





Indice

Introduzione	4
Il MyHOME_Screen	4
Descrizione generale	4
La Home page	4
La pagina funzioni	5
Le frecce di navigazione	6
La pagina di arrivo	7
Utilizzo	8
Le applicazioni	8
Illuminazione	9
Automazione	12
Scenari	16
Scenari evoluti e programmati	18
Termoregolazione + Climatizzazione	23
Antifurto	43
Diffusione sonora	46
Diffusione sonora multicanale	50
NuVo	52
Contenuti Multimediali	54
Videocitofonia	60
Gestione energia	61
Personalizzazione	74
Setup	74
Sveglia	74
Beep	76
Beep Soglia	76
Orologio	77
Display	78
Password	82
NuVo	83
Garanzia	83

Introduzione

Il MyHOME_Screen

Descrizione generale

Il MyHOME_Screen è un dispositivo multimediale che ti permette la gestione centralizzata di tutte le funzioni MyHOME in modo semplice ed intuitivo.

Toccano con un dito le icone dell'ampio display è infatti possibile controllare svariate soluzioni MyHOME, come ad esempio: comandare gli attuatori di luci e serrande, richiamare scenari preimpostati, regolare la temperatura delle zone della termoregolazione, escludere e inserire/disinserire l'antifurto, gestire la diffusione sonora, accedere alle nuove funzioni di gestione energia. È possibile, inoltre, tramite MyHOME_Screen accedere a contenuti multimediali come la Radio via WEB e il MEDIA CLIENT.

Il MyHOME_Screen è sempre acceso e attivo, la retroilluminazione del display si attiva al primo tocco.

Tutte le pagine di navigazione del MyHOME_Screen vengono create e personalizzate dall'installatore alle soluzioni MyHOME presenti nel tuo impianto secondo le tue esigenze.

Le pagine di navigazione rappresentate nel presente manuale sono puramente indicative.

La Home page

Nella Home page, sono presenti le icone che rappresentano le applicazioni che puoi gestire e l'icona setup (sempre presente). In fase di programmazione è possibile inserire ulteriori informazioni come data, ora o temperatura, (la possibilità di inserimento è subordinata allo spazio lasciato libero dalle icone).

Per maggiori informazioni rivolgiti al tuo installatore.

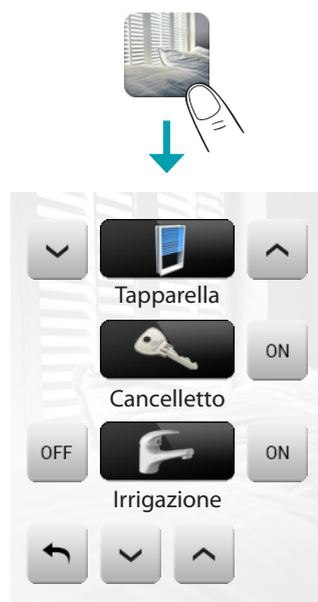


1. Ora.
2. Applicazioni.
3. Setup.

La pagina funzioni

Dalla Home page, selezionando l'applicazione desiderata si accede alla pagina delle funzioni. Basta toccare l'icona del comando per accendere una luce, alzare le tapparelle di casa o attivare uno scenario.

Esempio pagina Automazione



Esempio pagina Scenari



Le frecce di navigazione

Le frecce presenti nella parte bassa del display hanno le seguenti funzioni:



1. Scorre il contenuto della pagina verso l'alto.
2. Scorre il contenuto della pagina verso il basso.
3. Torna alla pagina precedente.

In alcune pagine è presente un quarto pulsante che consente di eseguire alcune funzioni particolari.

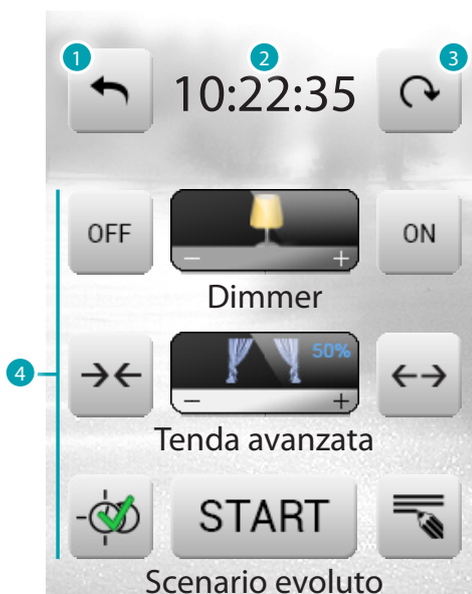


La pagina di arrivo

Con il software di configurazione è possibile definire una pagina di Default che verrà presentata sul display dopo un periodo di inattività del MyHOME_Screen.

L'installatore potrà scegliere come pagina di arrivo l'ultima pagina visitata prima dello stand-by, la home page o la pagina preferiti (pagina che contiene l'ora e alcune funzioni di automazione e scenari).

Se in fase di configurazione questa pagina non è stata attivata il display visualizza la Home page.



1. Torna alla Home Page.
2. Ora.
3. Spostamento fra le pagine disponibili che compongono la pagina preferiti.
4. Funzioni preferite fra i sistemi di automazione e scenari.

Utilizzo

Le applicazioni

Con il MyHOME_Screen puoi gestire le seguenti applicazioni del sistema:

	Automazione	Questa applicazione ti permette di gestire in modo semplice tutti gli automatismi del tuo impianto domotico, come tapparelle, serrande, tende motorizzate, prese comandate, impianto di irrigazione ecc.
	Illuminazione	Questa applicazione ti permette di accendere, spegnere e regolare una singola luce o un gruppo di luci e di gestire accensioni temporizzate.
	Scenari	Questa applicazione ti permette di attivare e modificare gli scenari del tuo impianto MyHOME.
	Diffusione multimediale	Questa applicazione ti permette di gestire il tuo impianto di diffusione sonora MyHOME.
	Antintrusione	Questa applicazione ti permette di controllare e gestire lo stato dell'impianto antifurto.
	Termoregolazione	Questa applicazione ti permette di controllare e regolare il tuo impianto di riscaldamento e condizionamento, permettendoti di intervenire regolando la temperatura zona per zona, secondo le tue esigenze del momento.
	Gestione energia	Questa applicazione ti permette di controllare lo stato dei carichi energetici, di visualizzare consumi/produzioni di energia e di effettuare una supervisione dell'impianto elettrico, intervenendo sui dispositivi di riarmo dei salvavita.
	Videocitofonia	In funzione dell'impianto videocitofonico installato puoi comandare per ogni posto esterno l'apertura della serratura e/o l'accensione luce scale, comunicare con i posti interni, comunicare con un centralino associato e sfruttare la funzione di videocontrollo sulle telecamere associate al tuo impianto MyHOME.

Toccano l'icona Setup, sempre presente nella Home page, di default, appare una pagina con le indicazioni per estendere la garanzia del tuo impianto domotico.

Tocca l'icona  per accedere alla pagina delle impostazioni del MyHOME_Screen (Display, Versione, Rete, ecc.).

Tocca l'icona  per evitare che ogni qual volta si tocchi l'icona Setup venga visualizzata la pagina con le indicazioni per estendere la garanzia del tuo impianto domotico.



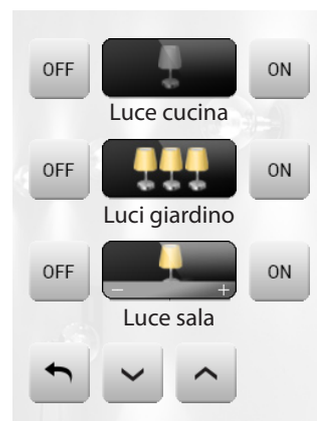
Per maggiori informazioni vedi il capitolo "Personalizzazione".

Illuminazione

Ti permette di accendere, spegnere, regolare una singola luce o gruppi di luci.

Tocca l'icona illuminazione .

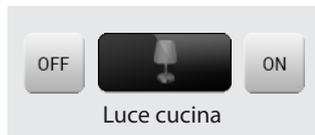
Il display visualizza la pagina nella quale sono presenti le luci che puoi comandare.



Il display, in base alla programmazione può presentare sette tipi di comandi diversi:

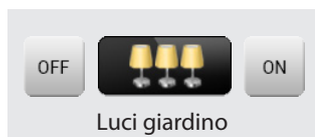
LUCE SINGOLA

Questo comando consente di accendere e spegnere una singola luce.



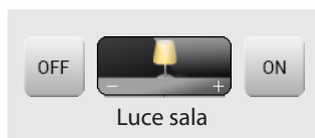
GRUPPO DI LUCI

Questo comando consente di accendere e spegnere contemporaneamente un insieme di luci.



DIMMER

Questo comando consente di accendere, spegnere e regolare una luce con variatore di intensità luminosa.



La regolazione avviene agendo sulle icone - e +, l'intensità della luce viene rappresentata graficamente.

A seconda del dimmer installato (10 o 100 livelli) l'intensità luminosa viene rappresentata con tacche acceso/spento (10 livelli) o tacche con minore intensità luminosa (100 livelli).

Se la luce non funziona o non è collegata appare una lampadina rotta.



Livello minimo



Dimmer acceso al 100%



Guasto

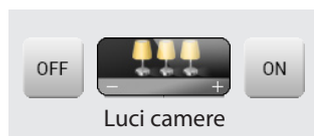


INSIEME DIMMER

Questo comando consente di accendere, spegnere e regolare contemporaneamente più luci con variatore di intensità luminosa.

La regolazione avviene agendo sulle icone - e +, l'intensità della luce non viene rappresentata graficamente.

I dimmer dell'insieme potrebbero essere regolati a livelli di intensità luminosa differenti, perciò la regolazione avviene aumentando o diminuendo il livello di tutti i dimmer partendo dalla loro regolazione attuale.

**LUCE TEMPORIZZATA A TEMPI PREFISSATI**

Questo comando consente di accendere una luce  impostando il tempo di accensione con l'icona .

