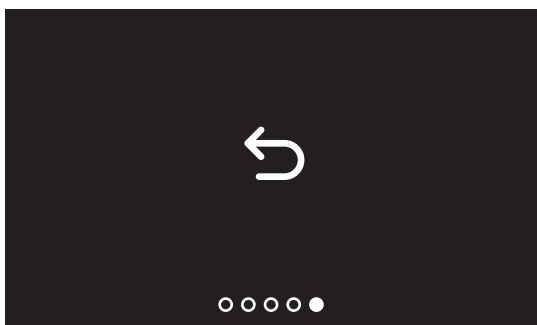
*Nota: per connettere il dispositivo alla rete Wi-Fi e all'app, devi inizialmente eseguire la procedura di associazione del Classe 100X16E with Netatmo all'app Home + Security.*



In questa pagina puoi eseguire il reset della rete Wi-Fi

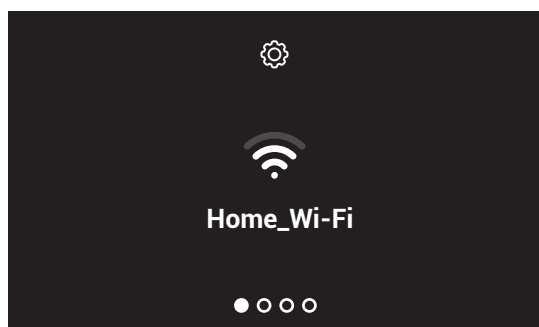


In questa pagina puoi eseguire il reset del dispositivo

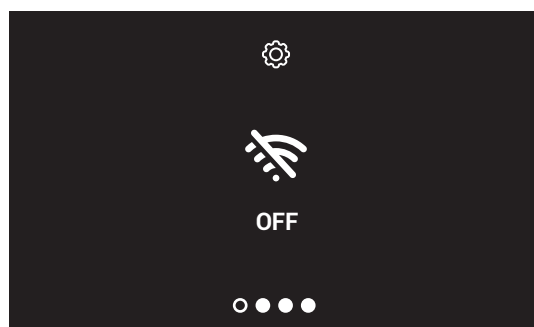


Esci dal menù

Attiva/disattiva Rete Wi-Fi



A Nome rete Wi-Fi a cui è collegato il dispositivo;  
premi il joystick per disattivare la rete Wi-Fi

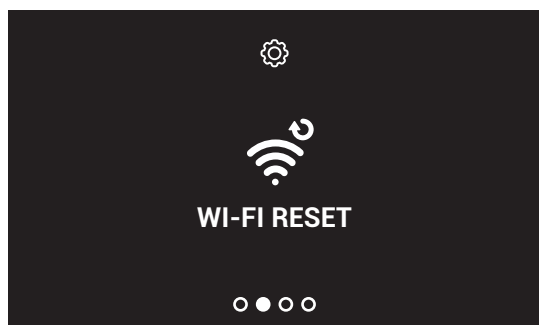


Ora la rete Wi-Fi non è più attiva, ma il dispositivo è ancora autenticato ad essa.

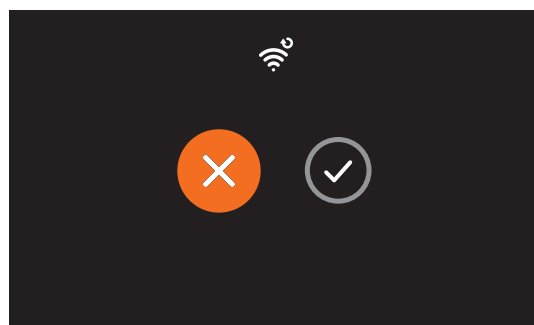
*Nota: per scollegare la rete Wi-Fi dal dispositivo, devi eseguire la procedura di reset dispositivo.*

