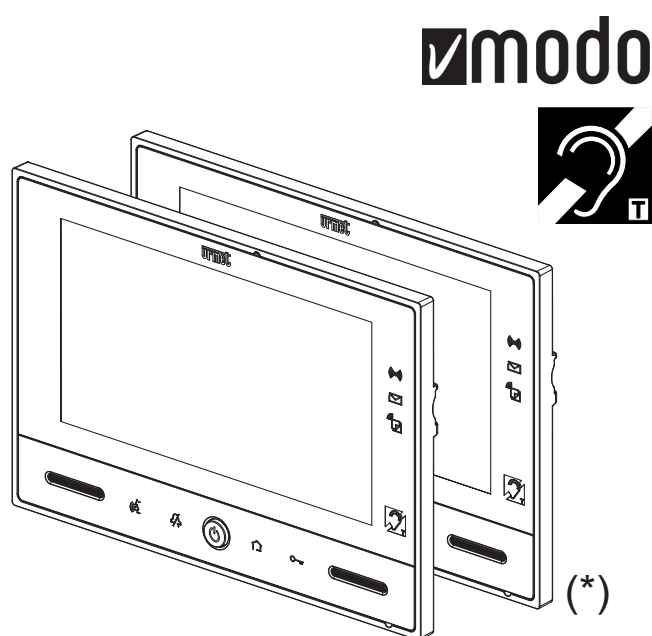


# KIT VIDEOCITOFONICO A 2 FILI MONO E BIFAMILIARE CON RINVIO DI CHIAMATA

**Sch. 1723/95 - 1723/96 (\*)**




**LIBRETTO D'USO**

## SOMMARIO

<a href="#">COME ACCENDERE LO SCHERMO E ACCEDERE ALLE VARIE FUNZIONI</a>	3
<a href="#">RICEZIONE CHIAMATA VIDEOCITOFONICA DALL'ESTERNO</a>	3
<a href="#">CHIAMATA INTERCOMUNICANTE</a>	5
<a href="#">CONTROLLO TELECAMERE</a>	7
<a href="#">SEGRETERIA VIDEOCITOFONICA</a>	8
<a href="#">ATTIVAZIONE DELLA SEGRETERIA VIDEOCITOFONICA</a>	8
<a href="#">MESSAGGIO AL VISITATORE</a>	8
<a href="#">REGISTRAZIONE DEL MESSAGGIO</a>	9
<a href="#">ATTIVAZIONE DEL MESSAGGIO</a>	9
<a href="#">CONSULTAZIONE VIDEOCLIP</a>	10
<a href="#">SALVATAGGIO VIDEOCLIP</a>	10
<a href="#">CANCELLAZIONE VIDEOCLIP</a>	12
<a href="#">ATTIVAZIONE COMANDI DOMOTICI</a>	13
<a href="#">POST-IT AUDIO</a>	15
<a href="#">REGISTRAZIONE DEI MESSAGGI</a>	15
<a href="#">ASCOLTO DEI MESSAGGI</a>	16
<a href="#">CANCELLAZIONE DEI MESSAGGI</a>	16
<a href="#">APRIPORTA AUTOMATICO</a>	17
<a href="#">ALLARMI</a>	17
<a href="#">ATTIVAZIONE</a>	17
<a href="#">ALLARME</a>	18
<a href="#">SEGNALAZIONE DI AVVENUTO ALLARME (MEMORIA ALLARME)</a>	18
<a href="#">DISATTIVAZIONE</a>	19
<a href="#">CONSULTAZIONE STORICO ALLARMI</a>	19
<a href="#">SALVATAGGIO STORICO ALLARMI</a>	20
<a href="#">CANCELLAZIONE STORICO ALLARMI</a>	21
<a href="#">STORICO APERTURA PORTE</a>	22
<a href="#">RINVIO DI CHIAMATA VERSO SMARTPHONE E TABLET</a>	22
<a href="#">ATTIVAZIONE</a>	23
<a href="#">ICONA DI STATO DELLA FUNZIONE RINVIO DI CHIAMATA</a>	25
<a href="#">DISATTIVAZIONE</a>	26
<a href="#">LIBRETTO D'USO APP CALLME</a>	27
<a href="#">PULIZIA SCHERMO</a>	27
<a href="#">UTILIZZO DEL TERMOSTATO</a>	28
<a href="#">MODALITÀ PUSH TO TALK (PTT)</a>	29
<a href="#">FUNZIONALITÀ LETTERBOX</a>	29
<a href="#">VARIARE LE IMPOSTAZIONI DEL VIDEOCITOFONO</a>	29
<a href="#">IMPOSTAZIONI AUDIO</a>	30
<a href="#">SCELTA DELLE MELODIE</a>	31
<a href="#">RETROILLUMINAZIONE</a>	33
<a href="#">DATA E ORA</a>	33
<a href="#">INTERCOMUNICANTE: IMPOSTAZIONE NOMI VIDEOCITOFONI</a>	34
<a href="#">CONTROLLO DEGLI ACCESSI</a>	34
<a href="#">PROCEDURA DI MEMORIZZAZIONE DELLE CHIAVI</a>	34
<a href="#">PROCEDURA DI CANCELLAZIONE DELLE CHIAVI</a>	35

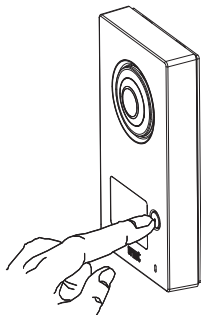
## COME ACCENDERE LO SCHERMO E ACCEDERE ALLE VARIE FUNZIONI

- Toccare lo schermo in un punto qualsiasi, oppure
- Premere il pulsante  in basso al centro del videocitofono.


Per spegnere lo schermo premere il tasto  del videocitofono o attendere il timeout di 60 secondi.

## RICEZIONE CHIAMATA VIDEOCITOFONICA DALL'ESTERNO

Inoltrare una chiamata videocitofonica premendo il pulsante di chiamata:





**ATTENZIONE.** Le icone di segnalazione sullo stato dell'impianto (DDA) sono presenti solamente sulla pulsantiera del kit monofamiliare Sch. 1723/95.

L'icona  si illumina ad indicare che la chiamata è stata inoltrata.




Sui videocitofoni presenti nell'impianto compaiono:





Anche senza rispondere, è possibile aprire la porta utilizzando indifferentemente:



- Il pulsante , illuminato di verde per una facile reperibilità.
- Il pulsante .

In corrispondenza dell'apertura porta, sulla pulsantiera si illuminerà l'icona .



È anche possibile accendere la luce delle scale o del giardino, per mezzo del pulsante , aprire il passo carraio utilizzando il pulsante , o ancora rifiutare la chiamata per mezzo del pulsante .

Per rispondere, toccare indifferentemente:

- Il pulsante  in basso, illuminato di rosso.
- Il pulsante .


Alla risposta il pulsante  diventerà verde, e sulla pulsantiera si accenderà l'icona  per invitare il visitatore alla conversazione.

Per terminare la conversazione, toccare indifferentemente:


- Il pulsante .
- Il pulsante .


A seguito di una chiamata (prima di entrare in conversazione o durante la conversazione stessa) è inoltre possibile:

- Modificare il formato immagine da 4:3 a 16:9 o viceversa.


Per far ciò toccare l'icona ; viene selezionato il formato 16:9 e la telecamera inquadra la parte alta della scena. È possibile spostare l'inquadratura facendo scorrere l'immagine con il dito:



 Il formato immagine in utilizzo è memorizzato al termine della chiamata. Quindi successive chiamate faranno apparire il video nell'ultimo formato scelto.

- Ciclare su altre telecamere presenti nell'impianto, utilizzando le frecce laterali   .

 Per rispondere è però necessario tornare sulla telecamera della pulsantiera.


- Registrare una videoclip del visitatore toccando il pulsante di registrazione .

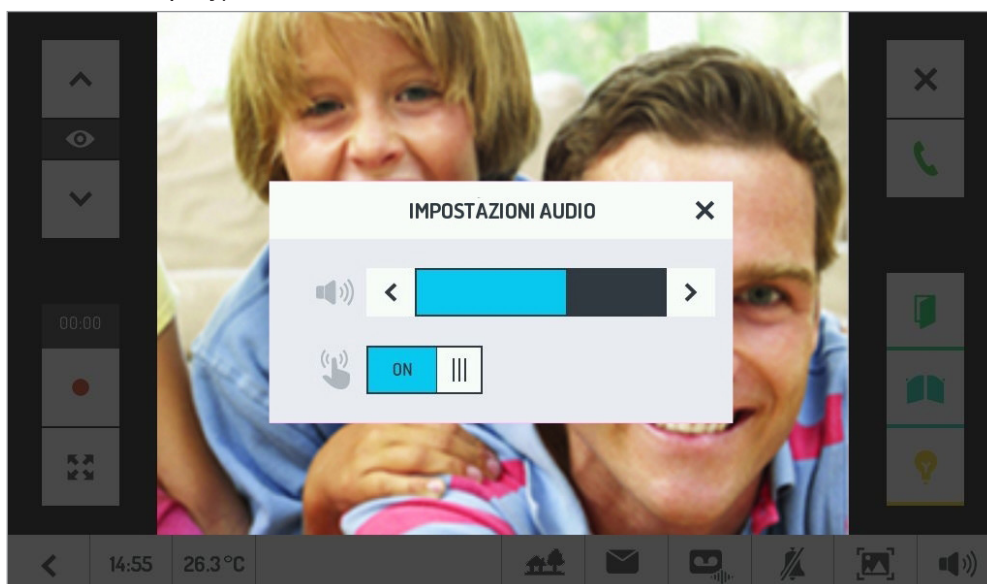
Una volta avviata la registrazione il pulsante diventa .


Il contatore indica il progredire della registrazione. La registrazione può terminare per nuova pressione del pulsante o perché è stato raggiunto il tempo massimo di registrazione.

- Regolare il video in termini di: luminosità, contrasto e saturazione, toccando l'icona .



- Regolare l'intensità sonora dell'altoparlante toccando l'icona  . (Se si vuole abilitare o disabilitare il 'click' di feedback al tocco del display).




Infine, in fase di conversazione, è possibile abilitare o disabilitare il proprio microfono per impedire l'ascolto al visitatore, agendo sul pulsante  .

## CHIAMATA INTERCOMUNICANTE

Da ogni videocitofono è possibile chiamare:

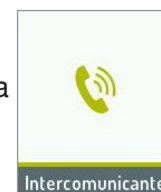
- Uno degli altri videocitofoni presenti nell'installazione.
- Tutti gli altri videocitofoni.
- Tutti i videocitofoni dell'alloggio vicino nel caso di installazione bifamiliare.

 Se sul videocitofono master Sch. 1723/98 è stata configurata e attivata la funzione di rinvio di chiamata oltre ai videocitofoni squilleranno anche gli smartphone su cui è stata installata l'App CallMe.

L'installatore deve attribuire i nomi opportuni ai dispositivi che possono essere chiamati.

Questa operazione deve essere eseguita su ogni videocitofono presente nell'installazione. Si faccia riferimento al capitolo *INTERCOMUNICANTE: IMPOSTAZIONE NOMI VIDEOCITOFONI* .

Per inoltrare una chiamata intercomunicante accendere lo schermo, quindi toccare l'icona



Si apre la finestra seguente:



Selezionare il videocitofono da chiamare toccando la riga corrispondente.  
Sul videocitofono chiamante comparirà la seguente schermata:



Il videocitofono chiamato squilla e presenta la seguente videata per un massimo di 60 secondi, successivamente l'impianto torna a riposo.

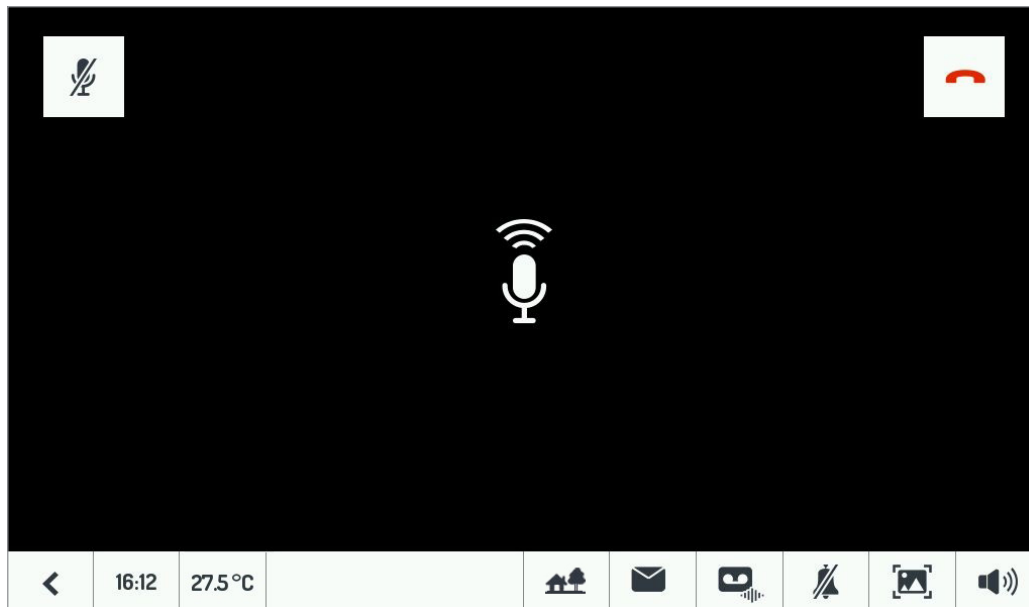


Entrambi gli utenti possono terminare la chiamata in qualsiasi momento toccando il pulsante  .



L'utente chiamato deve premere sull'icona  per poter iniziare la conversazione con il chiamante.



Dopo la risposta, su entrambi i videocitofoni, la schermata cambia come segue:

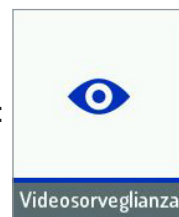


Entrambi gli utenti possono:

-  escludere o riattivare il microfono del proprio videocitofono, per evitare che l'altro possa sentire ciò che si dice;
-  terminare la conversazione.