Temporizzazione a tempi prefissati non attiva



Temporizzazione a tempi prefissati attiva



I tempi impostabili possono essere:

fissi: 7 tempi differenti non modificabili

configurabili: 20 tempi configurabili tramite software

LUCE TEMPORIZZATA FISSA

Questo comando consente di accendere una luce  per un solo tempo impostato tramite il software di configurazione.

L'icona  mostra in percentuale il tempo residuo di accensione.

L'icona  mostra lo stato di attivazione della temporizzazione.

Temporizzazione a tempo fisso non attivo



Temporizzazione a tempo fisso attivo (manca circa la metà del tempo per lo spegnimento)

**LUCE SCALE**

Questo comando consente di attuare la funzione Luce scale della videocitofonia.



Automazione

Permette di comandare tapparelle, cancelli, serrature ecc.

Tocca l'icona automatismi

Il display visualizza la pagina nella quale sono presenti gli automatismi che puoi comandare.

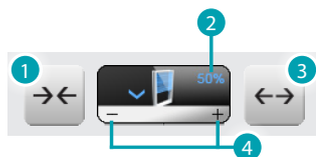


Per consentirti una immediata identificazione sono state create delle icone differenziate in base al reale utilizzo dell'automatismo.

	Serranda
	Tenda
	Cancello (automazione)
	Cancello (illuminazione/videocitofonia)
	Insieme automazione
	Basculante
	Ventilatore
	Irrigazione
	Presa comandata
	Serratura
	Contatto

COMANDI PER ATTUATORI AVANZATI

Tutti i comandi di automazione hanno una modalità avanzata che, nel caso l'attuatore installato è di tipo avanzato, ti permette di visualizzare la percentuale di apertura e definirla con valori in percentuale.



1. Chiude la serranda.
2. Visualizza la percentuale di apertura.
3. Apre la serranda.
4. Aumenta/diminuisce in step del 10% l'apertura.

TENDA-SERRANDA-CANCELLO-BASCULANTE

Questi comandi ti permettono di aprire e chiudere le tende, le tapparelle ecc. con il semplice tocco di un dito.

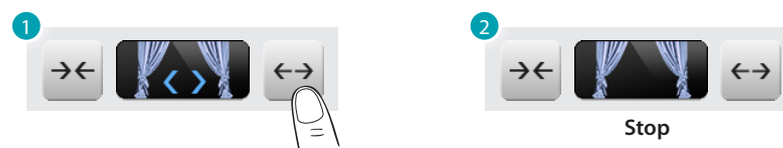
In base alla programmazione effettuata dall'installatore, il funzionamento può avvenire in due modalità differenti:

Modalità sicura

Il movimento di apertura o chiusura avviene finché tocchi l'icona corrispondente, l'icona cambia presentando l'indicazione del movimento.

Rilasciando l'icona avviene automaticamente lo stop.

Esempi in modalità sicura:



1. Finché tieni premuta l'icona la tenda si apre.
2. Se togli il dito la tenda si ferma.



1. Finché tieni premuta l'icona la serranda scende.
2. Se togli il dito la serranda si ferma.

Modalità normale

Il movimento di apertura o chiusura inizia toccando l'icona corrispondente; durante il movimento l'icona cambia presentando l'icona di Stop e l'indicazione del movimento in corso. Per bloccare il movimento devi toccare l'icona .

Esempi in modalità normale:



1. Toccando l'icona attivi l'apertura del cancello.
2. Per fermarlo devi toccare l'icona di stop.



1. Toccando l'icona attivi la chiusura della basculante.
2. Per fermarlo devi toccare l'icona di stop.

CANCELLO (ILLUMINAZIONE/VIDEOCITOFONIA)

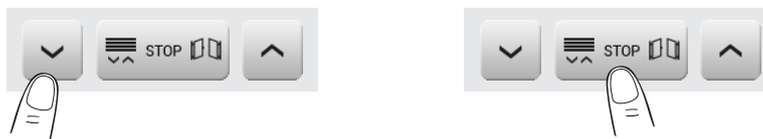
Il movimento di apertura e chiusura inizia toccando l'icona .

Il movimento termina automaticamente a fine corsa del cancello..

INSIEME AUTOMAZIONE

Questo comando ti permette di attivare contemporaneamente più automatismi, ad esempio potresti con un solo tocco abbassare o alzare tutte le tapparelle di casa.

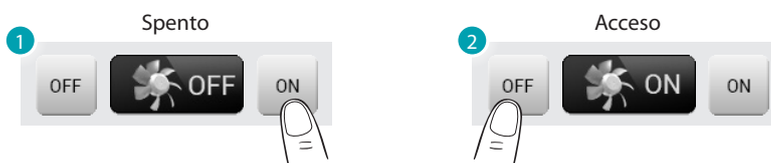
Il movimento si attiva toccando una delle icone "freccia", per bloccare devi toccare .



VENTILATORE

Questo comando ti permette di accendere e spegnere un ventilatore.

L'icona indica quando il ventilatore è in funzione.



1. Tocca per accendere.
2. Tocca per spegnere.

PRESA COMANDATA

Questo comando, rappresentato da una presa, ti permette di accendere e spegnere un apparecchio generico, potrebbe essere un elettrodomestico o altro.

Anche in questo caso l'icona ti indica lo stato dell'apparecchio comandato.



1. Tocca per accendere.
2. Tocca per spegnere.

SERRATURA

Toccando l'icona  attivi un'elettroserratura.

Questo comando funziona come un pulsante, la serratura è attivata finchè tocchi l'icona e si disattiva al rilascio. Se controlla una serratura dell'impianto videocitofonico, il tempo di attivazione è fissato dalla configurazione della serratura.



1. Attiva serratura.

IRRIGAZIONE

Questo comando ti permette di accendere e spegnere l'impianto di irrigazione. L'icona indica quando l'irrigazione è in funzione.



1. Tocca per accendere.
2. Tocca per spegnere.

CONTATTO

Questo comando fornisce una vista sincronizzata dello stato di un contatto collegato all'impianto.



1. Contatto chiuso.
2. Contatto aperto.

Scenari

Ti permette di attivare gli scenari che sono stati precedentemente memorizzati in una o più "centraline scenari" e "moduli scenari" del tuo sistema MyHOME.

Tocca l'icona scenari .

Il display visualizza la pagina nella quale sono presenti gli scenari che puoi attivare.



Tocca l'icona  per attivare lo scenario.

SCENARIO DELLA CENTRALINA SCENARI



Questo comando consente di attivare uno scenario della Centralina Scenari.

Se decidi di modificare l'impostazione dello scenario sulla Centralina, puoi farlo liberamente, il MyHOME_Screen in seguito eseguirà il nuovo scenario da te impostato.

SCENARIO DEL MODULO SCENARI



Questo comando ti consente di attivare uno scenario del Modulo Scenari.

Inoltre toccando l'icona  appariranno delle nuove icone che ti consentono di cancellare o programmare un nuovo scenario secondo la modalità di funzionamento del Modulo Scenari.



Se l'icona  non è visualizzata, il modulo scenari è bloccato.

Creazione nuovo scenario



1. Tocca l'icona per iniziare la programmazione di un nuovo scenario.
2. Tocca l'icona per terminare la programmazione.
3. Tocca l'icona per tornare al menù degli scenari da te impostati.

Cancellazione di uno scenario



1. Se decidi di cancellare uno scenario da te impostato, tocca l'icona.

Scenari evoluti e programmati

Selezionando questa applicazione, in funzione della configurazione effettuata dall'installatore e personalizzata alle soluzioni MyHOME presenti nel tuo impianto puoi controllare gli scenari evoluti e programmati (massimo 20).

Tocca l'icona scenari evoluti e programmati .

In questa pagina d'esempio vengono visualizzate entrambe le funzioni: Scenario programmato e Scenario evoluto.



1. Abilita.
2. Avvia scenario.
3. Ferma scenario.
4. Disabilita.
5. Modifica lo scenario.
6. Avvia scenario.
7. Abilita/Disabilita.

SCENARIO PROGRAMMATO

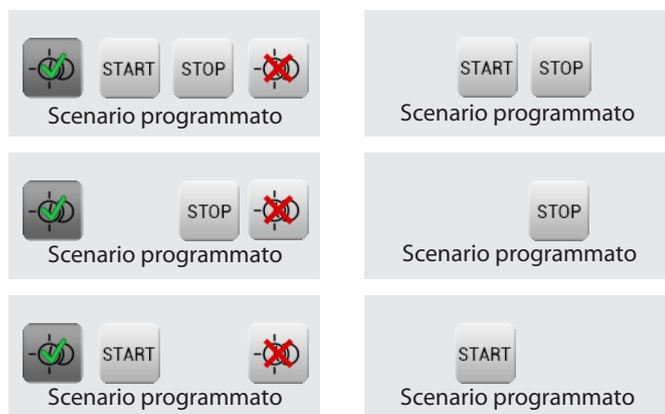
Questo scenario permette di inviare un insieme di comandi in seguito al verificarsi di una o più azioni o ad un'ora stabilita.

È possibile gestire fino a 20 dei 300 scenari configurati nel Programmatore Scenari.

Per questo scenario le quattro azioni possibili sono:

- Abilita scenario - Disabilita scenario
Sono comandi che consentono di abilitare/disabilitare lo scenario senza azionarlo.
Se lo scenario è abilitato e si verifica la condizione di attivazione, le azioni dello scenario vengono eseguite.
- Start - Stop
Sono comandi di partenza e arresto dello scenario, indipendentemente dalla condizione programmata.

Esempi di configurazione:

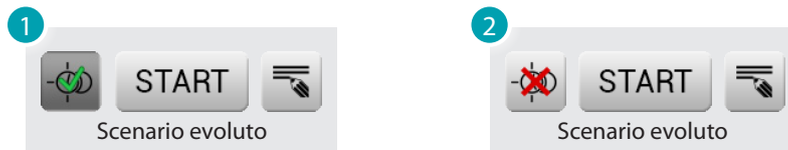


SCENARIO EVOLUTO

Questo scenario permette di inviare un comando ad un'ora stabilita e al verificarsi di un'azione. È possibile creare fino a 20 scenari.