Reset rete Wi-Fi

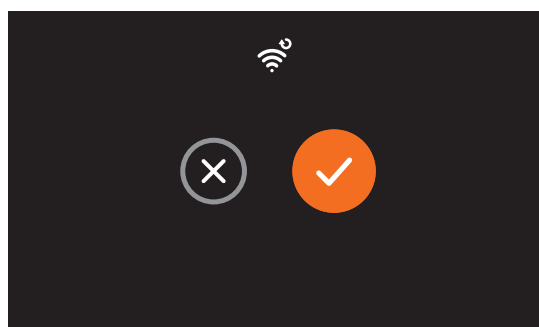
In questa sezione puoi cambiare la rete Wi-Fi a cui è connesso il dispositivo, oppure la password di rete



Premi il joystick per resettare la rete Wi-Fi



Agisci sul joystick verso il basso per selezionare l'icona di conferma



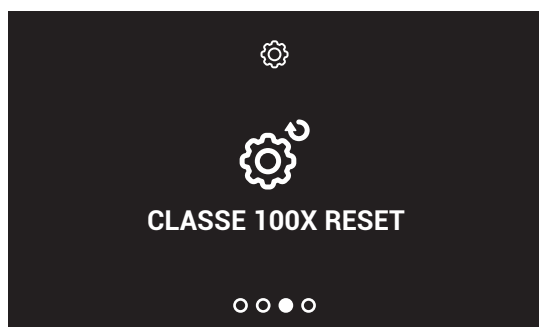
Premi il joystick per confermare



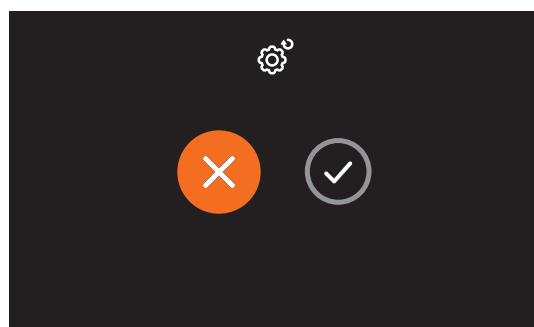
Ora il dispositivo non è più collegato alla rete Wi-Fi,  
Per ricollegare il dispositivo alla stessa, o ad una nuova rete, devi  
concludere la procedura guidata dall'app Home + Security nella sezione  
Impostazioni/Set\_Wi-Fi

*Nota: se non porti a termine la procedura, dopo alcuni secondi la  
connessione viene ripristinata*

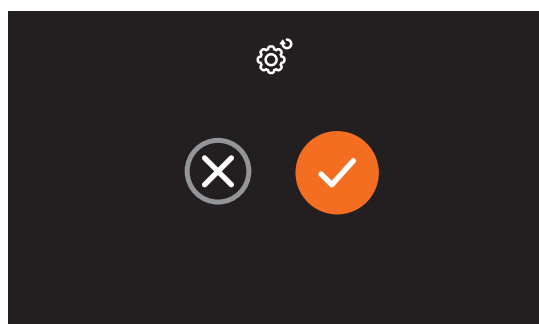
Reset dispositivo



Premi il joystick per resettare il dispositivo



Agisci sul joystick verso il basso per selezionare l'icona di conferma

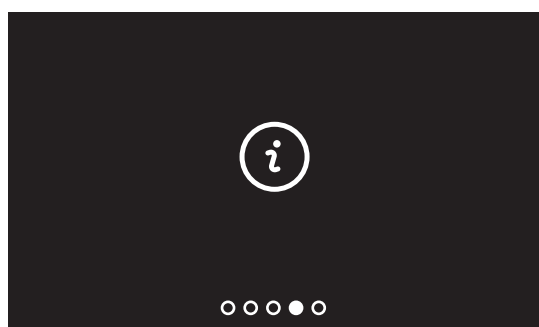


Premi il joystick per confermare

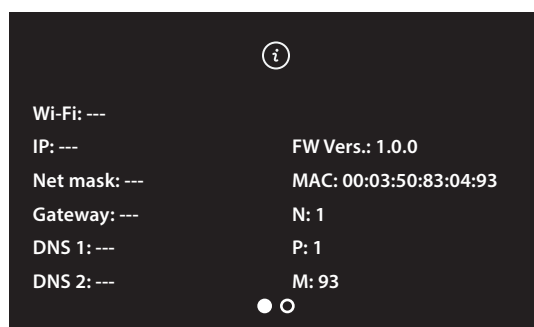
*Nota: Tutti i dati relativi ad account associati e wi-fi verranno eliminati.*