## CONTROLLO TELECAMERE

Accendere il videocitofono e toccare il pulsante per il controllo telecamere:



Il videocitofono presenterà l'immagine ripresa dalla telecamera della pulsantiera, dando anche la possibilità di aprire la porta o di entrare in conversazione:



Utilizzando le due frecce in alto a sinistra è possibile ciclare su tutte le telecamere presenti.

Qualora sia stato definito un tempo di ciclo, l'icona  avrà sfondo azzurro: .

In tal caso, trascorso il tempo di ciclo programmato, comparirà automaticamente l'immagine della telecamera seguente.

L'utente può in qualsiasi momento disabilitare o riabilitare la visualizzazione ciclica toccando l'icona .

Toccando l'icona  è possibile avviare la registrazione di una videoclip.

Nel caso in cui sia abilitata la transizione ciclica tra telecamere, la registrazione della videoclip è considerata prioritaria. Pertanto il passaggio alla telecamera successiva avverrà solo al termine della registrazione della videoclip, garantendo così all'utente la possibilità di registrare per intero ciò che desiderava.

## SEGRETERIA VIDEOCITOFONICA


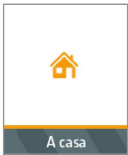
La funzione consente la registrazione automatica di una videoclip a seguito di chiamata.

Il comportamento è leggermente diverso a seconda che sia stato o meno abilitato un messaggio al visitatore (si faccia riferimento al paragrafo MESSAGGIO AL VISITATORE).

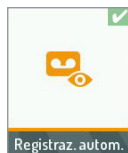
- **Se non è stato abilitato il messaggio al visitatore, la videoclip sarà solo video.**
- **Se è stato abilitato il messaggio al visitatore, la videoclip sarà sia audio che video, e partirà al termine del messaggio e del successivo bip (se presente).**

La durata della videoclip è quella impostata sul sistema dall'installatore.

## ATTIVAZIONE DELLA SEGRETERIA VIDEOCITOFONICA

Accendere il videocitofono e attivare la funzione, toccando dapprima l'icona  e poi il pulsante .

Verrà visualizzato il seguente pulsante:



Il led  si illuminerà di verde ad indicare che la funzione è attiva.

A seguito di una chiamata, la videoclip sarà registrata per la durata impostata oppure fino a quando l'utente risponde.

Se l'utente risponde, avrà la possibilità di registrare un'altra videoclip durante la conversazione.

La presenza di nuove videoclip in memoria è segnalata all'utente dal led  lampeggiante verde.

 Per disabilitare la segreteria videocitofonica, premere sul pulsante . Verrà visualizzato il pulsante



ad indicare che la funzione è stata disattivata.

**ATTENZIONE!** Se sul videocitofono è stata abilitata la funzione di rinvio di chiamata, premendo sul pulsante



verrà disattivata la funzione di segreteria videocitofonica ma verrà attivata la

funzione di rinvio di chiamata



(vedere capitolo RINVIO DI CHIAMATA VERSO

SMARTPHONE E TABLET).

## MESSAGGIO AL VISITATORE

La pulsantiera può diffondere un messaggio audio a seguito di una chiamata.

Il messaggio audio può anche, opzionalmente, essere seguito da un 'bip' che inviti a lasciare un messaggio.

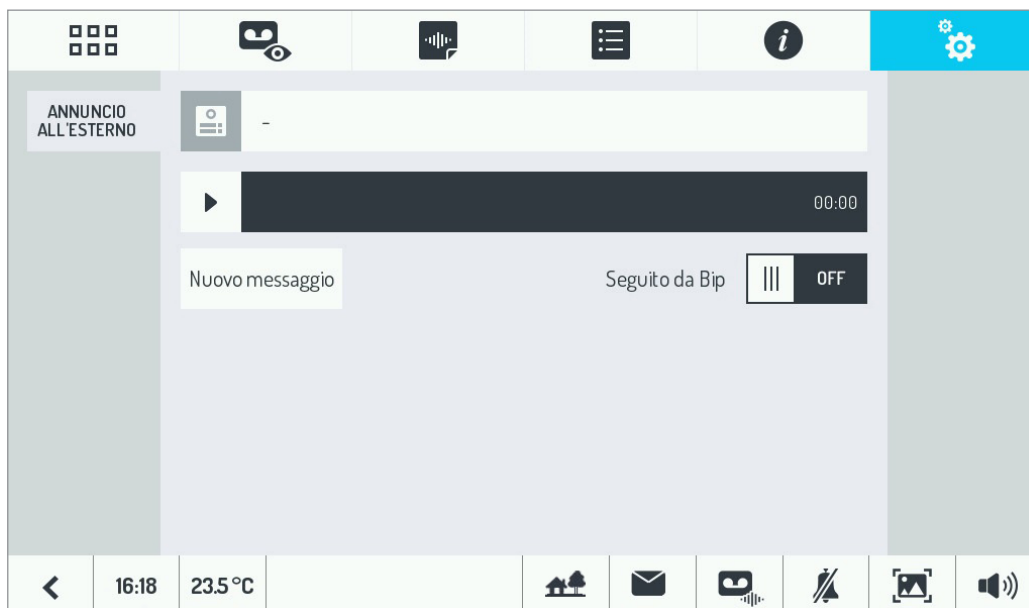
Questa funzione è utile per:

- Migliorare l'accoglienza dei clienti, facendo riferimento al nome della Società e ad un messaggio di benvenuto, tipo: 'Benvenuto alla Società...'
- Fornire istruzioni preliminari ai clienti, tipo 'Entri pure e si accomodi nella sala di attesa'.
- Diffondere informazioni relative agli orari di apertura: 'I nostri uffici sono aperti dalle... alle...'

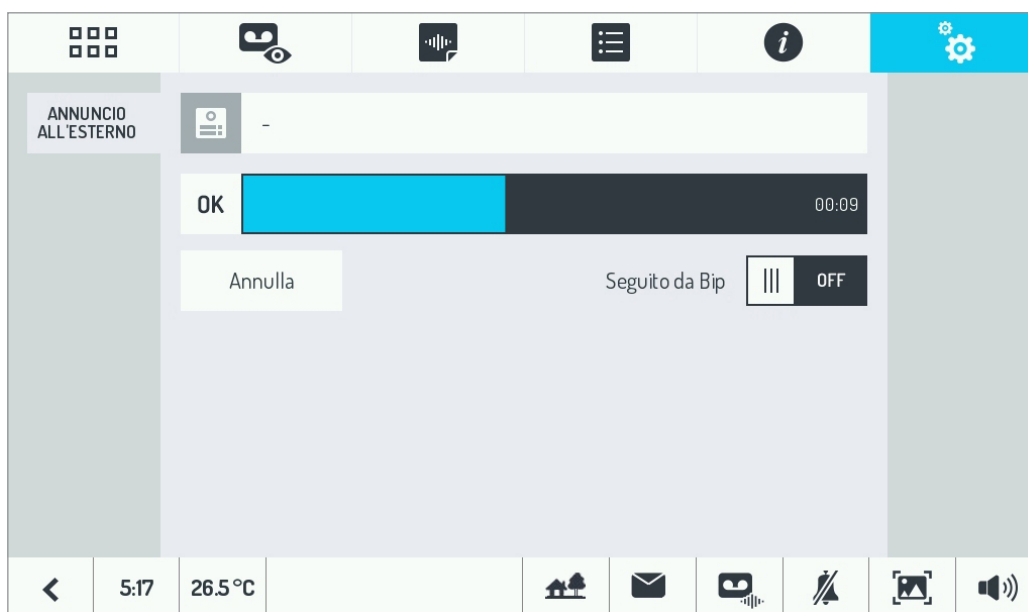



## REGISTRAZIONE DEL MESSAGGIO

Dal menu 'Configurazione', accessibile dall'icona  in alto a destra, selezionare, nel menu 'Utente', la voce 'Annuncio all'esterno':



Toccando 'Nuovo messaggio', il pulsante  cambia in . Toccarlo e registrare il messaggio.



La durata massima è di 20 secondi. La registrazione può essere interrotta prima toccando l'icona . È possibile inoltre fare seguire il messaggio da un bip sonoro (per invitare il visitatore a lasciare un messaggio).

## ATTIVAZIONE DEL MESSAGGIO

Accendere il videocitofono e attivare la funzione toccando il pulsante relativo .

Un segno di spunta comparirà di fianco al pulsante .


 Qualora non sia stato registrato un messaggio per i visitatori, la pressione del tasto  non avrà alcun effetto.

Quando il visitatore effettuerà una chiamata, il messaggio sarà riprodotto sulla pulsantiera, seguito o meno da un bip. Se la funzione di segreteria telefonica è parimenti abilitata<sup>(1)</sup>, al termine del messaggio (ed eventuale bip) sarà registrata una videoclip audio e video del visitatore.

 Per disabilitare la riproduzione del messaggio, procedere come per l'attivazione.




(1) Le due funzioni, di riproduzione messaggio al visitatore e segreteria videocitofonica, sono attivabili separatamente. In questo modo l'utente ha la massima flessibilità di utilizzo.

## CONSULTAZIONE VIDEOCLIP

Tutte le videoclip registrate (in automatico in caso di allarmi o segreteria, o manualmente in caso di registrazione durante una chiamata) sono elencate nella sezione videoclip, accessibile tramite il pulsante  <sup>3</sup>. Il numero accanto all'icona indica le videoclip non ancora viste<sup>(2)</sup>.

In verde sono evidenziate le registrazioni ancora da visionare, in nero quelle già viste. È sufficiente toccare il nome di una videoclip per vederla.



L'icona a sinistra permette di riconoscere velocemente il tipo di registrazione:  indica una videoclip salvata in caso di allarme,  indica una videoclip registrata da posto esterno tramite la funzione di segreteria videocitofonica o manualmente durante una chiamata, l'icona  indica una videoclip registrata da telecamera aggiuntiva.

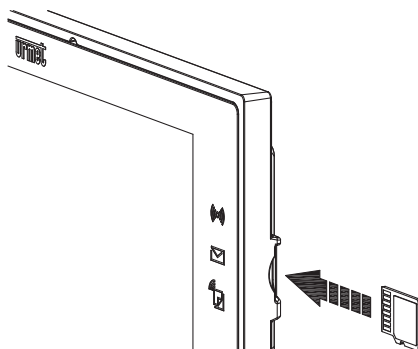
Il nome della videoclip comprende sempre:

- Numero della telecamera da cui è stata registrata (da 1 a 6).
- Nome della telecamera (personalizzabile in fase di installazione).
- Data.
- Ora.
- Suffisso '\_AL' in caso di registrazione a seguito di allarme.

## SALVATAGGIO VIDEOCLIP


Nel caso in cui una videoclip sia di particolare interesse, è possibile 'estrarla' dal videocitofono facendo uso di una scheda microSD.

Spegnere il display del videocitofono master usando il pulsante centrale e inserire una scheda microSD<sup>(3)</sup>:



(2) Il numero non è specifico delle sole videoclip di Allarme, ma di tutte le videoclip registrate automaticamente (allarme, segreteria videocitofonica).

(3) Usare microSD Standard e non microSDHC.

Riaccendere il videocitofono e toccare l'icona  per accedere al menu delle videoclip.

Sulla destra comparirà ora una nuova icona che indica la presenza della scheda microSD:



Toccando questa icona sarà possibile selezionare quali videoclip si desidera salvare:



Poi toccare l'icona con il simbolo della scheda microSD in alto a destra: il salvataggio sarà avviato. Durante il salvataggio l'icona diventa azzurra.

**ATTENZIONE: NON ESTRARRE LA SCHEDA microSD QUANDO L'ICONA E' AZZURRA.**


Al termine della scrittura, l'icona torna ad essere nera su sfondo bianco: è allora possibile estrarre la scheda microSD.

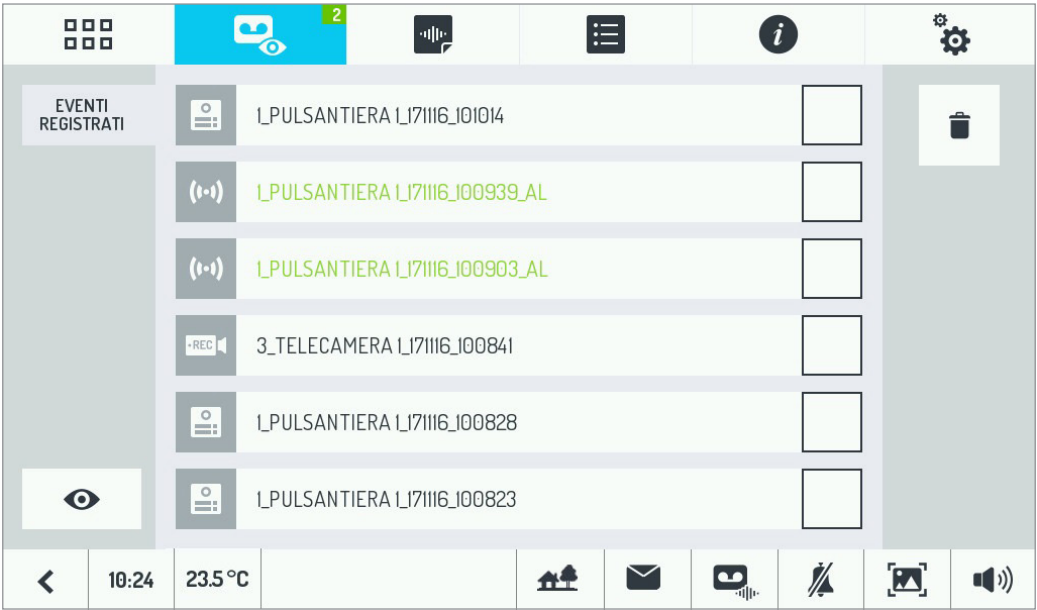
Tutte le videoclip saranno memorizzate in una cartella della scheda microSD di nome 'VIDEOCLIPS', e se tale cartella non esiste viene creata automaticamente prima della scrittura delle videoclip.

I file salvati sono in formato .avi e possono essere visualizzati su PC con un opportuno player.