Per questo scenario le due azioni possibili sono:

- Abilita/Disabilita scenario
Comando che consente di abilitare/disabilitare lo scenario senza azionarlo. Se lo scenario è abilitato e si verificano le condizioni di attivazione, le azioni dello scenario vengono eseguite.
- Start
Comando di forzatura dello scenario.



1. Scenario evoluto Abilitato.
2. Scenario evoluto Disabilitato.

La seconda condizione, "**condizione su dispositivo**", può essere legata allo stato di una luce, un dimmer, una sonda temperatura o ad un amplificatore della diffusione sonora.

Esempio di scenario evoluto

Se alle ore 20:00 (condizione oraria)

l'amplificatore A1 PF1 è spento (condizione su dispositivo)
viene generato un comando di ON che lo accende (azione)

Modifica la condizione oraria

Per modificare la condizione oraria tocca .



Viene visualizzata la seguente pagina:

utilizza le frecce per impostare l'orario desiderato, conferma con .

Scenario "condizione oraria"



Scenario "condizione oraria" + "condizione su dispositivo"



Modifica la condizione su dispositivo

Nel caso sia configurata una "condizione su dispositivo", nella pagina di modifica "condizione oraria" è presente la freccia per accedere ad una delle seguenti pagine:



Condizione stato luce

puoi variare lo stato della luce. Gli stati che possono essere utilizzati come condizione di avvio dello scenario sono ON (acceso) e OFF (spento).



Condizione valore dimmer

puoi variare il valore di dimming del dimmer.

I valori ammessi sono: OFF, dal 20% al 100% con incrementi di 20%.

**Condizione valore audio**

puoi variare il valore dell'audio dell'amplificatore.

I valori ammessi vanno da 0% a 100% con incremento di 20% e 30%.

**Condizione valore temperatura**

puoi variare il valore di temperatura della sonda.

I valori di temperatura ammessi vanno da -5,0 °C a 50,0 °C con variazione di 0,5 °C.



Termoregolazione + Climatizzazione

Questo comando ti permette di tenere sotto controllo la temperatura in tutta la casa e regolarla zona per zona secondo l'esigenza del momento. Inoltre se hai installato un impianto di condizionamento potrai gestire singolarmente tutti gli splitter presenti sull'impianto, agendo sulla regolazione della temperatura, sulla velocità delle ventole ecc.

Tocca l'icona termoregolazione .

Il display visualizza una pagina con l'elenco degli Impianti (Centrali), delle Zone non controllate (se presenti), delle Sonde esterne (se presenti) e degli impianti di condizionamento; nel caso sia presente solo una Centrale, si accede direttamente ad una pagina con l'icona della Centrale scelta (4 zone/99 zone) e l'elenco delle Zone.



La gestione della termoregolazione è possibile solamente se sulla Centrale è stata attivata la funzione Controllo remoto.

Toccando l'icona Centrale si accede ad una pagina di visualizzazione dello Stato della Centrale, nella stessa pagina è presente l'icona  per accedere all'elenco delle possibili modalità da impostare.



Ogni tipologia di modalità avrà un'icona dedicata:

	Modalità Settimanale
	Modalità Manuale
	Modalità Temporizzato (solo per Centrale 4 Zone)
	Modalità Ferie
	Modalità festivo/weekend
	Modalità Scenari (solo per Centrale 99 Zone)
	Modalità OFF
	Modalità Antigelo
	Modalità Estate/Inverno

Toccando le icone  e  puoi scorrere le modalità
Toccando l'icona  torni alla pagina precedente.
Tocca l'icona  per accedere al sottomenù della modalità.



Modalità Settimanale

Selezionando un programma tra i 3 estivi o i 3 invernali (impostati precedentemente nella centrale) il tuo impianto funzionerà in modo automatico seguendo la programmazione impostata.



Per confermare il programma da impostare toccare l'icona .

Programmi estivi



Programmi invernali



Modalità Manuale

Consente di impostare una temperatura costante in tutte le zone del tuo impianto.



Toccando le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C. Per confermare la temperatura impostata toccare l'icona **OK**.



Modalità Temporizzato (solo per Centrale 4 Zone)

Consente di eseguire la modalità manuale su tutte le zone per un tempo determinato.



Toccando le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C.
Toccando le icone **^** e **v** definisci le ore e i minuti durante i quali la Centrale funziona in modalità Manuale.
Per confermare temperatura, ore e minuti impostati toccare l'icona **OK**.



Modalità Ferie

Questa modalità ti consente di mantenere (in caso di assenze prolungate, come ad esempio per ferie) l'impianto in Antigelo o Protezione termica fino alla data e all'ora impostate, al termine sarà impostato il programma settimanale scelto.



Toccano le icone  e  definisci la data.

Per confermare toccare l'icona .

Toccano le icone  e  definisci le ore e i minuti.

Per confermare toccare l'icona  e selezionare il programma da impostare.



Modalità festivo/weekend

Consente di selezionare un particolare profilo giornaliero per un periodo determinato. Il programma viene eseguito fino alla data e all'ora programmata, al termine della quale sarà ripristinato il programma settimanale scelto.



Toccando le icone e definisci la data.

Per confermare toccare l'icona .

Toccando le icone e definisci le ore e i minuti.

Per confermare toccare l'icona e selezionare il programma da impostare.



Modalità Scenari (solo per Centrale 99 Zone)

Selezionando uno scenario tra i 16 estivi o i 16 invernali, il tuo impianto funzionerà in modo automatico seguendo lo scenario impostato.



Per confermare lo scenario da impostare toccare l'icona .

Scenari estivi

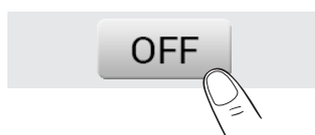


Scenari invernali



Modalità OFF

Toccando l'icona è possibile mettere in OFF tutte le zone dell'impianto.



Modalità Antigelo

Toccando l'icona è possibile impostare in tutte le zone dell'impianto la temperatura di Antigelo.



Modalità Estate/Inverno

Toccando l'icona è possibile impostare il modo di funzionamento dell'impianto (Estate/Inverno).



ZONE

Puoi controllare tutte le zone presenti sul tuo impianto.
Toccano le icone  e  puoi scorrere le zone inserite.
Toccano l'icona  torni alla pagina precedente.
Tocca  per accedere ai singoli sottomenù delle zone.

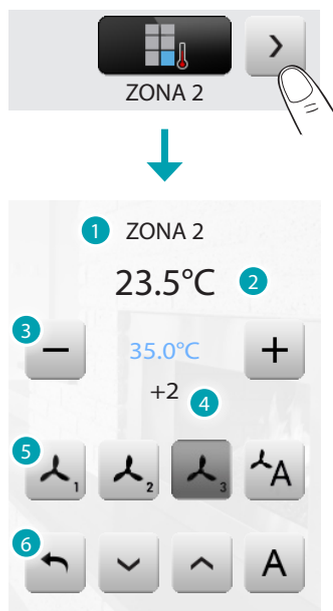
**La sonda termica**

L'offset locale della sonda è la regolazione della manopola posta sulla sonda presente in ogni zona del tuo impianto di termoregolazione.

Se la sonda è posta in * (antigelo/protezione termica) o in OFF, dal MyHOME_Screen non sarà possibile alcuna regolazione, per cambiare l'impostazione sarà necessario agire direttamente sulla manopola della sonda.

ZONE (CON FUNZIONE FAN-COIL)

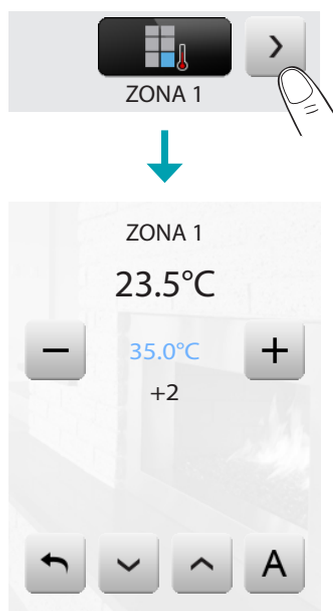
Se è presente la sonda con la funzione di regolazione della velocità del fan-coil questa pagina oltre alla visualizzazione del nome della zona, della Temperatura misurata e impostata prevede anche la scelta tra le seguenti velocità: Minima, Media, Massima e Automatica.



1. Zona.
2. Temperatura rilevata.
3. Tasti regolazione e temperatura impostata.
4. Stato della sonda.
5. Velocità fan-coil.
6. Modalità della centrale.

ZONE (CENTRALE 99 ZONE)

Premendo l'icona Zone la pagina prevede la visualizzazione del nome della zona, la visualizzazione della temperatura misurata, l'impostazione della temperatura se in modalità manuale, l'attivazione della modalità manuale/automatica, la visualizzazione dello stato della sonda (-3 -2 -1 0 +1 +2 +3).



ZONE (CENTRALE 4 ZONE)

Premendo l'icona Zone la pagina prevede la visualizzazione del nome della zona, la visualizzazione della Temperatura misurata e impostata e lo stato della sonda (-3 -2 -1 0 +1 +2 +3).



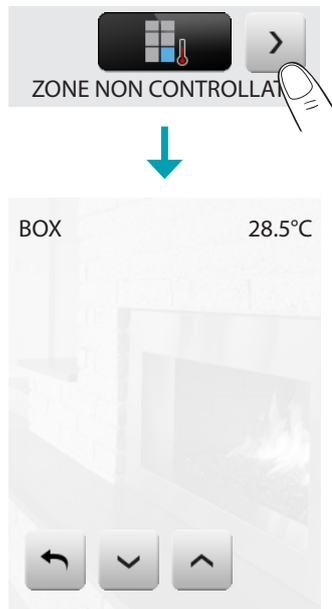
SONDE ESTERNE

Se sull'impianto sono presenti delle sonde radio esterne, tramite l'apposita zona è possibile visualizzare la temperatura da esse misurata.