INFO DISPOSITIVO

Da stand-by premi il joystick per attivare il display e selezionare la pagina relativa



Premi il joystick per visualizzare le informazioni

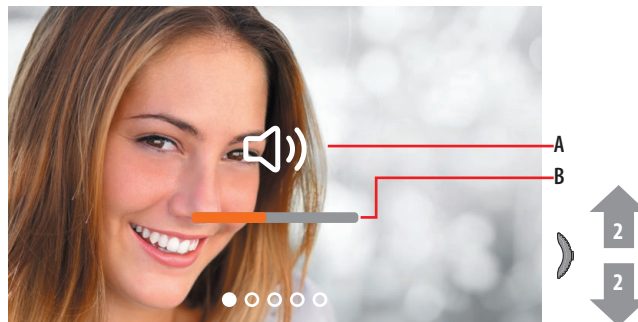


REGOLAZIONI PARAMETRI AUDIO/VIDEO





Durante una connessione con un posto interno o un posto esterno, puoi modificare il volume della fonica e, solo per dispositivi audiovisivo, il colore, contrasto e luminosità dell'immagine.

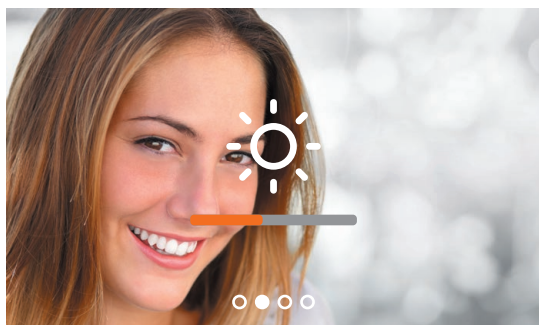


1 Durante una connessione premi il joystick per modificare i parametri



La pagina mostra il tipo di parametro (A) e il livello impostato (B)  
 2 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare il tipo di parametro di cui vuoi modificare il valore (vedi tabella seguente)

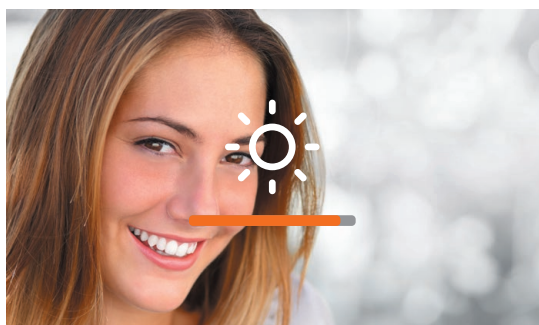
ICONA	TIPO PARAMETRO
	Volume fonica      Parametro regolabile solo con fonica attiva
	Luminosità immagine
	Contrasto immagine
	Colore immagine



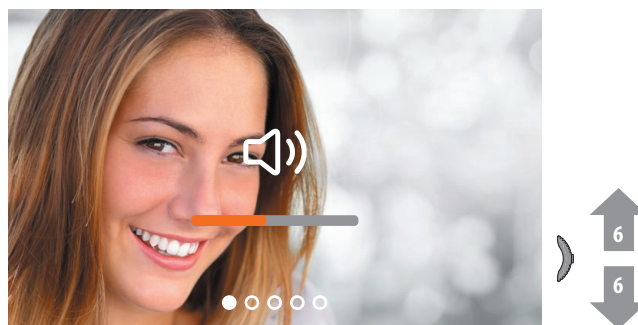
3 Premi il joystick per modificare il livello



4 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare il livello desiderato



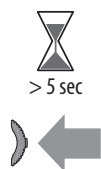
5 Premi il joystick per confermare oppure attendere il timeout.