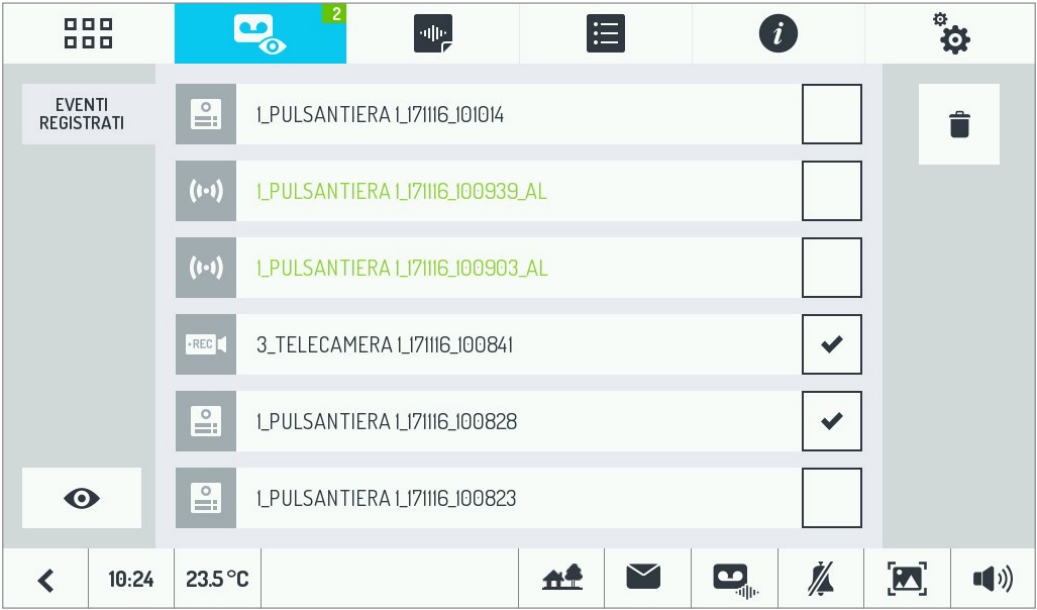
# CANCELLAZIONE VIDEOCLIP


Accendere il videocitofono e toccare l'icona  per accedere al menu delle videoclip.

Toccando l'icona  accanto ad ogni videoclip comparirà un quadrato.



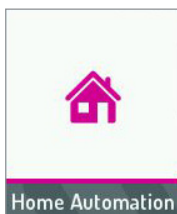
Per ciascuna videoclip da cancellare toccare il relativo quadrato, comparirà il segno di spunta.



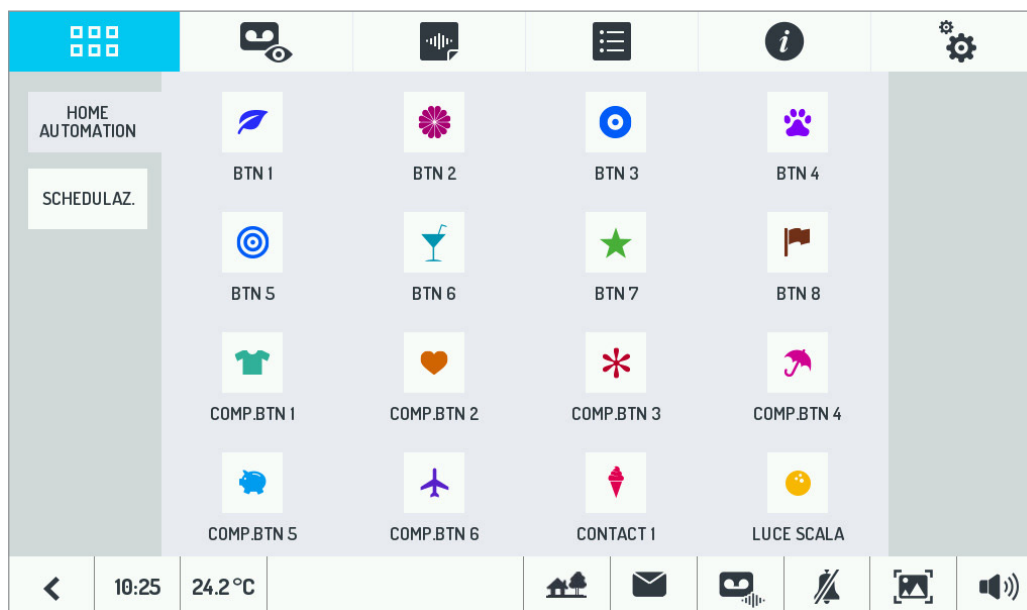
Selezionare il tasto  per eliminare tutte le videoclip contrassegnate con il segno di spunta.

# ATTIVAZIONE COMANDI DOMOTICI

Dalla Home Page premere il pulsante




per accedere alla Domotica Yokis:



Da qui selezionare il comando o i comandi desiderati.

Per schedulare un comando in una o più occorrenze settimanali, dalla pagina di domotica del videocitofono

premere **SCHEDULAZ.** e poi .

Si aprirà la seguente schermata:



Inserire l'ora e i giorni in cui si vuole eseguire la programmazione. Se si abilita l'opzione 'Una sola volta', la programmazione sarà eseguita una volta soltanto e poi sarà disabilitata. Se invece non si abilita questa opzione, la schedulazione sarà ripetuta tutte le settimane nei giorni impostati.



Toccare 'Pulsante' per cambiare il pulsante da schedulare, inserire l'ora e i giorni della settimana in cui si vuole eseguire la programmazione e se si desidera eseguirla una volta soltanto. Salvare le impostazioni toccando

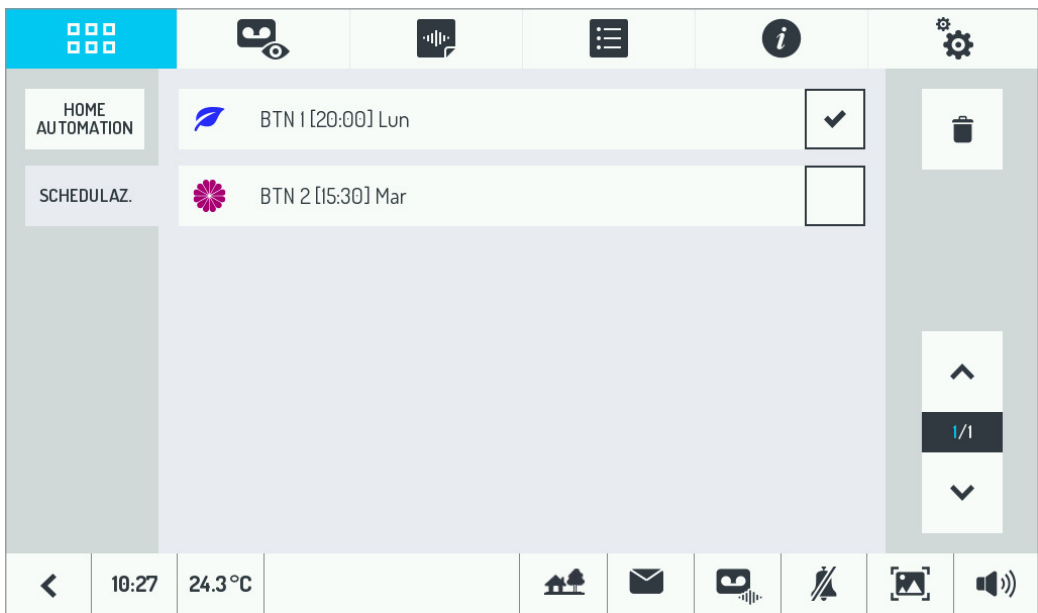
OK

Si ritorna alla schermata precedente. Da qui è possibile abilitare e disabilitare una schedulazione precedentemente configurata.



Per modificare una schedulazione è sufficiente selezionarla e procedere come per la creazione.

Per cancellare una schedulazione toccare il pulsante , aggiungere il segno di spunta accanto alle schedulazioni che si desidera cancellare toccando il quadrato e, infine, confermare la cancellazione toccando  .




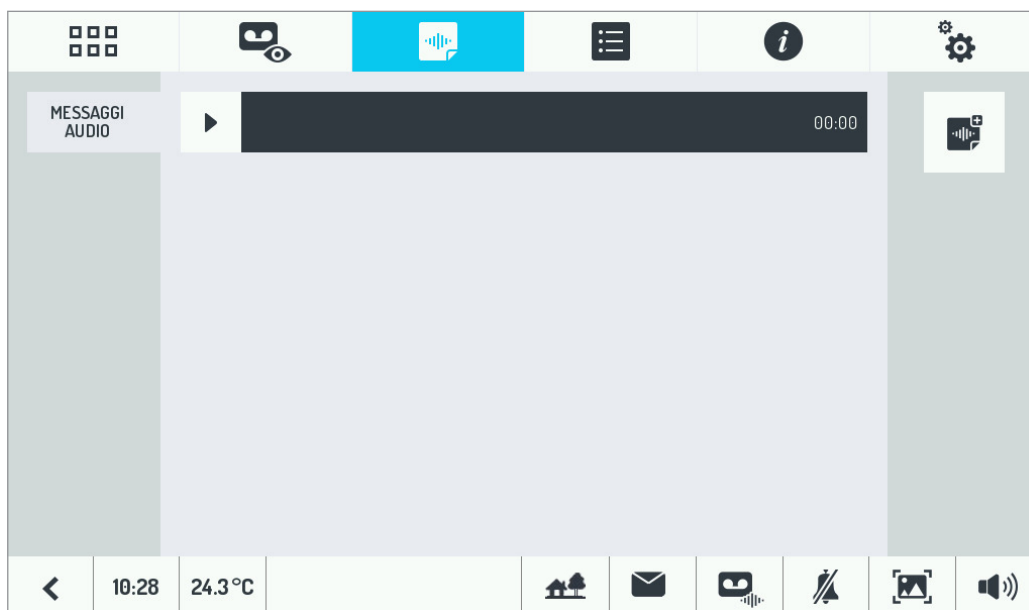
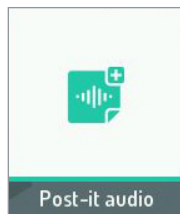





## POST-IT AUDIO

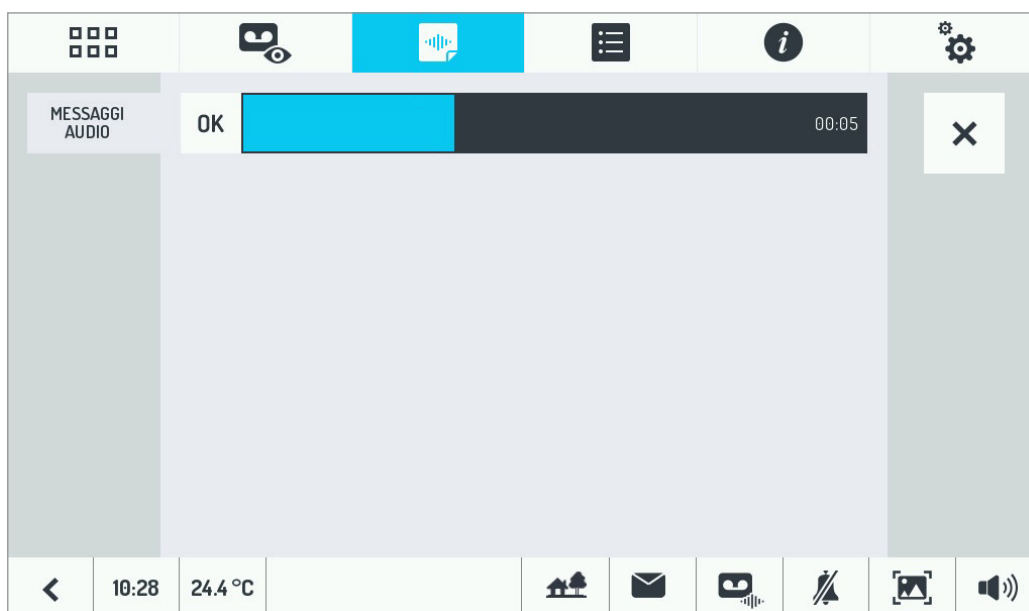
La funzione consente di registrare sul videocitofono brevi messaggi audio che possono essere successivamente ascoltati dalle persone che rientrano a casa o in ufficio.

### REGISTRAZIONE DEI MESSAGGI

Accendere il videocitofono, quindi accedere alla pagina degli audio POST-IT tramite il pulsante  o



Toccando l'icona , il pulsante  cambia in . Toccarlo e registrare il messaggio, tenendo presente che la durata massima è di 20 secondi.



La registrazione può essere interrotta prima toccando l'icona .

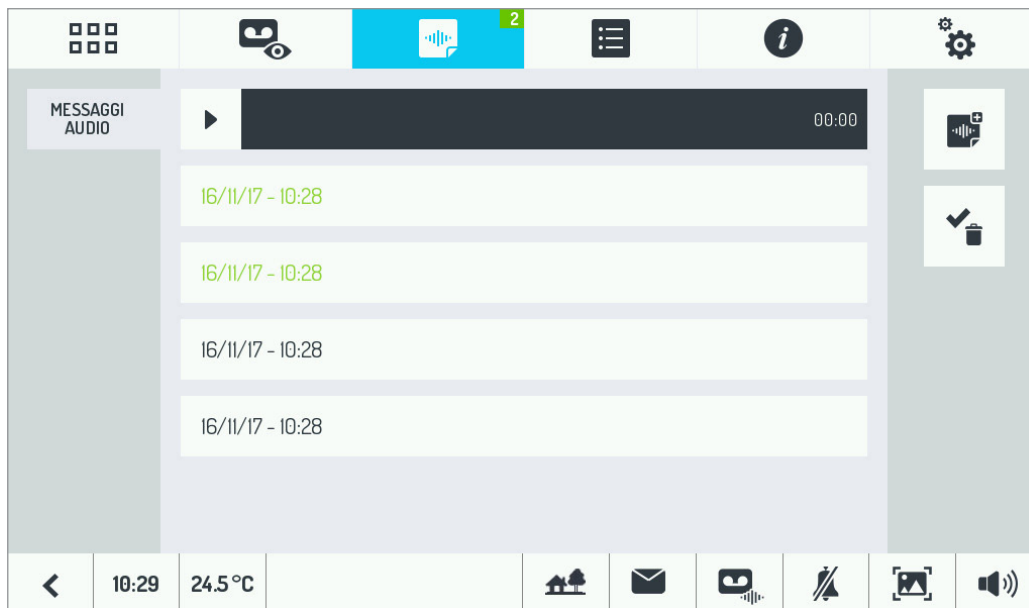
Il led  lampeggerà rosso ad indicare che è presente un nuovo messaggio.