ZONE NON CONTROLLATE

Se sull'impianto sono presenti delle sonde atte alla sola misurazione della temperatura (zone non controllate) tramite l'apposita zona è possibile visualizzare la temperatura da esse misurata.



CLIMATIZZAZIONE

Toccando l'icona "Climatizzazione" si accede ad una pagina nella quale sarà possibile visualizzare tutti gli oggetti (splitter) inseriti e configurati precedentemente tramite software. Se allo splitter è stato associato un indirizzo di sonda SLAVE il MyHOME_Screen sarà in grado di visualizzare la temperatura rilevata nell'ambiente associato.



1. Spegne lo splitter.
2. Spegne tutti gli splitter sull'impianto MyHOME.



1. Invia il comando.
2. Torna alla pagina precedente.
3. Spegne lo splitter.

Modalità avanzata



1. Accendi il comando.
2. Torna alla pagina precedente.
3. Spegni lo splitter.

Tramite la modalità avanzata è possibile gestire lo splitter come se lo facessi direttamente dal telecomando.



1. Tocca l'icona  per gestire manualmente lo splitter.

Toccando l'icona  è possibile cambiare la modalità di funzionamento dello splitter (automatico, raffreddamento, riscaldamento, deumidificatore, ventilazione).

Con le icone  e  diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C o 1°C (dipende dallo splitter installato).

Toccando l'icona  è possibile cambiare la velocità della ventola (automatica, alta, media, bassa, silenzioso).

L'icona  spegne lo swing e l'icona  lo accende.

2. Torna alla pagina precedente.
3. Conferma le modifiche apportate manualmente al comando selezionato.



Le funzioni del comando dipendono dal tipo di splitter installato sull'impianto e dalla configurazione fatta tramite software

Sistema HVAC

Toccando l'icona "HVAC" accedi ad una pagina nella quale sarà possibile visualizzare tutte le unità di climatizzazione del sistema BACnet inserite e configurate precedentemente tramite software.



Di seguito verranno presentate le diverse tipologie di unità di climatizzazione che puoi controllare tramite MyHOME_Screen; per ciascuna verranno evidenziati i parametri disponibili.

AC Unit and Fancoil



1. Spegne l'unità di climatizzazione.
2. Spegne tutte le unità sull'impianto MyHOME.



1. Tocca l'icona > per gestire manualmente l'unità di climatizzazione..

Toccando l'icona  è possibile cambiare la modalità di funzionamento dell'unità (automatico, raffreddamento, riscaldamento, deumidificatore, ventilazione).

Con le icone  e  diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C o 1°C (dipende dall'unità installata).

Toccando l'icona  è possibile cambiare la velocità della ventola (automatica, alta, media, bassa, silenzioso).



Toccando l'icona  è possibile cambiare la direzione dell'aria (automatica, avanti, indietro, casuale, circolazione lenta, circolazione, circolazione veloce, stop).

ATU



1. Spegne l'unità



1. Tocca l'icona > per gestire manualmente l'unità.

Toccano l'icona  è possibile cambiare la modalità di funzionamento dell'unità (automatico, raffreddamento, riscaldamento, deumidificatore, ventilazione).

Con le icone  e  diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C o 1°C (dipende dall'unità installata).

Toccano l'icona  è possibile cambiare la velocità della ventola (automatica, alta, media, bassa, silenzioso).



Con le icone  e  diminuisce o aumenti (in percentuale) il valore di umidità.



Con le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti (in percentuale) il flusso dell'aria.

Con le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti (in percentuale) l'impostazione minima del flusso dell'aria.

Con le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti (in percentuale) l'impostazione massima del flusso dell'aria.



Con le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti (in percentuale) il riciclo dell'aria.

Floor Heating



1. Spegne l'unità.



1. Tocca l'icona > per gestire manualmente l'unità.

Toccano l'icona  è possibile cambiare la modalità di funzionamento dell'unità (automatico, riscaldamento, raffrescamento, deumidificatore, ventilazione).

Con le icone  e  diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C o 1°C (dipende dall'unità installata).

VRV/VAV



1. Spegne l'unità.



1. Tocca l'icona > per gestire manualmente l'unità.

Toccano l'icona  è possibile cambiare la modalità di funzionamento dell'unità (automatico, raffreddamento, riscaldamento, deumidificatore, ventilazione).
 Con le icone  e  diminuisce o aumenti il valore di temperatura di 0.5°C o 1°C (dipende dall'unità installata).
 Con le icone  e  diminuisce o aumenti (in percentuale) il flusso dell'aria.

Antifurto

Questo comando ti permette di controllare lo stato dell'impianto antifurto (inserito/disinserito) e delle singole zone.

Tocca l'icona antifurto .

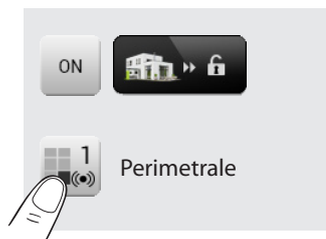
Il display visualizza nella parte superiore l'icona che si riferisce allo stato dell'impianto (il lucchetto aperto indica impianto disinserito, quello chiuso impianto inserito) nella parte centrale puoi scorrere le zone in cui è suddiviso e sapere quali sono attive.



1. impianto disinserito.
2. inserimento impianto.
3. zona 1 attiva.
4. zona 2 disattivata.

Attiva/disattiva le zone

Quando l'antifurto è disinserito puoi disattivare (o riattivare) una o più zone dell'impianto, questo ti permette di personalizzare il funzionamento dell'impianto secondo le tue esigenze. Puoi ad esempio escludere le zone relative ai sensori ad infrarossi, lasciando attive le zone perimetrali (porta d'ingresso e finestre), ciò ti permette di muoverti liberamente all'interno della casa senza dover rinunciare alla sicurezza.



Questa personalizzazione è possibile soltanto ad impianto disinserito, agendo sulle icone delle singole zone (non presenti sul display ad impianto inserito).



Per rendere attiva la personalizzazione tocca l'icona di conferma: ti apparirà una pagina in cui digitare il tuo codice utente per confermare le zone attive sull'impianto.



Per personalizzare e contemporaneamente inserire l'antifurto tocca direttamente l'icona, come spiegato nella pagina seguente.

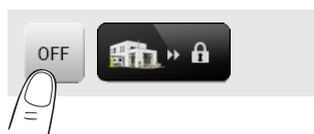
Inserisci/disinserisci l'antifurto

Per modificare lo stato dell'impianto tocca l'icona **ON** (per inserire). **OFF** (per disinserire).

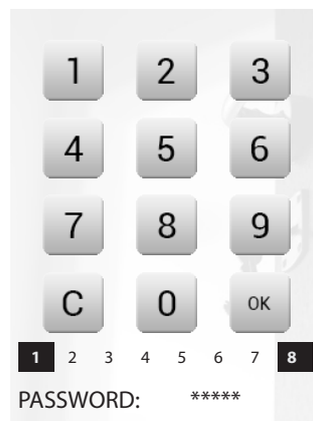
Inserire l'antifurto



Disinserire l'antifurto



Nella pagina visualizzata digita il tuo codice utente della Centrale antifurto e conferma con **OK**. Se la diffusione sonora è abilitata sentirai il messaggio vocale "inserito" o "disinserito".

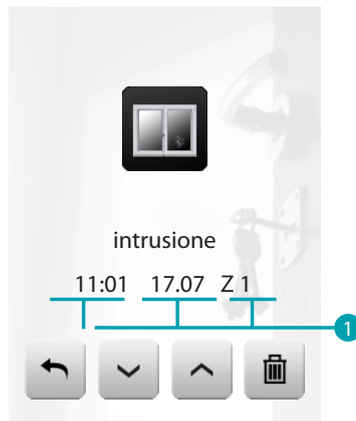


I numeri da 1 a 8 riportati in basso (presenti solo nella pagina di inserimento dell'impianto) indicano lo stato delle zone. Nell'esempio le zone 1 e 8 sono attive, mentre dalla 2 alla 7 sono disattive/escluse.

Che tipo di allarme si è verificato?

Se in tua assenza si sono verificati degli allarmi, al tuo rientro in casa troverai una videata simile a quella dell'esempio con le seguenti informazioni: icona centrale corrisponde al tipo di allarme verificatosi, indicazione di ora, data, tipo di allarme e zona in cui si è verificato.

Esempio allarme "intrusione"



1. Indicazione di:
 - ora
 - data
 - zona

Tipologie di allarme:

- : intrusione;
- : effrazione; antipanico; tecnico.

La segnalazione di allarme rimane memorizzata sino ad un nuovo inserimento dell'impianto. Per consultare la memoria allarmi tocca l'icona sulla pagina principale. Tocca l'icona per cancellare l'allarme

Diffusione sonora

Puoi controllare completamente il tuo impianto di diffusione sonora.

Tocca l'icona diffusione sonora .

Il display visualizza nella parte superiore l'icona che si riferisce alla sorgente musicale, nella parte centrale puoi scorrere gli amplificatori da controllare.



SORGENTE MUSICALE

Puoi scegliere tra il Sintonizzatore radio e una sorgente esterna (Aux), come ad esempio un lettore CD controllato tramite il Controllo Stereo o collegato tramite ingresso RCA.