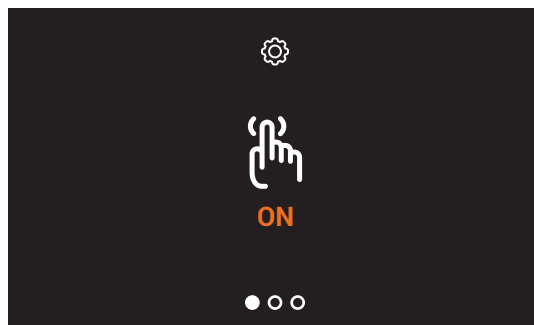
6 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare un altro parametro o l'ultima pagina per uscire

## Impostazioni

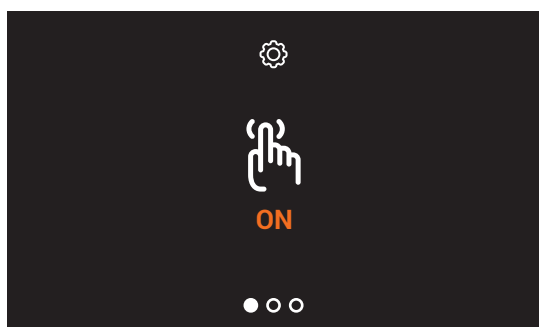
### MENÙ IMPOSTAZIONI



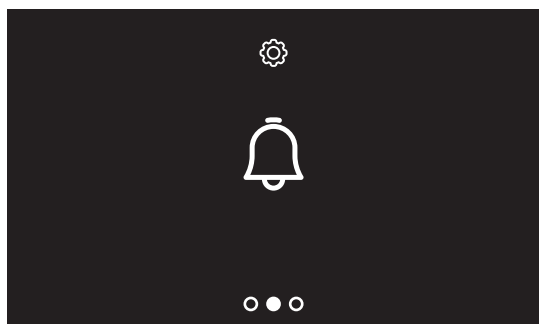
Da stand-by tieni premuto il joystick per almeno 5 secondi per attivare il display ed entrare nel menù impostazioni



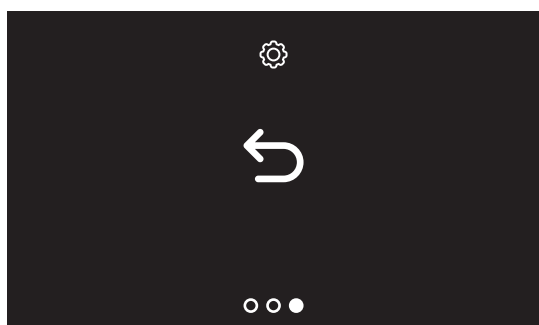
Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare la pagina tra:



Attiva/disattiva il tono dei tasti



Associa una suoneria ad un evento

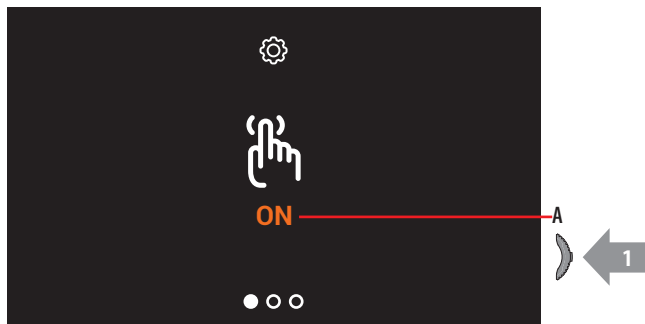


Esci dal menù

**ATTIVAZIONE / DISATTIVAZIONE TONO TASTI**

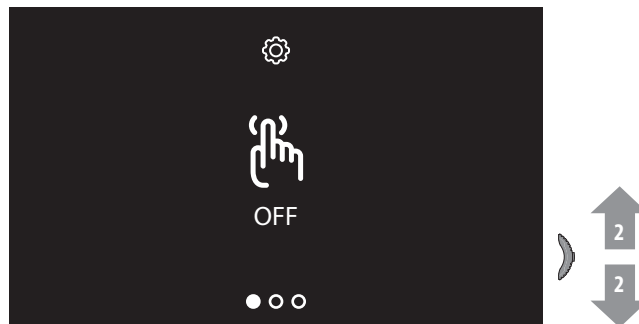
Questa funzione abilita/disabilita la riproduzione di un BEEP alla pressione dei tasti. Di default la funzione è disabilitata, per modificarla, eseguire la procedura seguente:

Da stand-by **tieni premuto il joystick per almeno 5 secondi** per entrare nel menù avanzato e selezionare la pagina relativa



A Indicazione stato funzione (ON =attiva, OFF = disattiva)

1 Premi il joystick per cambiare modalità



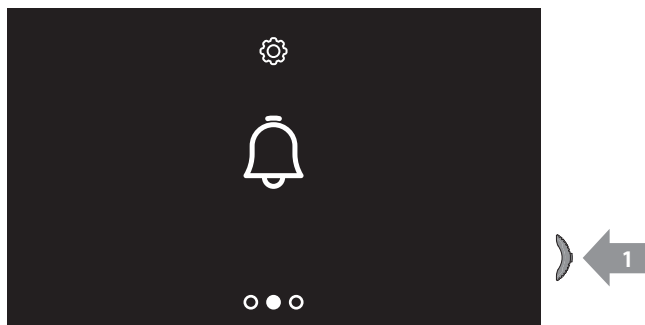
2 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare un'altra impostazione o l'ultima pagina per uscire

**ASSOCIAZIONE DI UNA SUONERIA AD UN EVENTO (CHIAMATA)**

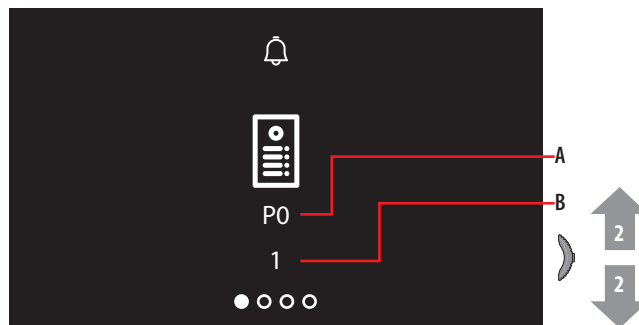
In questa pagina, puoi modificare le melodie associate a vari tipi di chiamata.

Le melodie riprodotte a seguito di chiamata proveniente da PE configurati con S=2 e S=3 sono definite di default e non possono essere modificate

Da stand-by **tieni premuto il joystick per almeno 5 secondi** per entrare nel menù avanzato e selezionare la pagina relativa








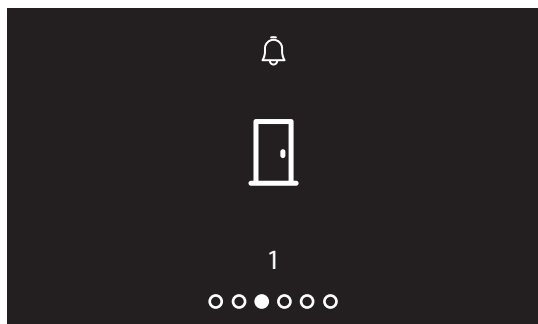
1 Premi il joystick per associare il primo evento