## ASCOLTO DEI MESSAGGI

L'icona  indica il numero degli audio POST-IT non ancora ascoltati.


Toccandola, compare l'elenco dei messaggi:

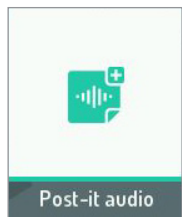
- in verde i nuovi;
- in nero quelli già ascoltati.



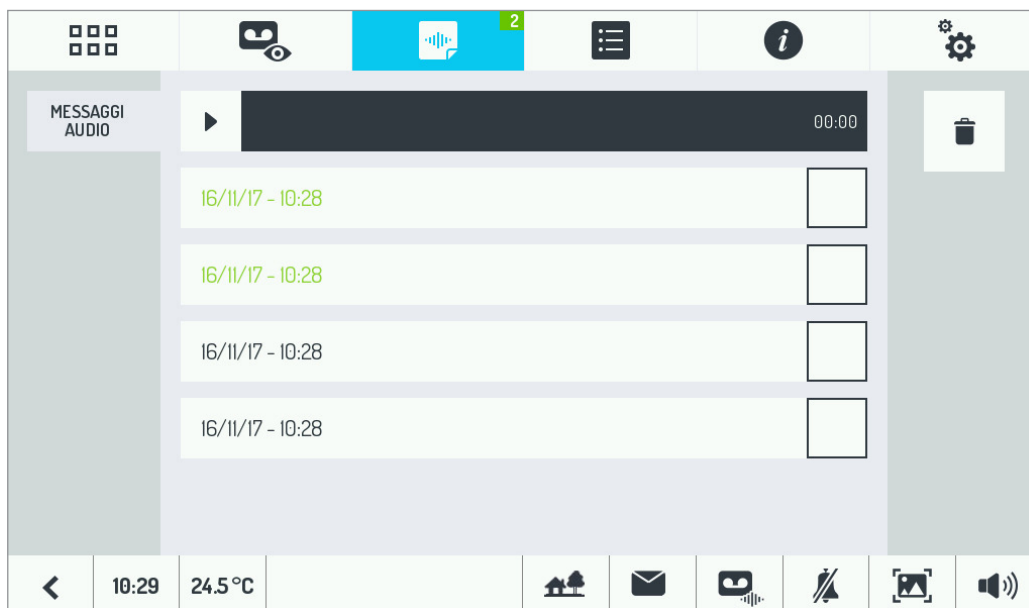
È sufficiente toccare un messaggio nella lista, quindi l'icona di play  per ascoltarlo.

## CANCELLAZIONE DEI MESSAGGI

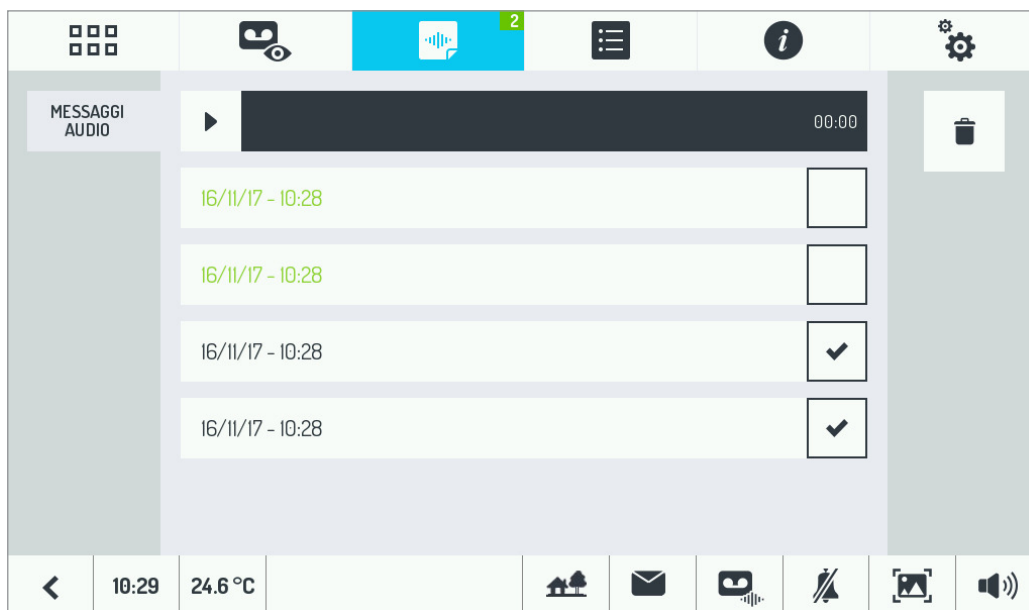
Accendere il videocitofono, quindi accedere alla pagina degli audio POST-IT tramite il pulsante  o




Toccando l'icona , accanto ad ogni messaggio comparirà un quadrato.



Per ciascun messaggio da cancellare toccare il relativo quadrato; così facendo comparirà un segno di spunta che indicherà la selezione del messaggio.




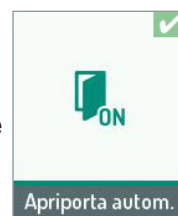
Selezionare il tasto  per eliminare tutti i messaggi contrassegnati con il segno di spunta.

## APRIPORTA AUTOMATICO

La funzionalità di apriporta automatico permette di aprire automaticamente la porta quando si inoltra una chiamata dall'esterno verso l'appartamento.

Per abilitare l'apriporta automatico, accendere il videocitofono e toccare l'icona , quindi .

Ad abilitazione avvenuta, un segno di spunta comparirà di fianco al pulsante destra  lampeggerà in colore verde, anche a videocitofono spento.



ed il led in basso a

 Per disabilitare la funzione di apriporta automatico, procedere come per l'attivazione.

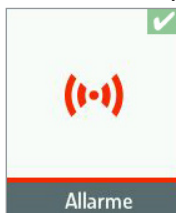
## ALLARMI


### ATTIVAZIONE

È possibile attivare la funzionalità di allarme se almeno un sensore risulta collegato.

Accendere il videocitofono e attivare l'allarme, toccando dapprima l'icona  e poi il pulsante relativo. Un

segno di spunta comparirà di fianco al pulsante:





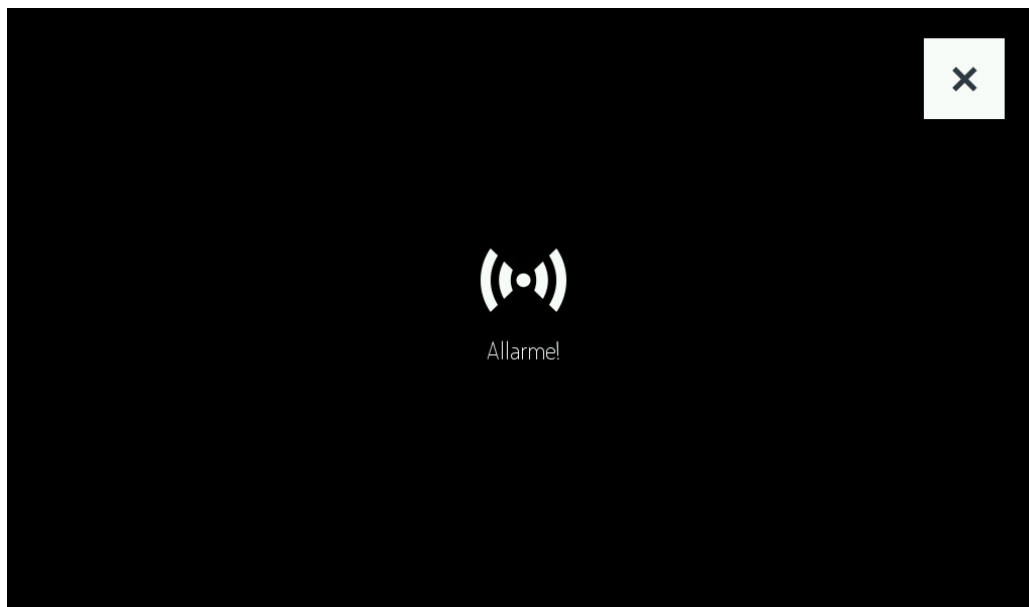
Il led di allarme in alto a destra  lampeggia di colore verde durante l'eventuale tempo di uscita (eventuali allarmi durante il tempo di uscita non hanno alcun effetto) e diventa verde fisso al suo termine, così da segnalare l'avvenuta attivazione.

Il display del videocitofono si spegnerà automaticamente dopo 60 secondi dall'ultimo tasto premuto.

## ALLARME

Quando un sensore normalmente chiuso cambia il suo stato, sul videocitofono master si verifica quanto segue:

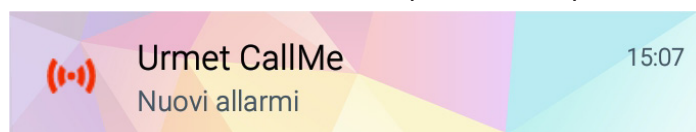
- Se è stato impostato un tempo di entrata, per tutto questo tempo il led di allarme  , in alto a destra, si accende verde lampeggiante.
- Allo scadere del tempo di entrata, il led di allarme  , in alto a destra, si accende rosso fisso.
- Se abilitata, viene emessa la segnalazione acustica della durata di 60 secondi.
- Se abilitata, viene avviata, con il ritardo impostato (max. 50s), una registrazione video della durata impostata (max. 30s).
- Compare un'immagine fissa, con possibilità di tacitazione della segnalazione acustica (durante la registrazione video, viene viceversa visualizzata la telecamera che sta registrando la videoclip):



In corrispondenza dell'allarme potranno essere inviate altre segnalazioni, in funzione delle impostazioni effettuate. Sarà quindi ad esempio possibile:



- Inviare segnalazione ad una sirena esterna.
- Attivare uno scenario domotico specifico (ad es. l'accensione delle luci in giardino).
- Inviare la segnalazione di allarme al proprio smartphone (è necessario che sul videocitofono master Sch. 1723/98 sia configurata la funzione di rinvio di chiamata CallMe e che l'App CallMe sia installata e opportunamente configurata sul dispositivo mobile).

Questa segnalazione genererà una Notifica Push sullo smartphone, del tipo:



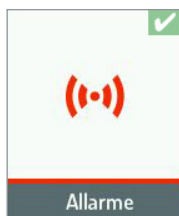
**NOTA BENE:** È possibile richiudere e riaprire il sensore di allarme, simulando così un secondo allarme. Bisogna però effettuare questa seconda simulazione **ALMENO 90 secondi** dopo la prima simulazione di allarme. Infatti, ogni volta che il sensore di allarme viene eccitato, il videocitofono ignora allarmi successivi per 90 secondi circa.

## SEGNALAZIONE DI AVVENUTO ALLARME (MEMORIA ALLARME)

La memoria di avvenuto allarme (uno o più) è segnalata all'utente (al suo rientro in casa) dal led di allarme lampeggiante rosso  (e anche dal led di memoria video  lampeggiante verde, nel caso in cui sia stata registrata una videoclip).

## DISATTIVAZIONE

La disattivazione dell'allarme avviene, tipicamente, durante il tempo di entrata<sup>(4)</sup>, toccando nuovamente l'icona



in modo da far scomparire il segno di spunta.

## CONSULTAZIONE STORICO ALLARMI

Tutti gli allarmi vengono memorizzati sul videocitofono master e sono consultabili toccando prima l'icona

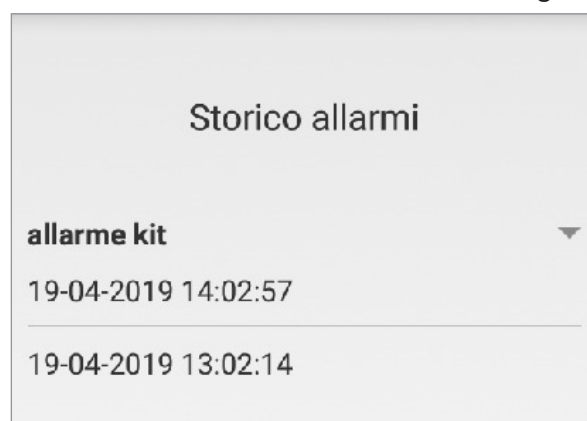


e poi il tab 'Allarmi'.

Comparirà un elenco degli ultimi allarmi rilevati, con indicazione di data e ora:

ACCESSI	16/11/17 - 10:30:25				
ALLARMI	16/11/17 - 10:09:32				
	16/11/17 - 10:08:56				
	16/11/17 - 10:07:45				
	16/11/17 - 10:07:16				1/2
	15/11/17 - 10:32:29				
	10:37	24.5 °C			

Anche sull'App CallMe è possibile consultare lo storico allarmi. Sarà analogo<sup>(5)</sup>:



Per informazioni sulla consultazione, il salvataggio su scheda microSD e la cancellazione delle videoclip registrate automaticamente a seguito di un allarme si faccia riferimento alle relative sezioni **CONSULTAZIONE VIDEOCLIP**, **SALVATAGGIO VIDEOCLIP**, **CANCELLAZIONE VIDEOCLIP** nella sezione 'Segreteria Videocitofonica'.

(4) Si noti che durante il tempo di entrata:

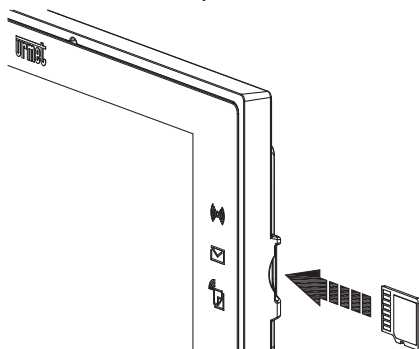
- Se non c'è stato nessun allarme in precedenza, il led lampeggia di verde.
- Se c'è stato un allarme in precedenza, il led lampeggia alternativamente di verde e di rosso (memoria allarme).

(5) Il titolo di questa pagina è personalizzabile tramite l'App CallMe.