Radio



1. Cambia sorgente.
2. Cambia canale (tra quelli memorizzati).
3. Sintonizzatore canali.

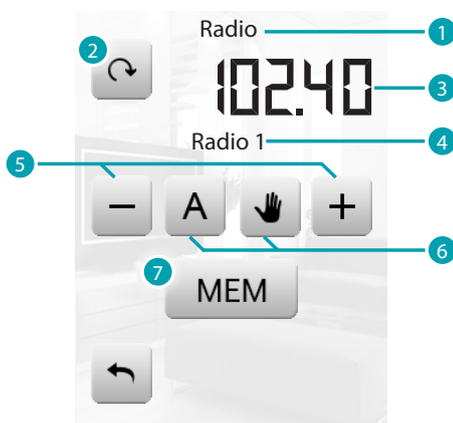
Sorgente esterna



1. Cambia sorgente.
2. Cambia brano (se la sorgente lo prevede).

Sintonizza la radio

Il MyHOME_Screen ti permette di sintonizzare la radio del tuo impianto di diffusione sonora ed anche di memorizzare i tuoi canali preferiti.



1. Sorgente audio.
2. Cambia canale
3. Frequenza.
4. Funzione RDS
5. Cambio frequenza.
6. Modalità di ricerca dei canali (Automatica o manuale)
7. Memorizza il canale selezionato.

AMPLIFICATORE

Questo comando ti permette di accendere, spegnere un amplificatore e regolarne il volume tramite - e +, il livello del volume viene rappresentato graficamente sul display.



1. Spento.
2. Volume basso
3. Volume alto.

INSIEME DI AMPLIFICATORI

Puoi comandare un insieme di amplificatori.

Gli amplificatori dell'insieme potrebbero essere regolati a livelli di volume differenti, perciò la regolazione del volume avviene aumentando o diminuendo il livello di tutti gli amplificatori partendo dalla loro regolazione attuale.



AMPLIFICATORE DI POTENZA

Questo comando ti permette di accendere, spegnere e gestire il nuovo amplificatore di potenza.



1. Icona ON/OFF per l'accensione e lo spegnimento dell'amplificatore di potenza.
2. Apre il menù di gestione dell'amplificatore di potenza

Tocca l'icona  per entrare nel menù di gestione.

Viene visualizzata la seguente pagina:



Equalizzatore

Tocca l'icona **-** o **+** per scegliere la curva di equalizzazione:



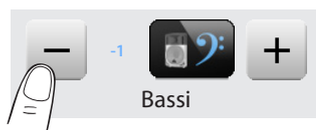
Regolazione Alti

Per regolare il livello degli alti tra -10 e +10 tocca l'icona **-** o **+** :



Regolazione Bassi

Per regolare il livello dei bassi tra -10 e +10 tocca l'icona **-** o **+** :



Bilanciamento

Per regolare il bilanciamento del suono tra canale destro e sinistro tocca l'icona **<** o **>**.

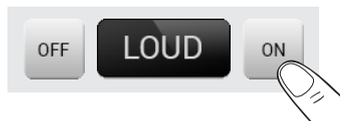


1. Bilanciamento destro.

Loudness (LOUD)

L'attivazione della modalità LOUD introduce una speciale enfasi delle basse e alte frequenze durante bassi volumi d'ascolto.

Tocca l'icona **ON** o **OFF** per attivare o disattivare il LOUD.



Diffusione sonora multicanale

Puoi controllare completamente il tuo impianto di diffusione sonora multicanale.

Tocca l'icona diffusione sonora multicanale .

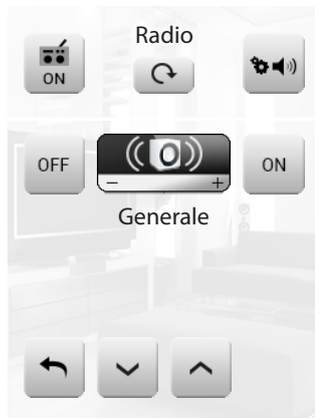
Nell'esempio il display visualizza due ambienti configurati (Soggiorno e Camera) e l'insieme di tutti gli amplificatori (Generale).

Tocca  per accedere ai singoli sottomenù.



Esempio:
sottomenù "Generale"

In questo caso la sorgente scelta è la radio.



Esempio:
sottomenù dell'Ambiente 1

In questo caso la sorgente scelta è il CD (Aux).



Esempio:
sottomenù della sorgente "Radio"

In questa pagina trovi tutti i controlli di [sintonizzazione](#) della radio.



1. Toccando **MEM** sul display viene visualizzata una nuova pagina che ti consente di memorizzare fino a 15 stazioni radio.



2. Seleziona il numero di stazione da memorizzare.
3. Tocca OK per confermare.

Esempio:
sottomenù della sorgente "CD"



1. Cambia brano.
2. Torna alla pagina precedente.

NuVo

Questo comando ti permette di interfacciarti con il tuo impianto audio digitale NUVO. Puoi ascoltare i brani/radio/playlist/brani contenuti in una cartella, che hai inserito in precedenza (tramite l'app "NuVo Player") nella categoria Top 10.



Tocca l'icona > per gestire il tuo impianto audio digitale NUVO.



1. Accedi ai file multimediali (brani/radio/playlist/brani contenuti in una cartella), inseriti nella categoria Top 10, (tramite l'app "NuVo Player") dell'impianto NUVO.
2. Visualizza il livello di volume attivo.
3. Avvia / mette in pausa la riproduzione dall'ultimo file multimediale.
4. Aumenta / diminuisci il volume
5. Mette in pausa tutte le zone dell'impianto NUVO.
6. Torna alla pagina precedente

Tocca l'icona  per visualizzare i contenuti multimediali.



1. Riproduci il brano.
2. Riproduci la radio
3. Riproduci i file musicali all'interno della cartella.
4. Riproduci la playlist
5. Torna alla pagina precedente

Contenuti Multimediali

Oltre alle normali sorgenti dell'impianto di diffusione sonora è possibile dal MyHOME_Screen accedere a contenuti multimediali presenti in rete, quali la Radio IP e il Media Client.

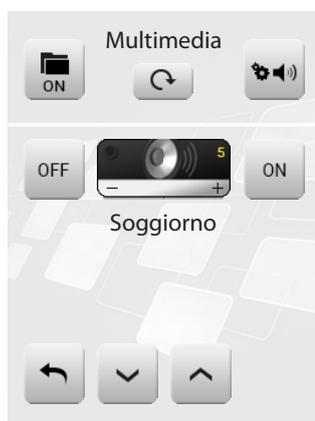
Tocca l'icona diffusione sonora o diffusione multicanale .

Nell'esempio il display visualizza l'ambiente configurato (Soggiorno).

Seleziona  per accedere ai singoli sottomenù.



Scegliere tra le sorgenti disponibili la sorgente multimediale:



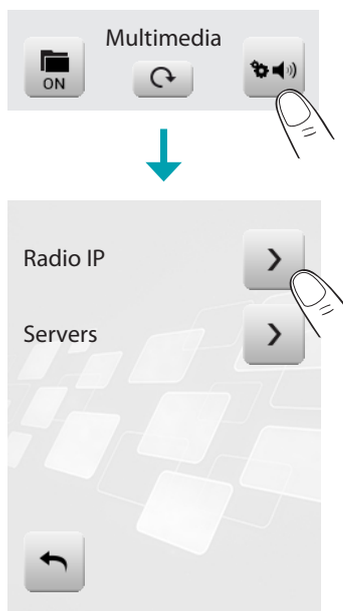
Nella fascia superiore del sottomenù sono presenti le seguenti funzioni:



1. ON sorgente.
2. cambia sorgente.
3. Apre il menù di regolazione sorgente selezionata.

SORGENTI MULTIMEDIALI: RADIO IP

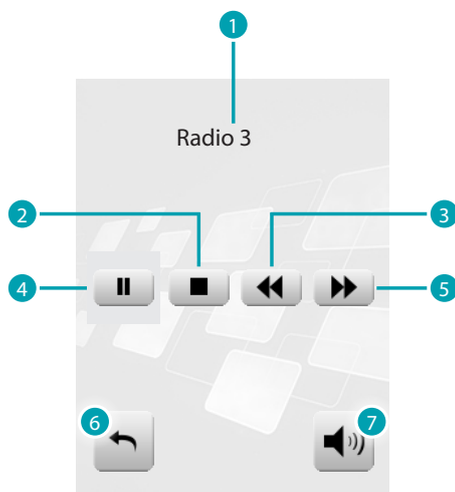
In questa pagina vengono visualizzate due opzioni per la gestione dei contenuti multimediali tramite rete Ethernet.



Selezionando > sul display viene caricata una nuova pagina che ti consente di visualizzare tutte le radio memorizzate precedentemente tramite il software.



Selezionando  sul display, appare una nuova pagina che consente di controllare tramite il player le Radio IP.

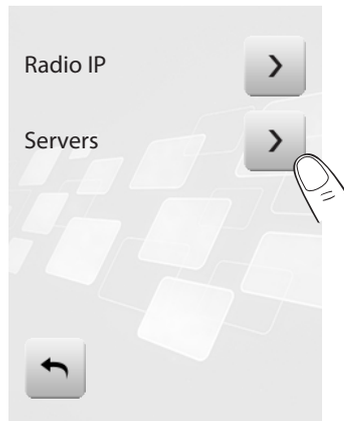


1. Nome della radio.
2. Stop.
3. Passa alla radio precedente.
4. Pausa.
5. Passa alla radio successiva.
6. Torna alla pagina precedente.
7. Torna alla principale.

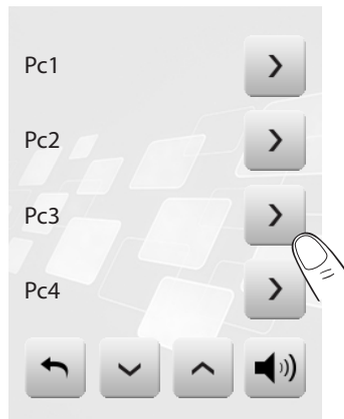
SORGENTI MULTIMEDIALI: MEDIA CLIENT

Tramite la funzione Media Client è possibile ascoltare musica (.mp3) da un PC collegato alle rete.

Selezionando *Servers* sul display viene caricata una nuova pagina che ti consente di visualizzare tutti i PC collegati alla rete Ethernet.