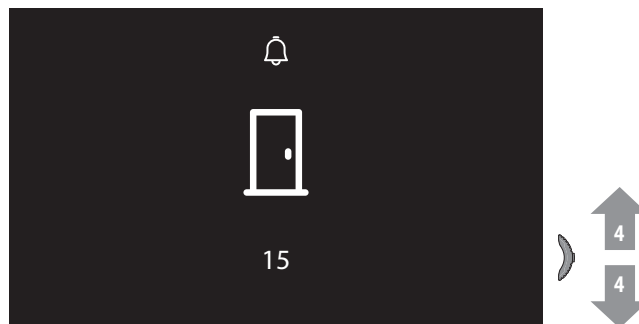
La pagina mostra il tipo di chiamata (A) e il numero suoneria corrente (B)

2 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare il tipo di chiamata di cui vuoi impostare la suoneria (vedi tabella seguente)

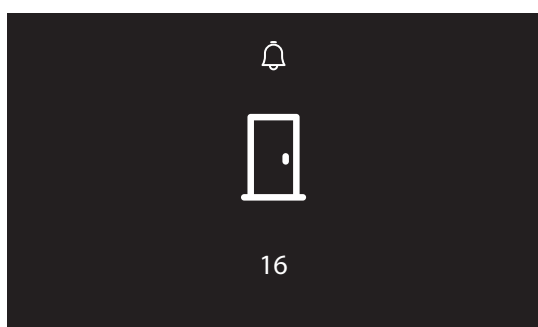
ICONA	TIPO CHIAMATA
	Selezione suoneria chiamata da POSTO ESTERNO PRINCIPALE (S=0)
	Selezione suoneria chiamata da POSTO ESTERNO SECONDARIO (S=1)
	Selezione suoneria CHIAMATA AL PIANO
	Selezione suoneria CHIAMATA INTERCOM
	Selezione suoneria CHIAMATA INTERCOM ESTERNO (solo con interfaccia 346850)



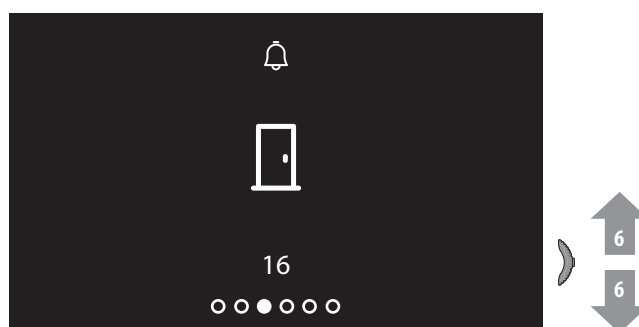
3 Premi il joystick per proseguire



4 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare la melodia da associare (la melodia viene riprodotta)



5 Premi il joystick per confermare oppure attendere il timeout



6 Agisci sul joystick verso l'alto/basso per selezionare un'altra chiamata o l'ultima pagina per uscire

#### Funzione STATO PORTA

Questa funzione segnala lo stato della Serratura, se è aperta il LED Serratura lampeggia, se è chiusa rimane spento.

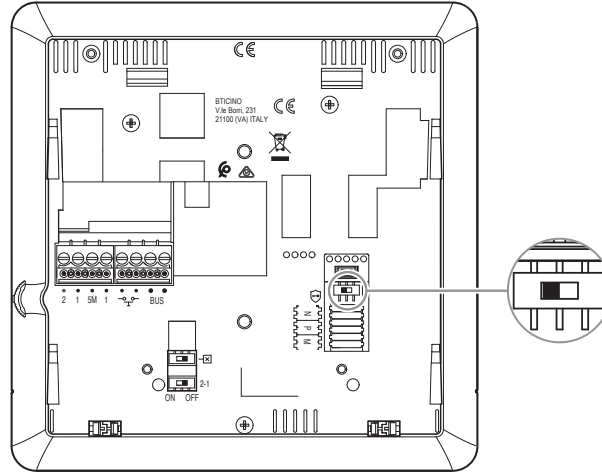
**Attenzione:** funzione attivabile solo se l'impianto lo prevede - sono necessari dispositivi accessori.