## SALVATAGGIO STORICO ALLARMI

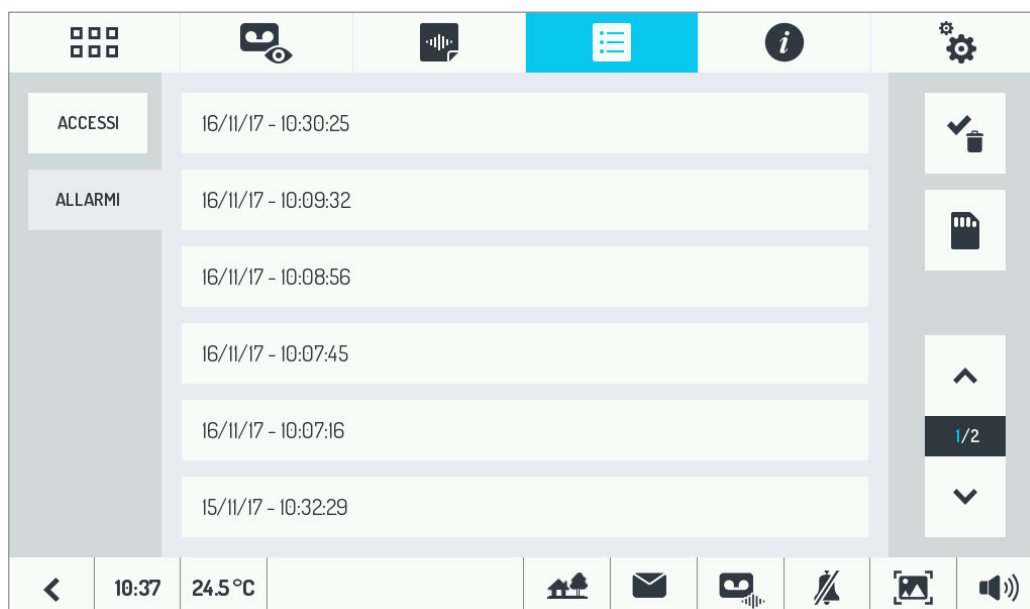
È possibile salvare su scheda microSD lo storico di tutti gli allarmi.

Spegnere il display del videocitofono master usando il pulsante centrale e inserire una scheda microSD<sup>(6)</sup> :



Riaccendere il videocitofono e toccare prima l'icona  e poi il tab 'Allarmi'.

Comparirà un elenco degli ultimi allarmi rilevati, e alla destra l'icona con il simbolo del salvataggio su scheda microSD  :



Toccare l'icona con il simbolo della scheda microSD a destra: il salvataggio sarà avviato. Durante il salvataggio l'icona diventa azzurra per un tempo solitamente molto breve.

**ATTENZIONE: NON ESTRARRE LA SCHEDA microSD QUANDO L'ICONA È AZZURRA.**

Al termine della scrittura, l'icona torna ad essere nera su sfondo bianco; è quindi possibile estrarre la scheda microSD.


Lo storico degli allarmi sarà memorizzato in una cartella della scheda microSD di nome 'LOGS'. Se la cartella non esiste, viene creata automaticamente prima della scrittura del file.


Si tratta di un file di testo che può essere visualizzato su PC con un qualunque editor di testo.

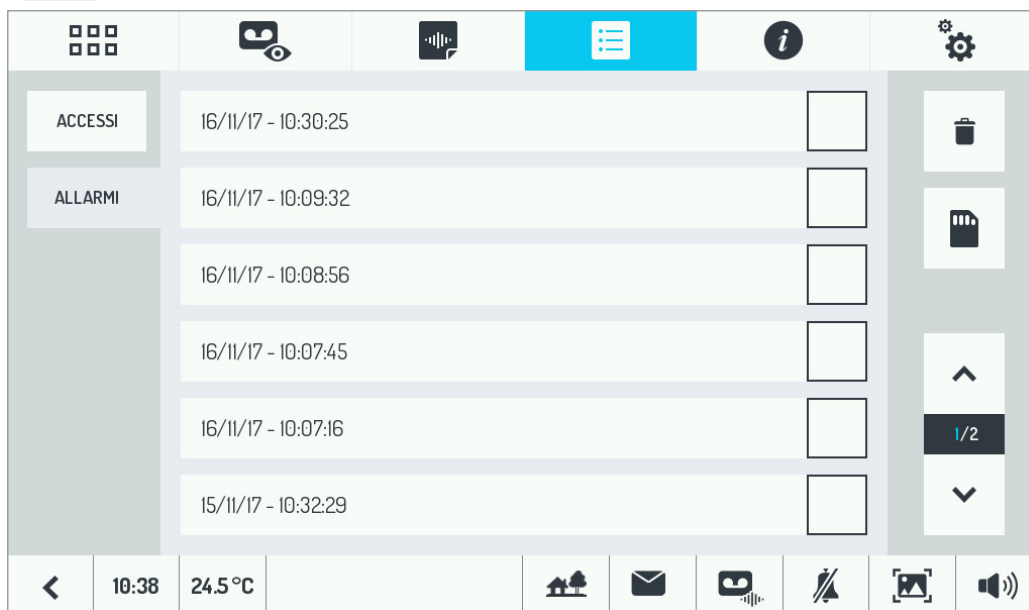
(6) Usare microSD Standard e non microSDHC.



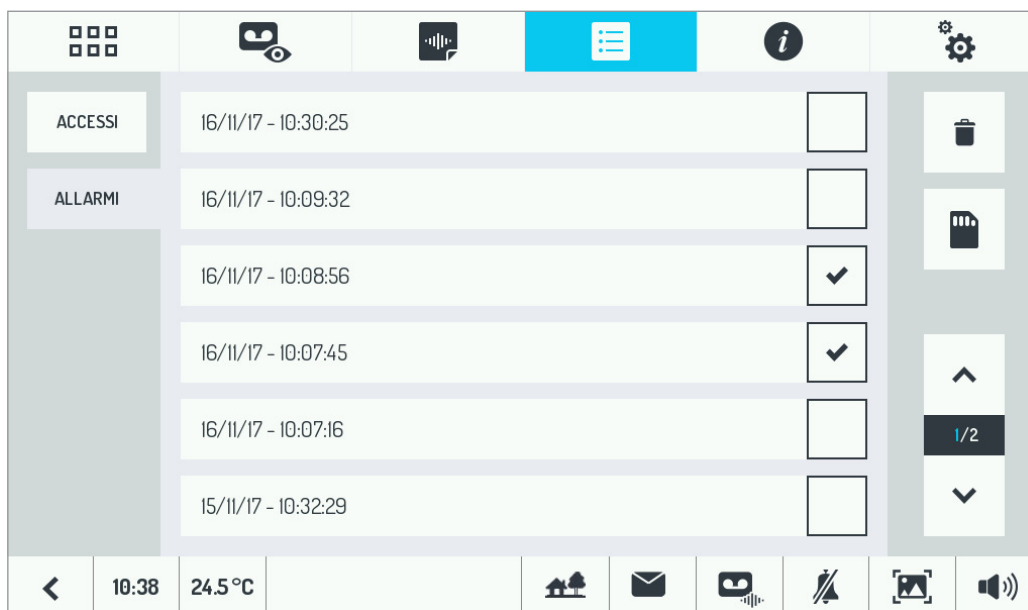
## CANCELLAZIONE STORICO ALLARMI

Accendere il videocitofono e toccare l'icona  , quindi selezionare 'Allarmi' per accedere allo storico.

Toccando l'icona  , accanto ad ogni allarme comparirà un quadrato.




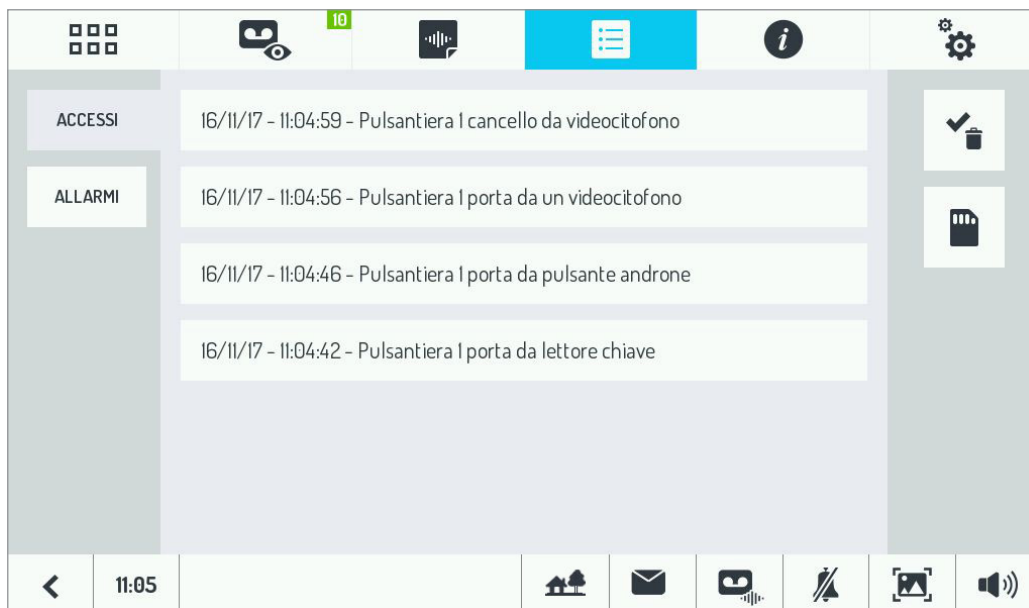
Per ciascuna voce da cancellare toccare il relativo quadrato, comparirà il segno di spunta.



Selezionare il tasto  per eliminare tutti gli allarmi contrassegnati con il segno di spunta.

## STORICO APERTURA PORTE

Tutte le aperture di porta e cancello, siano esse fatte dai videocitofoni, dai posti esterni tramite passaggio di chiave di prossimità, o da pulsante androne, vengono salvate nel sistema. Per consultare lo storico delle aperture porte accendere il videocitofono e toccare l'icona . Comparirà la seguente schermata:



Per ulteriori informazioni sul salvataggio su scheda microSD e sulla cancellazione, si faccia riferimento alle sezioni *SALVATAGGIO STORICO ALLARMI* e *CANCELLAZIONE STORICO ALLARMI*.

## RINVIO DI CHIAMATA VERSO SMARTPHONE E TABLET

La funzione di rinvio di chiamata permette il rinvio di una chiamata audio-video oppure solo audio verso uno Smartphone con sistema operativo Android oppure IOS. È possibile gestire fino a 4 smartphone. Viene utilizzata una connessione ad Internet attraverso un router/modem ADSL o 3G/4G tramite Wi-Fi.

**ATTENZIONE!** è possibile abilitare la funzione di rinvio di chiamata solamente sul videocitofono master Sch. 1723/98.


Sullo Smartphone, collegato a Internet tramite una propria connessione dati cellulare, o anche Wi-Fi, dovrà invece essere installata l'**App Urmet CallMe** per poter ricevere la chiamata.

L'App Urmet CallMe permette anche di utilizzare:

1. la funzione di Intercomunicante verso altri Smartphone collegati allo stesso Account;
2. la funzione di Autoinserzione (funzione "Telecamere" sull'app CallMe) per vedere sullo smartphone l'immagine ripresa da posti esterni, da eventuali telecamere di controllo TVCC collegate al posto esterno e da un eventuale telecamera locale collegata direttamente al videocitofono master;
3. la funzione di elenco delle chiamate perse e degli allarmi.

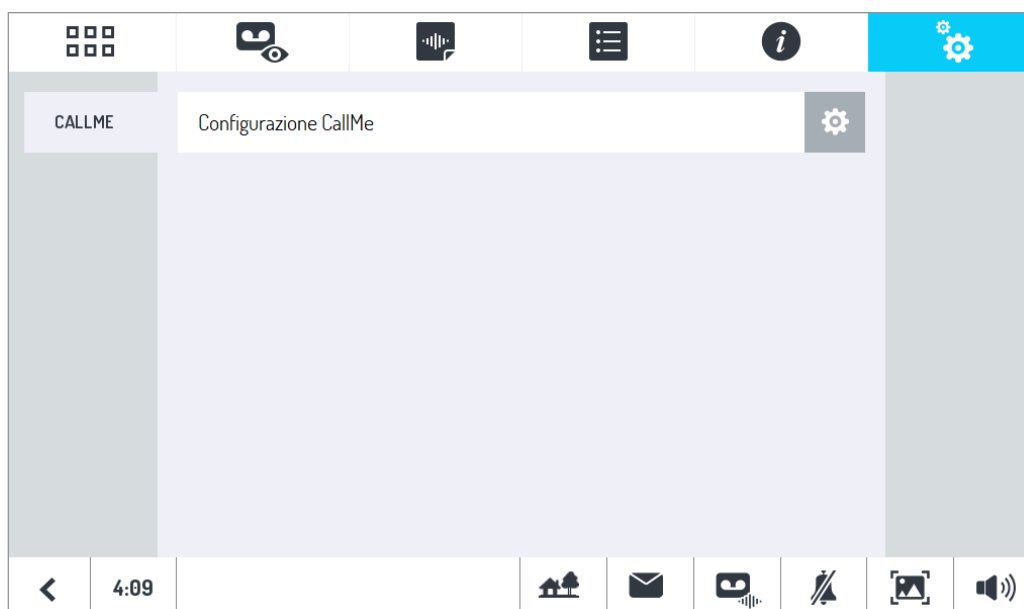
L'App Urmet CallMe è inoltre indispensabile per la configurazione della funzione di rinvio di chiamata.

## ATTIVAZIONE

Accendere il videocitofono e premere sul pulsante  , per accedere al menu “Configurazione” .