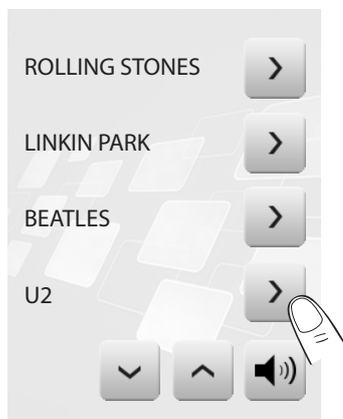
Selezionando un PC (es. *Pc3*) sul display viene caricata una nuova pagina che ti consente di visualizzare le cartelle (*Immagini, Musica, Playlist* e *Video*) contenute all'interno del player predefinito per l'ascolto della musica.



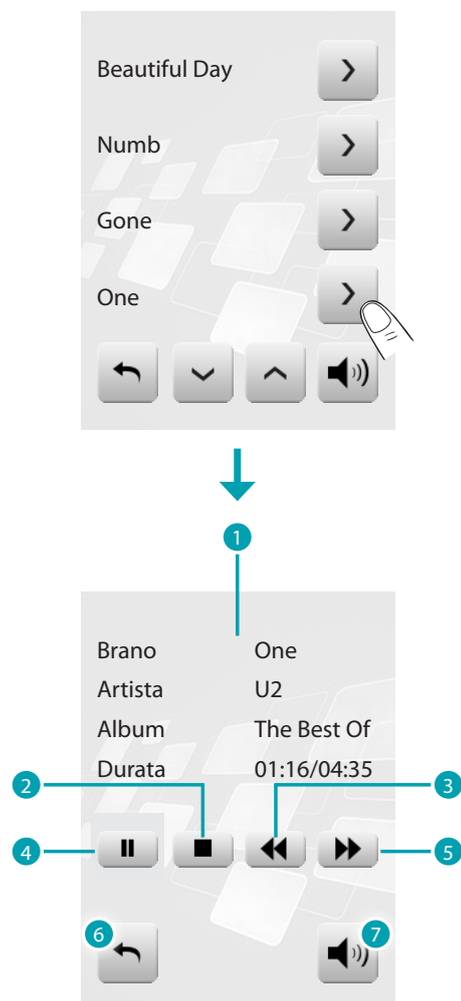
Selezionando la cartella *Musica* e successivamente una cartella (es. *Tutti gli artisti*) verranno visualizzati tutti gli artisti presenti nel catalogo multimediale del player predefinito.



Selezionando un artista (es. *U2*) verranno visualizzati tutti gli album dell'artista scelto.
Selezionando l'*Album* (es. *The Best Of*) verranno visualizzate le tracce contenute all'interno dell'album.



Selezionare la traccia che si desidera ascoltare (es. *One*). Appare la pagina del player di controllo che visualizza alcune informazioni relative alla traccia in riproduzione.



1. Informazioni sulla traccia in riproduzione.
2. Stop.
3. Passa alla traccia precedente.
4. Pausa.
5. Passa alla traccia successiva.
6. Torna alla pagina precedente.
7. Torna alla principale della diffusione sonora.

Videocitofonia

In funzione dell'impianto e della configurazione effettuata, puoi comandare per ogni posto esterno l'apertura della serratura e/o l'accensione luce scale.

Tocca l'icona videocitofonia .

Il display visualizza la pagina principale della videocitofonia:

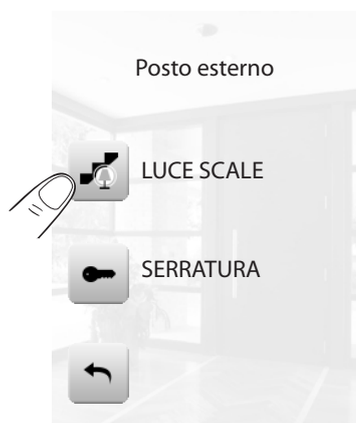


1. Attiva serratura.
2. Attiva luce scale.

Quando giunge una chiamata dal posto esterno il display visualizza la seguente pagina (se il MyHOME_Screen è cablato sull'impianto di Videocitofonia).

In questo caso, per il posto esterno sono presenti i comandi "Luce scale" e "Serratura".

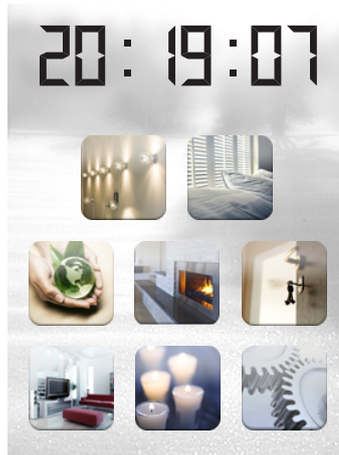
Tocca le icone per attivare il comando di accensione luce scale e/o apertura serratura.



Gestione energia

Questa funzione ti permette di controllare lo stato dei carichi energetici, di visualizzare consumi/ produzioni di energia e di effettuare una supervisione dell'impianto elettrico, intervenendo sui dispositivi di riarmo dei salvavita.

Tocca l'icona .



Ti permette di visualizzare e comandare i dispositivi STOP&GO e di controllare il corretto funzionamento dei carichi presenti nel tuo impianto MyHOME.



Permette di monitorare i consumi e la produzione di energia per le grandezze: elettricità, gas, acqua, riscaldamento/raffrescamento, acqua calda sanitaria (m³, L, kWh, kW).



Gestione carichi (con presenza di centrale di gestione carichi)

La centrale controllo carichi permette di controllare la potenza impegnata al fine di prevenire distacchi di energia da parte del contatore, escludendo i carichi secondo la priorità impostata dall'installatore.

Gestione carichi (senza la centrale di gestione carichi)

Se sull'impianto non è presente la centrale di gestione carichi, quest'applicazione permette di verificare i consumi dei carichi solo se si utilizzano attuatori evoluti.

SUPERVISIONE IMPIANTO

Tocca l'icona supervisione impianto

Il display visualizza la pagina nella quale sono presenti i dispositivi STOP&GO (visibili a seconda dell'installazione effettuata).



Per ogni dispositivo viene visualizzato lo stato e toccando l'icona si accede ai dettagli dei singoli STOP&GO e Load diagnostic.

Ogni tipologia di stato avrà un'icona dedicata:

	Chiuso
	Aperto
	Aperto per cortocircuito
	Aperto per sovratensione
	Aperto per guasto verso terra
	Aperto per blocco

Stop&Go



Entrando nella pagina di dettaglio del dispositivo STOP&GO è presente l'icona  per attivare o disattivare il riarmo automatico.

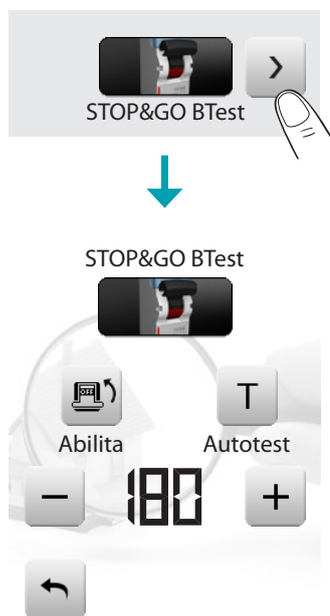
Stop&Go Plus



Entrando nella pagina di dettaglio del dispositivo STOP&GO PLUS è presente l'icona  per attivare o disattivare il riarmo automatico, è inoltre possibile attivare o disattivare toccando l'icona  la verifica dell'impianto.

L'impostazione del tempo che deve intercorrere prima del riarmo viene eseguita al momento della configurazione dello STOP&GO.

Stop&Go BTest

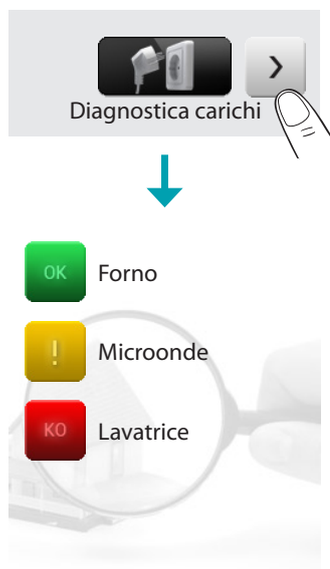


Entrando nella pagina di dettaglio del dispositivo STOP&GO BTest è presente l'icona  per attivare o disattivare il riarmo automatico; è possibile inoltre attivare o disattivare la funzione autotest toccando l'icona .

Se attivata, tramite le icone  o  è possibile impostare la frequenza (numero di giorni tra un test e il successivo) di autotest.

Diagnostica carichi

La funzione "Diagnostica carichi" permette di verificare il corretto funzionamento dei carichi tramite la misurazione della corrente differenziale assorbita dagli stessi.



Entrando nella pagina Diagnostica carichi puoi visualizzare lo stato dei carichi.

L'icona  indica che il carico funziona correttamente;

l'icona  indica che il carico funziona correttamente, ma la corrente differenziale è vicina ai limiti di norma;

l'icona  indica che la corrente differenziale supera i limiti di norma causando l'apertura del salvavita.

VISUALIZZAZIONE CONSUMI/PRODUZIONE

Tocca l'icona Visualizzazione Consumi/Produzione . Il display visualizza la pagina dei consumi monitorati.



Tocca l'icona o per scorrere la pagina di gestione energia. Sono previste le seguenti funzioni di controllo:

	Visualizza l'energia elettrica consumata o prodotta dall'impianto.
Elettricità	
	Collegando il conta impulsi ad un contatore dell'acqua con uscita ad impulsi, è possibile visualizzare il relativo consumo/produzione sull'impianto.
Acqua	
	Collegando il conta impulsi ad un contatore del Gas con uscita ad impulsi è possibile visualizzare il relativo consumo sull'impianto.
Gas	
	Collegando il conta impulsi ad un contatore dedicato all'acqua calda, oppure alla relativa uscita ad impulsi di una centralina di contabilizzazione del calore, presente nei moduli d'utenza d'appartamento (nel caso di riscaldamento centralizzato), è possibile visualizzare il relativo consumo sull'impianto.
Acqua calda	
	Collegando il conta impulsi ad un contatore con uscita ad impulsi di calore, è possibile visualizzare le calorie/frigorie rilevate sull'impianto di Riscaldamento/Raffrescamento (in kWh termici).
Riscaldamento/Raff.	