**Nota:** non attivabile contemporaneamente alla funzione Studio professionale.

### Funzione SERRATURA SICURA

Questa funzione quando è attiva, impedisce di aprire la serratura del posto esterno quando il posto interno è in stand-by. L'apertura della serratura è quindi permessa solo quando il posto esterno ed il posto interno sono in comunicazione fonica.

Attivazione funzione



Spostare il microinterruttore relativo sulla posizione ON

**Nota:** quando la funzione è attiva, tutti i tasti in tutte le configurazioni che prevedono l'attivazione di una serratura sono disattivati e se premuti il relativo LED bianco lampeggia.

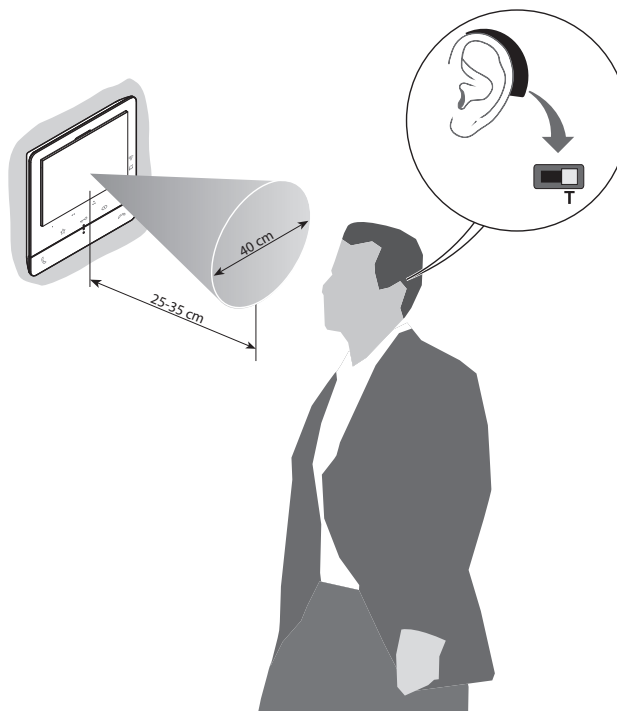
**Nota:** non attivabile contemporaneamente alla funzione Studio Professionale.

### Utilizzo TELELOOP

La funzione TELELOOP consente l'utilizzo del dispositivo ai portatori di protesi acustiche dotate di selettore (T).

Commutare l'apparecchio acustico in posizione T e per garantire un corretto accoppiamento magnetico tra videocitofono ed apparecchio acustico si consiglia di posizionarsi frontalmente al dispositivo ad una distanza di 25 - 35 cm.

**NOTA:** La presenza di metallo ed il rumore di fondo generato da apparecchiature elettriche/elettroniche (es. computer), possono compromettere la qualità e le performance del dispositivo di accoppiamento.





## Classe 100X16E with Netatmo Videocitofono 2 FILI / Wi-Fi vivavoce, con teleloop

344682

### App Home + Security

Puoi interagire con il tuo Classe 100X16E with Netatmo tramite l'app gratuita Home + Security.

Dopo esserti registrato ed aver effettuato l'autenticazione, devi eseguire l'associazione con il dispositivo; a questo punto puoi:

- rispondere ad una chiamata videocitofonica dai Posti Esterni;
- CALL HOME (effettua una chiamata al tuo Classe 100X16E with Netatmo);
- visualizzare le immagini provenienti dai Posti Esterni e dalle telecamere;
- visualizzare le immagini provenienti dalle telecamere Netatmo associate;
- aprire la serratura dei Posti Esterni;
- aggiornare il firmware del tuo Classe 100X16E with Netatmo.

Per l'utilizzo delle funzioni tramite l'app, fare riferimento alla documentazione scaricabile dal sito.



[www.homesystems-legrandgroup.com](http://www.homesystems-legrandgroup.com)



Per scaricare l'app Home + Security (per i dispositivi iOS da App Store, per i dispositivi Android da Play store), inquadra con il tuo smartphone il QR-Code