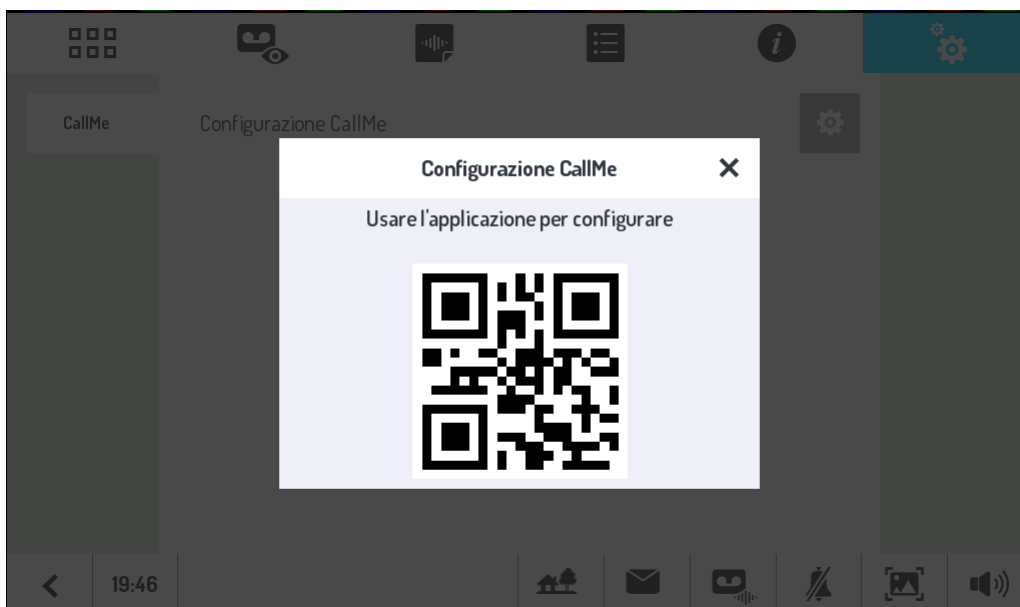
Premere sulla voce “CallMe” per entrare nel menu di configurazione.



Premere sulla voce “Configurazione CallMe” per accendere il WiFi del videocitofono.




Dopo qualche secondo il videocitofono passerà in modalità configurazione e verrà visualizzata la seguente schermata:

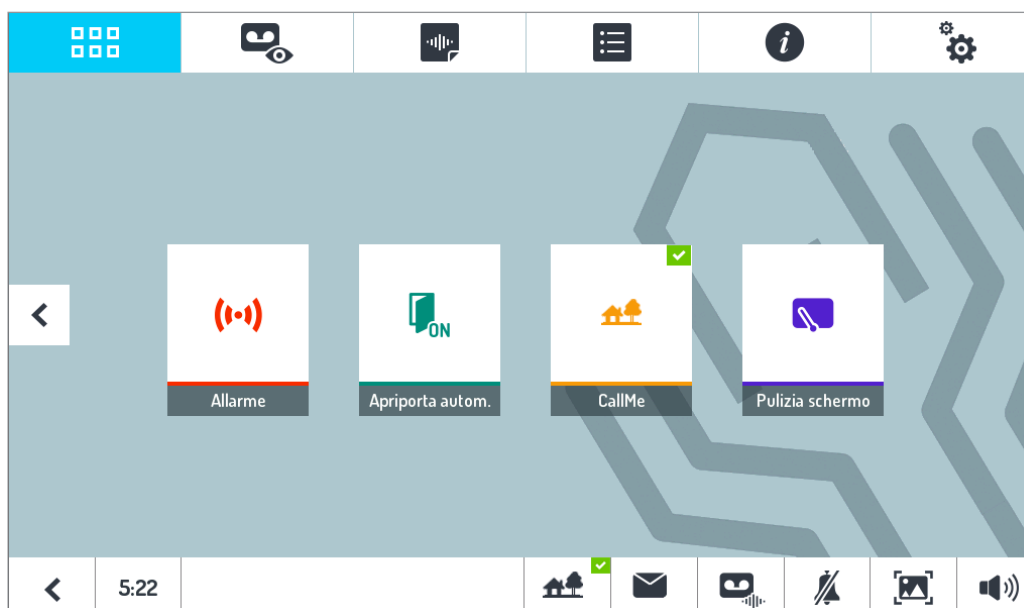



Per la configurazione della funzione di rinvio di chiamata sul videocitofono master Sch. 1723/98 inquadrare il QR-Code seguente con la fotocamera del proprio smartphone o tablet e scaricare il **libretto di configurazione dell'App CallMe**.



<http://qrcode.urmet.com/default.aspx?prodUrmnet=156803&lingua=it>

Dopo aver effettuato la configurazione tornare nella Homepage e premere il pulsante . Verrà visualizzata la seguente schermata:



L'accensione del led  con luce fissa gialla sul videocitofono, la presenza della spunta verde sull'icona di stato



e la visualizzazione del pulsante

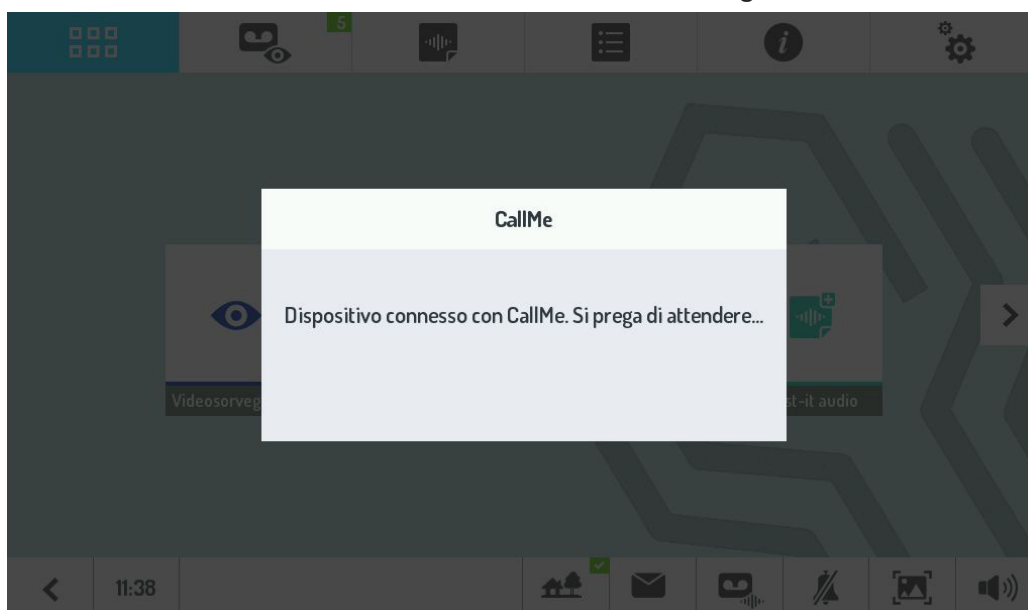


, indicano che la funzione di rinvio di chiamata è attiva.

**ATTENZIONE! Con la funzione di rinvio di chiamata abilitata non è possibile:**






- **attivare la funzione di registrazione automatica;**
- **modificare il formato dell'immagine da 4:3 a 16:9 durante una conversazione;**
- **modificare la data e l'ora del videocitofono che viene rilevata direttamente dalla rete tramite l'App CallMe.**


Quando uno smartphone è in conversazione con una postazione di chiamata o è in conversazione in una chiamata intercomunicante con un videocitofono secondario (slave) o sta effettuando un autoinserzione, il videocitofono master Sch. 1723/98 non effettuerà nessuna funzione e visualizzerà la seguente schermata:



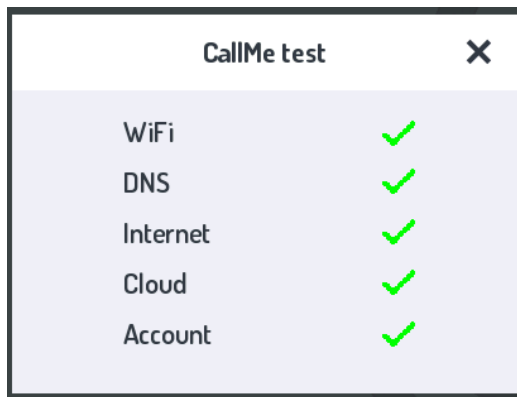
## ICONA DI STATO DELLA FUNZIONE RINVIO DI CHIAMATA

L'icona  indica lo stato della funzione di rinvio di chiamata sul videocitofono.

-  Funzione non abilitata.
-  Fase di registrazione sul Cloud Urmet.
-  Funzione abilitata.
-  Errore di registrazione sul Cloud Urmet.
-  Intervallo WiFi-OFF attivo (stato opzionale configurabile tramite App CallMe).

Quando la funzione di rinvio di chiamata è attiva, premendo sull'icona di stato è possibile effettuare un test sulla connessione (non è possibile effettuare il test quando il dispositivo è in stato di intervallo WiFi-OFF attivo ).

Dopo un paio di secondi viene visualizzata una schermata che mostra l'esito del test.



Il test effettua una verifica sui seguenti parametri:

- WiFi viene effettuato un test di diagnostica sul default gateway
- DNS viene effettuato un test di diagnostica sul DNS
- Internet viene effettuato un test di diagnostica sul sito *www.google.com*
- Cloud viene effettuato un test di diagnostica sul Cloud Urmet
- Account verifica che l'account utilizzato sull'App CallMe sia correttamente registrato.

## DISATTIVAZIONE

Per disattivare la funzione di rinvio di chiamata premere il tasto  nella Homepage.

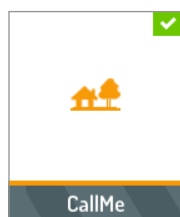


Disattivando la funzione il led  sul videocitofono si spegnerà, non sarà più visibile il simbolo di spunta sull'icona

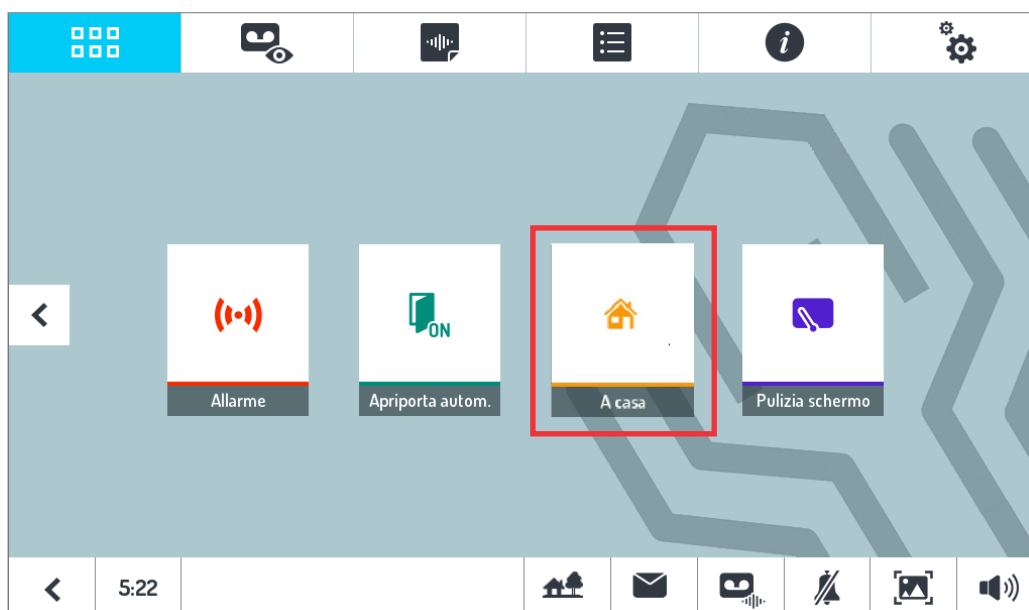
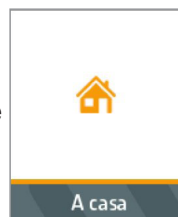
di stato



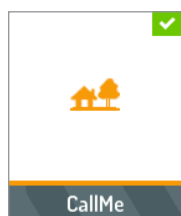
e il pulsante



verrà sostituito dal pulsante



Il pulsante



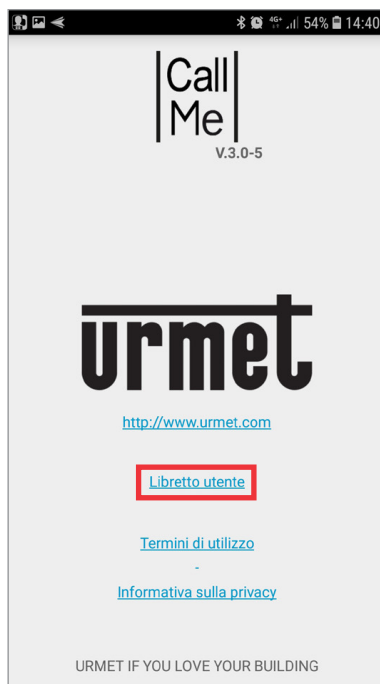
è multifunzione, permette oltre che ad attivare e disattivare la funzione di rinvio di



chiamata, anche di attivare/disattivare la funzione di registrazione automatica (vedere paragrafo SEGRETERIA VIDEOCITOFONICA).

## LIBRETTO D'USO APP CALLME

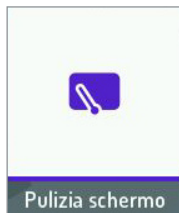
Per il libretto d'uso dell'App CallMe fare riferimento al link "Libretto utente" nella schermata "info" dell'app.




## PULIZIA SCHERMO

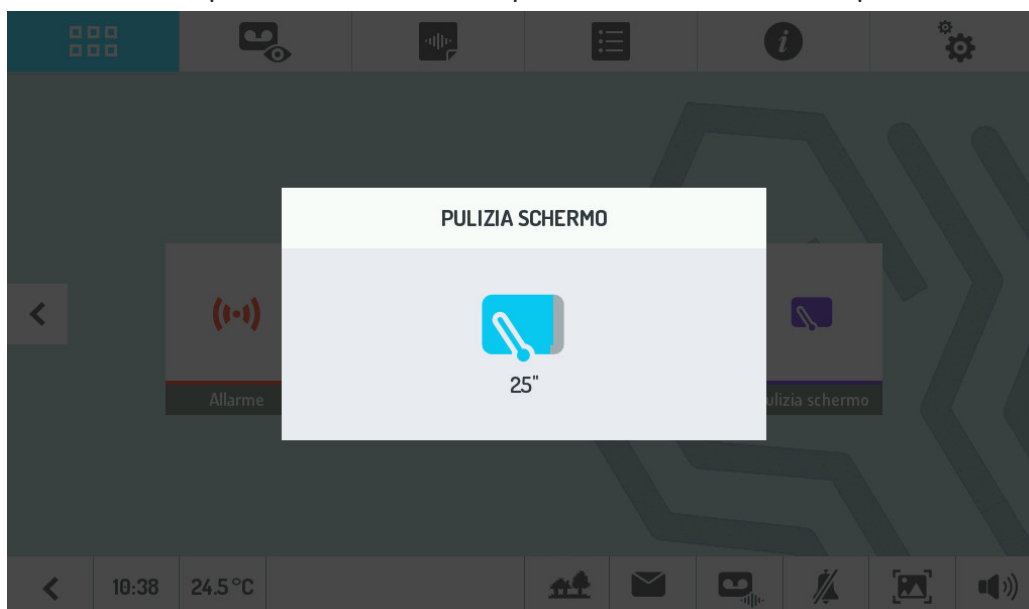
La funzione 'Pulizia schermo' rende insensibile il videocitfono a qualsiasi pressione. Questa prestazione è utile per evitare di attivare involontariamente le funzioni del videocitfono quando si vuole pulire lo schermo.