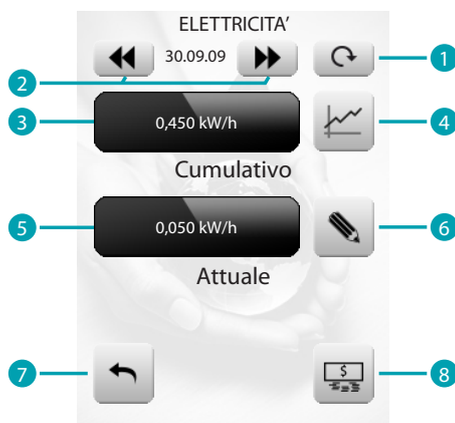
Tocca l'icona per impostare i valori delle unità di misura dei relativi controlli consumo/produzione (€/kW, ...):



*In questo manuale è descritto il solo controllo **Elettricità**, in quanto il MyHOME_Screen gestisce in egual modo tutti i controlli energetici.*

Elettricità

Tocca l'icona  per visualizzare le informazioni di consumo o produzione di energia elettrica:



1. Cambia tra giorni/mesi/ultimi 12 mesi.
2. Scorri giorni/mesi.
3. Consumi totali.
4. Indicazione grafica consumi totali.
5. Consumo istantaneo.
6. Imposta il valore delle soglie superate le quali viene generato un allarme.
7. Torna alla pagina precedente.
8. Cambia unità di misura.

Giorni

La visualizzazione delle informazioni giornaliera si suddivide in:

Giorno corrente

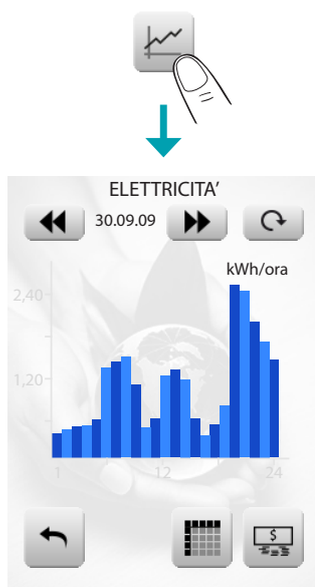


Giorni precedenti



Informazioni grafiche

Tocca l'icona  per visualizzare le informazioni grafiche di consumo.



Tocca l'icona  per visualizzare le informazioni di consumo in tabella.



Mesi

Tocca l'icona  per passare dalla visualizzazione "giorni" alla visualizzazione "mesi":



1. Consumi totali del mese.
2. Indicazione grafica consumi giornalieri del mese.
3. Consumo medio giornaliero del mese.
4. Indicazione grafica consumo medio orario del mese.

Ultimi 12 mesi

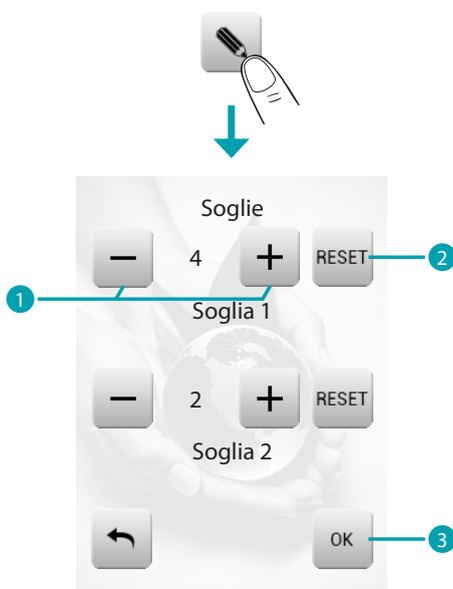
Tocca l'icona per passare dalla visualizzazione "mesi" alla visualizzazione "ultimi 12 mesi":



1. Consumi totali ultimi 12 mesi.
2. Indicazione grafica consumi degli ultimi 12 mesi.

Soglie

Tocca l'icona per impostare le soglie

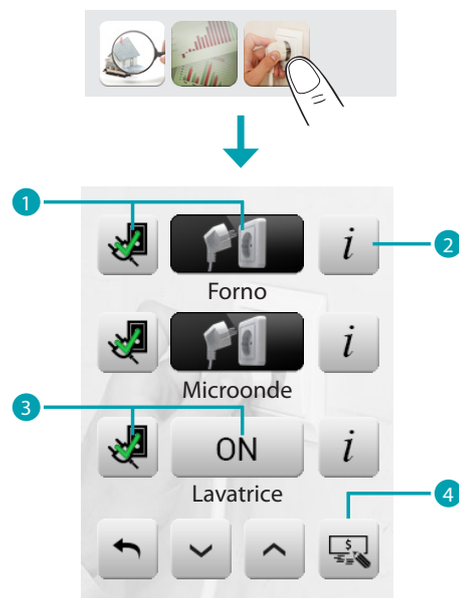


1. Aumenta o diminuisci il valore.
2. Tocca per azzerare la soglia.
3. Tocca per confermare.

Puoi abilitare o disabilitare la riproduzione di un allarme sonoro nelle [Personalizzazioni > Beep Soglia](#)

GESTIONE CARICHI (CON PRESENZA DI CENTRALE DI GESTIONE CARICHI)

Tocca l'icona Controllo carichi .



1. Il carico è attivo.
 2. Visualizza consumi istantanei e contatori*.
 3. Il carico è stato disattivato.
 4. Imposta i valori delle unità di misura dei relativi controlli consumo/produzione (€/kW, ...).
- Nel caso in cui la centrale rileva un sovraccarico sull'impianto, viene disattivato il carico con priorità minore (impostato precedentemente da software), e mostrata l'icona **ON**.
Toccala per forzare la riattivazione del carico (la durata dell'attivazione sarà di default di 4 ore).
- * Disponibile solo per gli attuatori evoluti

Entrando nella pagina di dettaglio del carico e toccando le icone **-** e **+** diminuisce o aumenti il tempo di forzatura (2 ore e 30 minuti di default).
Toccano l'icona **OK** torni alla pagina principale nella quale l'icona **✖** indica che il carico è stato forzato correttamente.



1. Il carico è forzato e attivo.

Se la centrale rileva che viene comunque superato il limite di carico impostato, il carico in oggetto viene comunque disattivato.



1. Il carico è forzato e disattivo.

Entrando nella pagina di informazioni del carico, puoi visualizzare il consumo istantaneo e toccando le icone  azzerare i contatori di consumo. Tocca l'icona  per passare la visualizzazione da W a € e viceversa.



GESTIONE CARICHI (SENZA LA CENTRALE DI GESTIONE CARICHI)

Tocca l'icona Controllo carichi .



Personalizzazione

Setup

Puoi personalizzare alcune funzioni del MyHOME_Screen accedendo a questa pagina.

Tocca l'icona .

Il display visualizza la pagina di setup.



Sveglia

Tocca l'icona per attivare o disattivare la sveglia.

Sveglia attiva



1. Tocca per disabilitare.

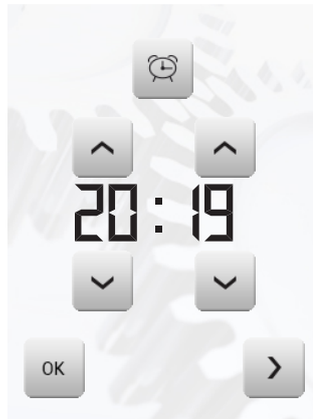
Sveglia disattiva



1. Tocca per abilitare.

Per impostare l'ora di attivazione della sveglia, tocca l'icona .

Viene visualizzata la seguente pagina:



Utilizza le frecce per impostare l'orario, ad ogni tocco aumenti o decrementi di una unità, tenendo appoggiato il dito aumenti o decrementi velocemente.

Tocca l'icona  per accedere alla pagina di selezione della frequenza di attivazione della sveglia.



Tocca l'icona  corrispondente per scegliere se ripetere la sveglia *Una volta, Lunedì, Martedì, Mercoledì, Giovedì, Venerdì, Sabato, Domenica*.

Se è configurata la diffusione sonora, nell'angolo in basso a destra è presente l'icona  che ti permette di accedere alla pagina di configurazione della diffusione sonora per la sveglia, in caso di diffusione sonora multicanale occorrerà scegliere l'ambiente.



Si potranno scegliere le condizioni della diffusione sonora all'attivazione della sveglia (sorgente, amplificatori, volume).



È consigliabile non utilizzare una sorgente multimediale per la sveglia.

All'attivazione della sveglia il volume aumenta fino ad arrivare a quello impostato. Toccando il display con la sveglia attiva, si fisserà il volume degli amplificatori al valore attuale (interrompendo l'aumento automatico del volume). In mancanza di una pressione del display, dopo due minuti gli amplificatori si spegneranno.

Beep

Puoi attivare e disattivare il segnale acustico udibile al tocco delle zone.



Se il Beep è in OFF il dispositivo non emetterà alcun segnale acustico.

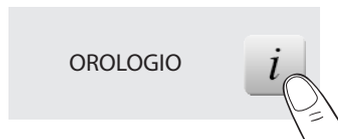
Beep Soglia

Puoi attivare e disattivare il segnale acustico udibile al raggiungimento di una soglia impostata per una linea elettrica.

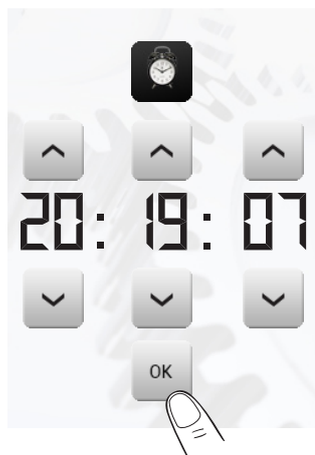


Orologio

Per accedere alle pagine di impostazione dell'orologio tocca l'icona .