Accendere il videocitfono e attivare la funzione toccando dapprima l'icona  e poi il pulsante relativo



Il touchscreen ed il pulsante  vengono inibiti per 30 secondi, trascorsi i quali il videocitfono riprende il suo normale funzionamento.

Una volta attivata la funzione di pulizia schermo, non è possibile disattivarla anticipatamente.



## UTILIZZO DEL TERMOSTATO

Solo se la funzione Termostato è stata abilitata, la temperatura rilevata dalla sonda compare in basso a sinistra nella Home Page, di fianco all'ora:



Toccando la temperatura, compare un menu di pop-up che consente di impostare la temperatura desiderata:

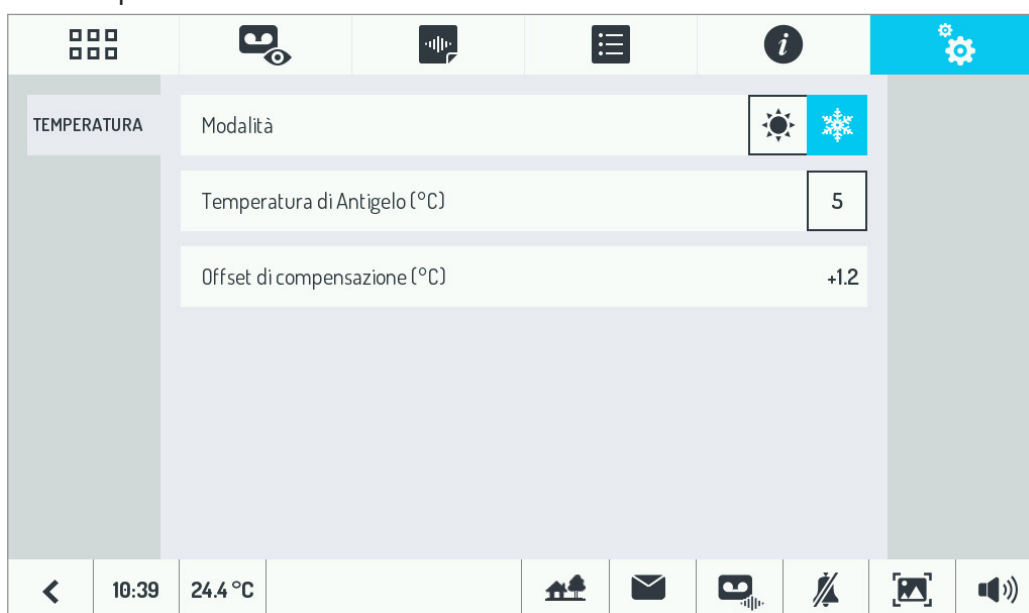


Usare le frecce per modificare il valore di temperatura impostato.

È anche possibile impostare il termostato a mantenere la temperatura di antigelo prefissata (valore modificabile solo nel menu di 'Configurazione') oppure spegnere il termostato (ad es. nel periodo estivo).

Alcune ulteriori regolazioni del termostato sono state inserite nel menu di 'Configurazione' perché usate raramente.

Dal menu 'Configurazione', accessibile dall'icona  in alto a destra, selezionare nel menu 'Utente' la voce 'Controllo della temperatura':



Qui è possibile impostare:



- Il funzionamento di base del termostato: estate o inverno (DEFAULT).
- La temperatura antigelo (che diventa temperatura di protezione nel caso di termostato configurato in modalità estate).

- L'offset da applicare alla temperature rilevata dalla sonda (utile ad esempio quando la sonda è stata posizionata in un punto troppo caldo o troppo freddo della stanza). Selezionando questa riga comparirà un pop-up che consente di definire l'offset.


## MODALITÀ PUSH TO TALK (PTT)

In alcune situazioni, ad esempio ambienti particolarmente rumorosi, può essere utile usufruire della modalità 'Push to talk'. Questa funzionalità permette di attivare l'audio in maniera monodirezionale, così da far parlare gli interlocutori uno alla volta e senza sovrapposizioni di rumori ambientali.

 **Per attivare la modalità 'Push to talk' è necessario agire sulla configurazione dei dip-switch su ciascun videocitofono. Si faccia riferimento al manuale di installazione per ulteriori dettagli.**

In questa modalità, quando il tasto soft touch  è premuto, si attiva l'audio dall'interno verso l'esterno e quando si rilascia si attiva l'audio dall'esterno verso l'interno. Alla ricezione della chiamata rispondere normalmente premendo il pulsante soft touch  e rilasciandolo.

## FUNZIONALITÀ LETTERBOX

 **Affinché la funzionalità 'LETTERBOX' risulti attiva, è necessario configurare opportunamente il sistema. Si faccia riferimento al manuale installatore per ulteriori dettagli.**

La funzionalità 'LETTERBOX' consente di visualizzare sul videocitofono una notifica di nuova posta.

All'inserimento di posta nello sportello anteriore, il led  sul videocitofono master inizia a lampeggiare verde. Per tacitare la segnalazione, è possibile:

- Toccare l'icona di posta  sul videocitofono master.
- Aprire lo sportello della buca delle lettere e prelevare la posta.

 **Dopo aver trasmesso dalla buca la notifica di nuova posta, è necessario attendere almeno 10 secondi prima di poter generare una nuova segnalazione.**

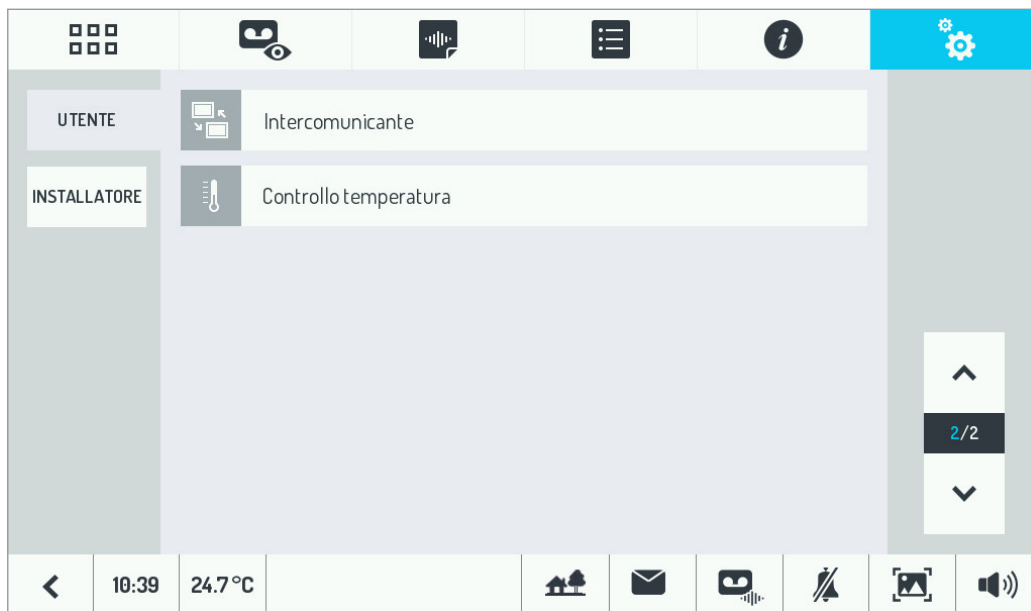
## VARIARE LE IMPOSTAZIONI DEL VIDEOCITOFONO

Per accedere al menu 'Configurazione', accendere il videocitofono e toccare l'icona .




Il menu è diviso in due schermate; spostarsi da una schermata all'altra utilizzando le frecce in basso a destra.

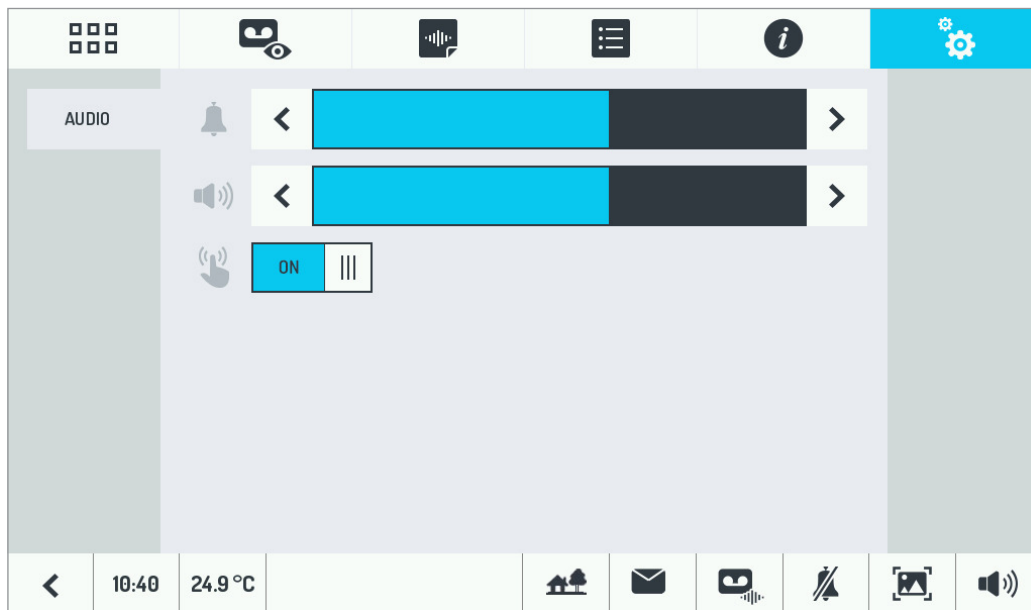




**ATTENZIONE!** Se la funzione di rinvio di chiamata è attiva non sarà possibile visualizzare la voce "Data e Ora".



## IMPOSTAZIONI AUDIO

In questa schermata è possibile variare il livello audio della suoneria (  ), dell'altoparlante (  ), ed è possibile abilitare o disabilitare il riscontro sonoro della pressione dei tasti sul display (  ).

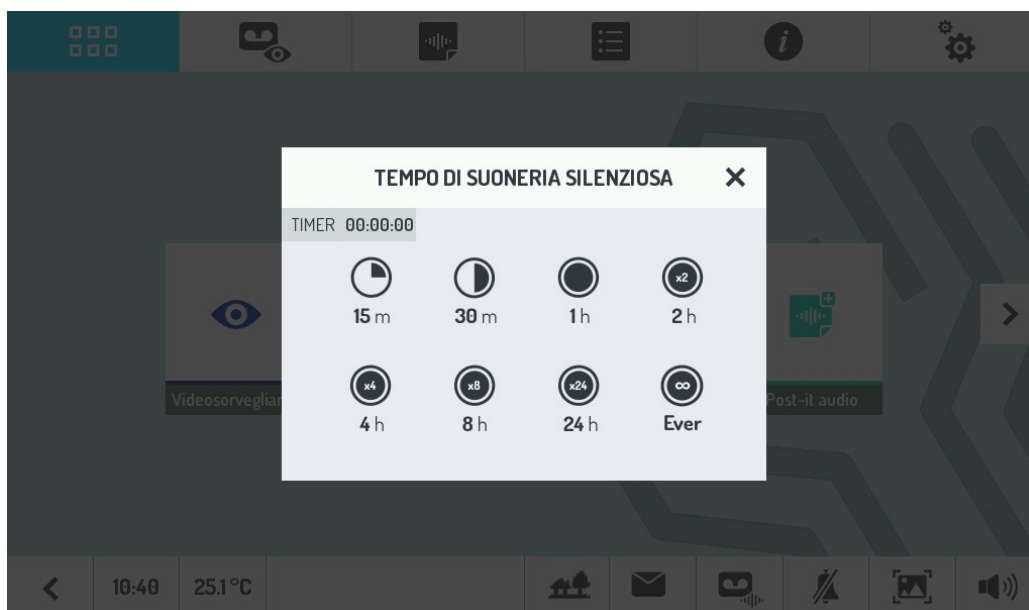


Qualora si desideri silenziare la suoneria del videocitofono, ad esempio durante gli orari di riposo, è sufficiente toccare il pulsante soft touch  in basso. Per la riattivazione, toccare nuovamente il pulsante .


In alternativa, è possibile silenziare la suoneria solo per un tempo preimpostato. Allo scadere del tempo definito, la suoneria sarà riattivata in automatico. Per utilizzare questa modalità, in qualsiasi schermata toccare l'icona



. Si aprirà la seguente videata:



Toccare uno dei valori proposti, quindi chiudere la finestra tramite il pulsante  .

Indipendentemente dalla modalità scelta, il led  si illuminerà di rosso ad indicare che l'audio della suoneria è stato silenziato e si spegnerà quando l'audio sarà riabilitato.