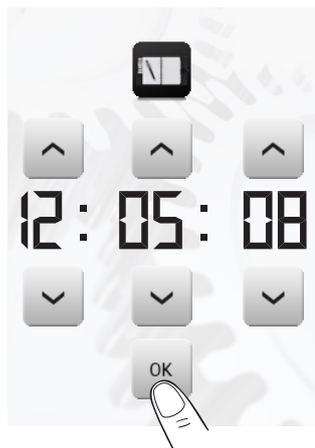
Viene visualizzata la seguente pagina.



Utilizza le frecce per impostare ora, minuti e secondi, ad ogni tocco aumenti o decrementi di una unità, tenendo appoggiato il dito aumenti o decrementi velocemente.

Tocca l'icona  per accedere alla pagina di impostazione della data.

L'ora programmata comparirà nella Home page e/o Pagina di Default, se prevista in fase di programmazione.



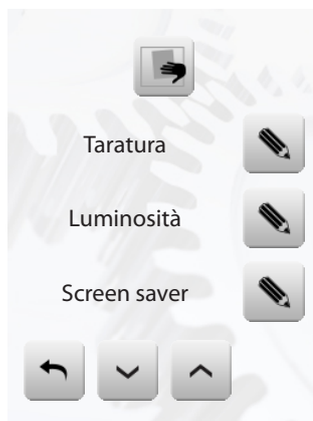
Utilizza le frecce per impostare giorno, mese e anno, ad ogni tocco aumenti o decrementi di una unità, tenendo appoggiato il dito aumenti o decrementi velocemente.

Conferma toccando l'icona .

La data programmata comparirà nella Home page e/o Pagina di Default, se prevista in fase di programmazione.

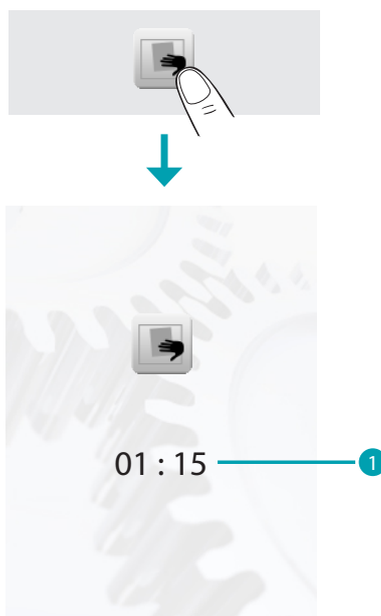
Display

Per accedere alla pagina di controllo del display tocca l'icona .
Viene visualizzata la seguente pagina:



PULIZIA SCHERMO

Tocca l'icona . Lo schermo viene disattivato per un tempo configurabile tramite software. Il display visualizza la seguente pagina:



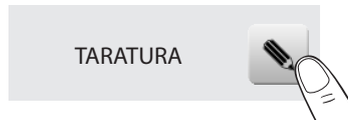
1. Tempo residuo per la pulizia schermo.

Pulire unicamente con un panno soffice.
Non utilizzare solventi, materiali abrasivi o corrosivi.



TARATURA

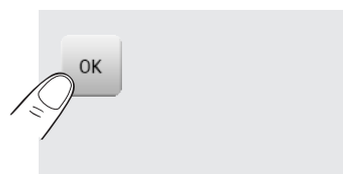
Per accedere alla pagina che ti permette di regolare la precisione del tocco sul display, tocca .



Viene visualizzata la seguente pagina:



Tocca il simbolo "croce" visualizzato sul display, in tutte le posizioni (5).
Apparirà l'icona  due volte nelle aree estreme del display.
Conferma toccando sulle icone.



La taratura avverrà in modo automatico.



Questa procedura, nonostante abbia dei controlli sulla pressione, è molto delicata, se eseguita in modo errato potrebbe portare il dispositivo a non comprendere più le aree di pressione dell'utente con relativo blocco. In questo caso è necessario l'intervento dell'installatore.

LUMINOSITÀ

Per scegliere la luminosità da utilizzare durante la modalità Screensaver tocca l'icona



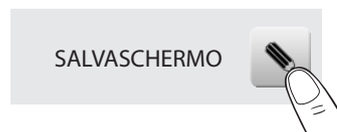
Il display visualizza la pagina di scelta del livello di luminosità.

- Spento.
- Bassa.
- Normale.
- Alta.

Tocca l'icona corrispondente per scegliere il livello di luminosità.
Puoi annullare la scelta toccando l'icona oppure confermare la scelta toccando .

SALVASCHERMO

Puoi attivare la funzione Salvaschermo toccando l'icona



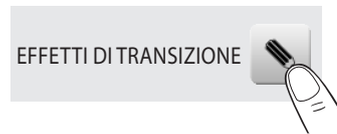
Viene visualizzata la seguente pagina:

- No screensaver: il display si oscura in base al livello di luminosità impostato.
- Linea: una linea di colore grigio scorre dall'alto verso il basso.
- Bolle: delle bolle colorate appaiono sullo schermo.
- Ora: una striscia di colore grigio, con l'ora corrente scorre dall'alto verso il basso.
- Testo: una striscia di colore grigio, con un testo a piacere (configurabile da software) scorre dall'alto verso il basso.

Tocca l'icona corrispondente per scegliere lo screen saver.
Puoi annullare la scelta toccando l'icona oppure confermare la scelta toccando .

EFFETTI DI TRANSIZIONE

Per scegliere gli Effetti di transizione da una pagina all'altra da utilizzare tocca l'icona .



Viene visualizzata la seguente pagina:

- Nessuno: il passaggio da una pagina all'altra è diretto, senza nessun tipo di effetto.
- Blending: il passaggio da una pagina all'altra è evidenziato da un leggero effetto di scomparsa/apparizione della pagina.
- Mosaic: il passaggio da una pagina all'altra è evidenziato da una serie di tasselli rettangolari che compongono la nuova pagina.
- Ingrandisci: la pagina che viene caricata appare con un effetto di ingrandimento.

Tocca l'icona corrispondente per scegliere l'effetto desiderato.

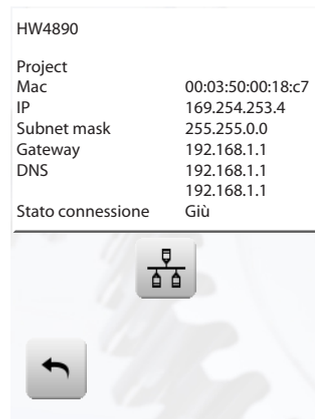
Puoi annullare la scelta toccando l'icona  oppure confermare la scelta toccando .

RETE

Tocca l'icona  per visualizzare la pagina di setup della scheda di rete del MyHOME_Screen:



Viene visualizzata la seguente pagina:



Tocca l'icona  per abilitare o disabilitare la scheda di rete.

Per tornare alla pagina precedente tocca l'icona .

Password

Se l'utilizzo del MyHOME_Screen è protetto da password toccando il display viene visualizzata la seguente pagina.

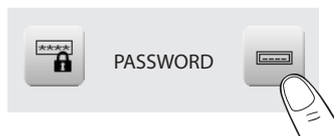


Utilizza i tasti numerici per digitare la password (di base 12345).
Con **C** puoi cancellare.
Conferma con **OK**.

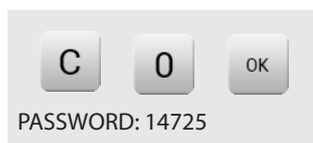
Se la password è corretta sul display viene visualizzata la Home page.

Cambia Password

In qualsiasi momento puoi modificare la password esistente.
La nuova password dovrà essere di 5 cifre.
Tocca l'icona.



Sul display viene proposta la pagina per la digitazione della password:
Digita la password esistente;
Conferma con **OK**.



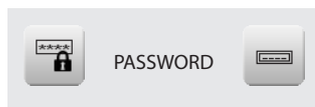
Se la password è corretta puoi digitare la nuova password (la password viene visualizzata sul display).



Memorizza attentamente la nuova password prima di premere OK perchè una volta attivata la protezione sarà indispensabile per poter utilizzare il MyHOME_Screen.

Attiva protezione

Per proteggere l'accesso al MyHOME_Screen da interventi indesiderati, puoi attivare la protezione. Così facendo, l'accesso alle funzioni sarà possibile solo a chi conosce la password.

Disattiva**Attiva****VERSIONE**

Per accedere alla pagina che ti permette di visualizzare le informazioni del MyHOME_Screen, tocca l'icona **i**.



Dopo 10 secondi il MyHOME_Screen ritorna automaticamente alla pagina di Setup.

Hai dimenticato la password

In questo caso puoi risolvere il problema togliendo e ridando l'alimentazione al MyHOME_Screen, dopo l'accensione del display puoi utilizzare le funzioni prima che intervenga il blocco; accedi al menù di personalizzazione e disattiva il blocco oppure modifica la password.

Non risponde alle pressioni

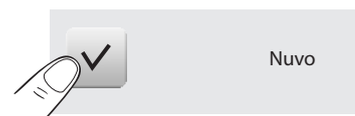
In questo caso puoi risolvere il problema togliendo e ridando l'alimentazione al MyHOME_Screen. Ripetere l'operazione di taratura.



Attenzione: l'uso di dispositivi radio non garantisce la corretta indicazione dello stato da parte del MyHOME_Screen.

NuVo

Se il tuo impianto di Diffusione Sonora comprende il nuovo sistema audio digitale NuVo puoi abilitarne la gestione toccando l'icona **✓**

**Garanzia**

Tocca l'icona **i** per visualizzare le indicazioni per estendere la garanzia del tuo impianto domotico.



Legrand SNC
128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
www.legrand.com

BTicino SpA
Viale Borri, 231
21100 Varese
www.bticino.com