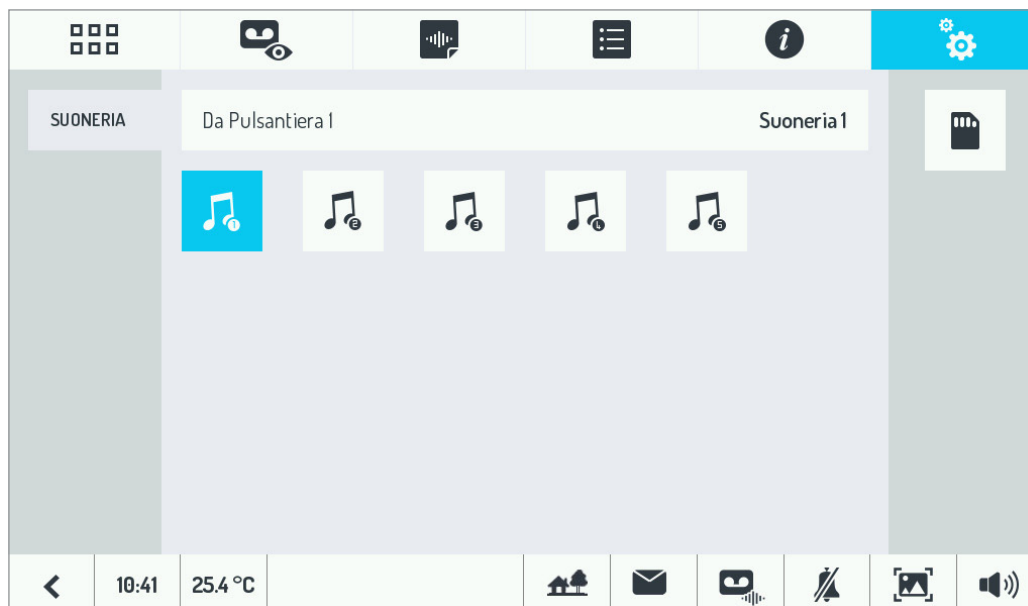
## SCELTA DELLE MELODIE

Per scegliere le melodie per ciascun tipo di chiamata e per la notifica di allarme, scegliere la voce 'Suonerie' nel menu 'Configurazione'.



Da questa schermata è possibile scegliere una melodia (tra le 5 proposte) per le chiamate provenienti da posto esterno, quelle intercomunicanti da altri videocitofoni installati nello stesso appartamento, quelle intercomunicanti da videocitofono nell'alloggio vicino, per la chiamata al piano e per la segnalazione di allarme.

Selezionando la segnalazione che si desidera personalizzare, sarà visualizzata la seguente schermata:



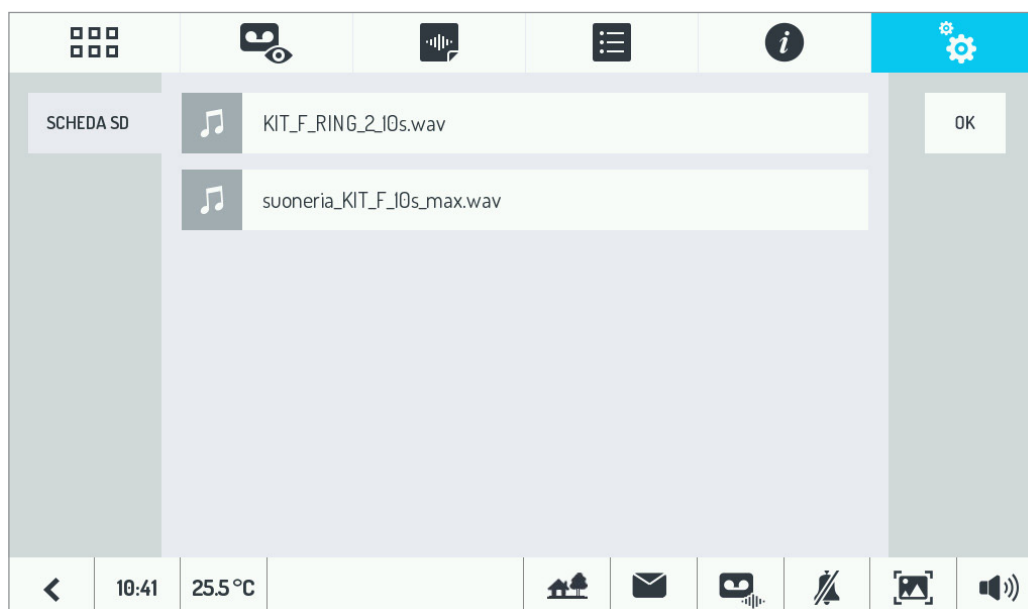
Toccare quindi le icone  delle singole melodie per ascoltarle.

È possibile utilizzare una suoneria personale. È sufficiente creare nella scheda microSD una cartella 'SOUNDS' nella quale copiare la melodia che si desidera usare.

 Per poter essere utilizzato come suoneria, il file audio deve avere le seguenti caratteristiche:

- Lunghezza massima 20 secondi.
- 128kbps MONO in formato WAVE (16 bit @ 8kHz ).
- Lunghezza massima del nome del file 32 caratteri.

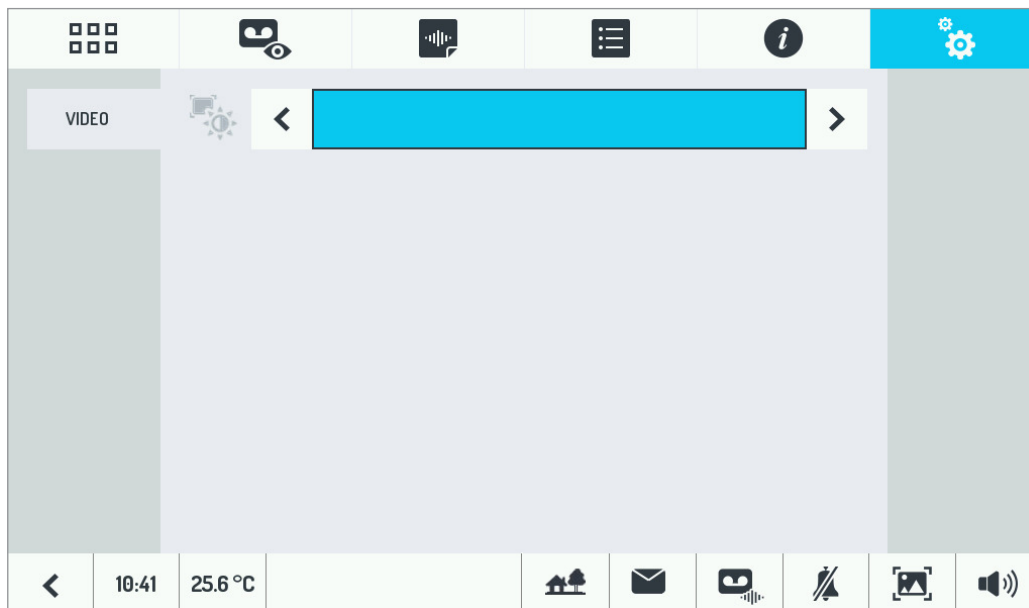
Tutti i file che non rispettino i criteri sopra elencati non saranno visualizzati. Toccare l'icona della scheda microSD per vedere la lista dei file audio disponibili.





## RETROILLUMINAZIONE

Per impostare il livello di luminosità del display del videocitofono, scegliere la voce 'Video' nel menu 'Configurazione'.




## DATA E ORA

Per impostare data e ora, scegliere la voce 'Data e Ora' nel menu 'Configurazione'.



In fase di inserimento di data e ora, occorre sempre PRIMA cancellare il contenuto del campo e POI inserire il nuovo valore desiderato. Per spostarsi da un campo all'altro, toccare il campo desiderato.

 Il cambio d'ora da solare a legale (e viceversa) avviene secondo il fuso orario di Greenwich (GMT). Ne segue che, nel fuso dell'Europa Centrale (Francia, Italia, Germania, etc.), nel caso di passaggio da ora solare a legale, l'orario viene spostato in avanti di un'ora all'1 di notte (e non alle 2). Analogamente nel caso di passaggio da ora solare a legale, l'orario viene spostato indietro di un'ora alle 2 di notte.

## INTERCOMUNICANTE: IMPOSTAZIONE NOMI VIDEOCITOFONI

Dal menu 'Configurazione', scegliere la voce 'Intercomunicante'. Comparirà:



Nella schermata sono elencati gli altri 3 videocitofoni (rispetto a quello su cui si sta operando) e una quarta voce per la chiamata generale.

Attribuire il nome corretto ai videocitofoni presenti (ad es. 'Primo Piano' e 'Mansarda') e il nome '-' a quelli non presenti.

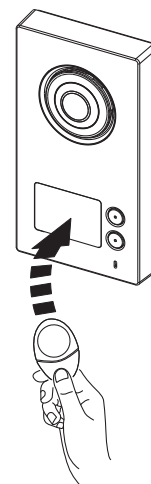
Assegnare infine un nome significativo anche alla chiamata generale, ad es. 'Chiamata Generale'.

## CONTROLLO DEGLI ACCESSI

Con il kit sono fornite 5 chiavi trasponder e 2 chip tag in grado di attivare la serratura elettrica. Il chip tag è il sensore contenuto all'interno delle chiavi e può essere applicato a vari oggetti di uso quotidiano (portachiavi, telefono cellulare, orologio, etc.).

Per aprire la porta sarà sufficiente avvicinare una chiave o l'oggetto a cui è stato fissato il chip tag alla postazione di chiamata nella zona cartellini in corrispondenza dell'icona ((, come mostrato accanto:

 *Le chiavi e i chip tag devono essere associati alla postazione di chiamata secondo quanto indicato al paragrafo "Procedura di memorizzazione chiavi".*




Nel caso in cui sia presentata una chiave valida la postazione di chiamata emette un beep di conferma e attiva l'elettroserratura. Nel caso in cui, invece, sia presentata una chiave non valida la postazione di chiamata non attiva l'elettroserratura.

## PROCEDURA DI MEMORIZZAZIONE CHIAVI

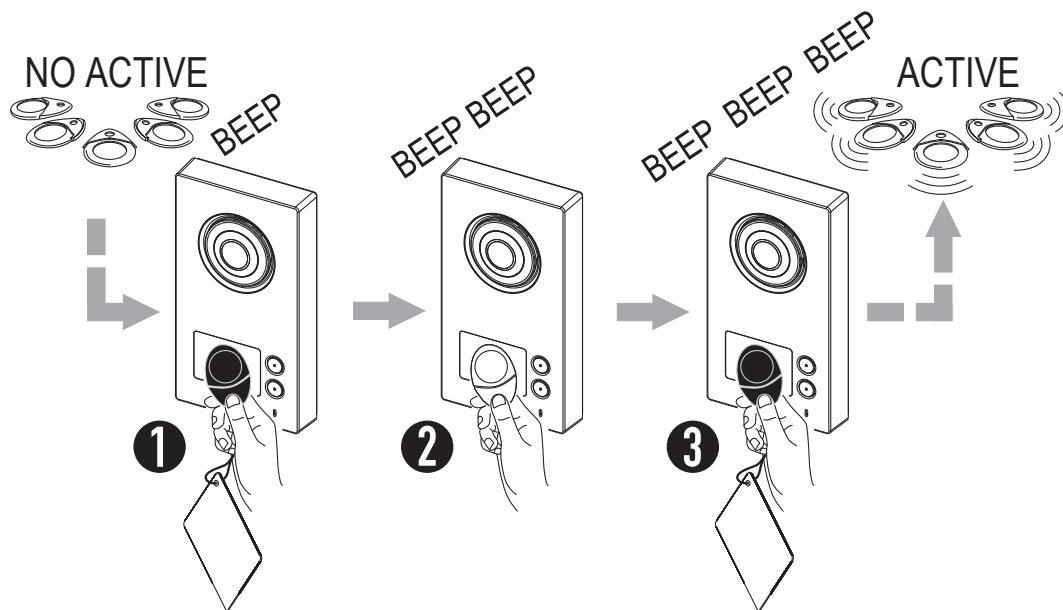
Soltanto le chiavi memorizzate potranno attivare l'elettroserratura collegata alla postazione di chiamata. Per memorizzare le chiavi operare nel seguente modo:

1. Avvicinare alla postazione di chiamata la chiave master ;
2. La postazione di chiamata emette un beep di conferma;
3. Avvicinare alla postazione di chiamata la chiave o chip tag che si intende programmare;
4. La postazione di chiamata emette due beep ad indicare l'avvenuta programmazione;
5. Ripetere le operazioni 3 e 4 per tutte le chiavi che si intende programmare;

 *Possono essere programmate al massimo 21 chiavi. Se si tenta di programmare la ventiduesima chiave la postazione di chiamata emette un solo beep (anziché 2) per segnalare la mancata programmazione.*

6. Avvicinare alla postazione di chiamata la chiave master;

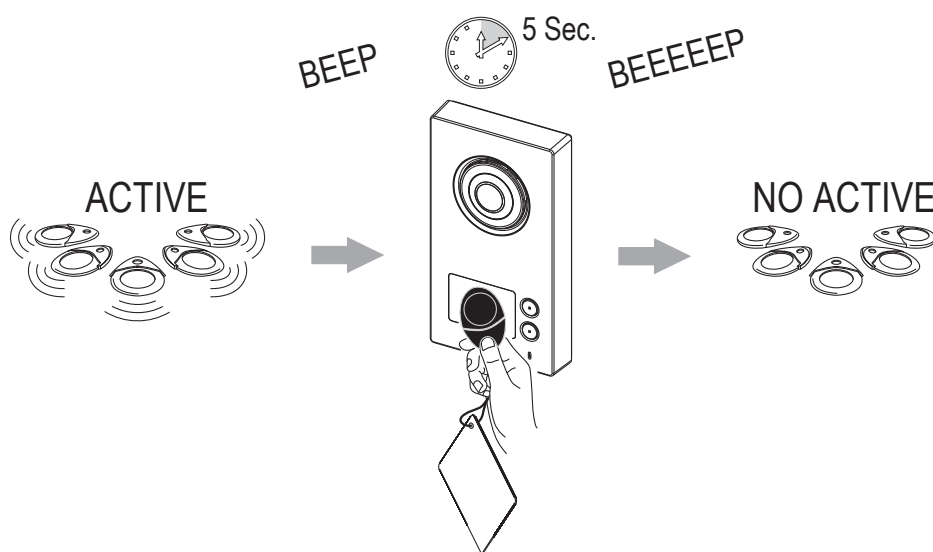
7. La postazione di chiamata emette tre beep ad indicare l'uscita dalla programmazione. In caso di dimenticanza, l'uscita dalla modalità di programmazione verrà eseguita automaticamente dopo 30 secondi.



## PROCEDURA DI CANCELLAZIONE CHIAVI

Per cancellare le chiavi programmate occorre:

1. Avvicinare alla postazione di chiamata la chiave master;
2. La postazione di chiamata emette un beep di conferma;
3. Mantenere la chiave master davanti all'icona (( per almeno 5 secondi;
4. La postazione di chiamata emette un beep lungo di conferma. Rimuovere immediatamente la chiave.



 **In questo modo saranno cancellate tutte le chiavi memorizzate fino a quel momento.**

