

## PER IL TUO COMFORT



### Comando tapparelle

Puoi comandare singolarmente le tapparelle o se vuoi evitare di andare in ogni stanza per farlo (ad esempio quando entri o esci di casa), con un unico pulsante puoi alzarle o abbassarle tutte contemporaneamente.

### Ripristino della corrente

Quando salta la corrente, a causa di uno sbalzo di tensione o di un temporale, uno speciale apparecchio la ripristina automaticamente in 1 minuto, solo dopo aver verificato che non ci siano pericoli per l'utente. Per cui, addio alle brutte sorprese al rientro dalle vacanze: frigorifero scongelato, impianto di d'irrigazione, antifurto e altri impianti disattivati.



### Gestione dei carichi e dei consumi



Puoi gestire in modo intelligente la potenza dell'impianto elettrico: se si accendono contemporaneamente troppi elettrodomestici, sarai avvisato che si stanno superando i limiti di consumo. Potrai quindi intervenire disattivando uno degli elettrodomestici; se non lo fai, al persistere del sovraccarico, anziché staccarsi la corrente per tutta la casa, saranno disattivati solo gli elettrodomestici non prioritari.

Un display ti consentirà di controllare la potenza assorbita, per valutare un uso più razionale dell'energia ed evitare inutili sprechi.

### Comandi a distanza



Determinate prese, interruttori o pulsanti possono essere azionati da dispositivi senza fili, tipo telecomando, che puoi portare con te da una stanza all'altra. Puoi attivare l'antifurto, alzare le tapparelle, accendere la luce ed altri apparecchi, anche a distanza.

### Irrigazione

Puoi gestire in maniera autonoma, i più sofisticati impianti di irrigazione. Grazie all'orologio programmatore puoi decidere in quali orari e per quanto tempo bagnare le piante. Volendo, potrai inserire speciali sensori che verificano l'effettiva umidità del terreno e l'automatismo irrigherà solo in caso di reale necessità.



# UN'ABITAZIONE CONFORTEVOLE

## Il tuo clima domestico



Con speciali dispositivi per la termoregolazione controlli in modo intelligente la temperatura dell'abitazione, rendendola più confortevole, senza inutili sprechi di energia.

Quando l'impianto di riscaldamento o di climatizzazione è funzione, l'apertura delle finestre causa una dispersione di calore in inverno e di fresco in estate. Puoi installare dei contatti che all'apertura prolungata di porte o di finestre disattivano l'impianto della singola stanza.



Le variazioni atmosferiche, possono provocare danni a tende da sole, ad alette frangisole o ai serramenti. Il sensore vento rileva i cambiamenti e ti segnala eventuali variazioni improvvise, chiudendo automaticamente lucernai, tapparelle e tende da sole.

Quando tutto è finito un sms ti avverte che tutto è sotto controllo.



L'utilizzo di una stazione meteo consente di rilevare temperatura, pioggia, luminosità esterna e velocità del vento, e di interrompere l'irrigazione del giardino nel caso di precipitazioni.

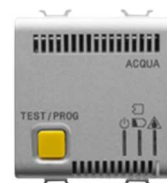
# PROTEGGI LA TUA FAMIGLIA E LA TUA CASA

## Allarmi Gas e Antiallagamento



Il rivelatore di gas verifica la presenza di sostanze pericolose (metano/GPL) nella tua casa e, in caso di allarme, chiude automaticamente l'elettrovalvola, interrompendo l'erogazione.

Il rivelatore d'acqua invece, verifica la presenza d'acqua o di altri liquidi attraverso uno o più sensori e, in caso di allarme, chiude automaticamente l'elettrovalvola interrompendo l'erogazione.



Entrambi, oltre ad essere provvisti di segnalazione ottica ed acustica di allarme, inviano un sms per avisarti se qualcosa non funziona.

## Antintrusione



Il sistema antintrusione è di semplice utilizzo e ti offre una protezione per tutta la casa: volumetrica per ogni ambiente, perimetrale per l'esterno, su diverse zone e con diversi scenari (Interno, esterno, giorno, notte, e per singoli ambienti), ecc.; tutto connesso col tuo telefono.

# CONTROLLA E CONNETTI LA TUA CASA

## Videosorveglianza

Guarda ed ascolta in tempo reale tutto ciò che accade dentro e fuori dalla tua abitazione, di giorno o col buio e con la possibilità di scattare foto, registrare video e attivare il microfono, direttamente sul tuo smartphone o tablet.



## Gestione locale e a distanza

Puoi controllare e comandare le funzioni degli impianti direttamente dal telefonino, dal tablet o da un computer, ricevere messaggi di segnalazione sullo stato dell'abitazione e, in caso di pericolo (fuga di gas, allagamento, interruzione di corrente, intrusioni indesiderate), comandare a distanza l'accensione e lo spegnimento degli apparati più opportuni.

Col pannello touch-screen puoi controllare, da un unico punto della casa, tutte le funzioni: punti luce, tapparelle, climatizzazione, videocitofono, videosorveglianza, irrigazione, allarmi. Il navigatore dell'impianto è generalmente caratterizzato da un'interfaccia utente semplice ed intuitiva, che ne consente l'utilizzo da parte di tutti. È personalizzabile con mappe, planimetrie della casa, immagini o icone; in alcuni modelli è anche possibile controllare e gestire contenuti multimediali.



È possibile configurare più scenari, ognuno dei quali controlla combinazioni diverse di dispositivi, impianti o automazioni.

## Ed altro ancora ....

Puoi aumentare il tuo benessere con un impianto di diffusione sonora unico o realizzare una rete dati per la distribuzione dei servizi multimediali in tutti gli ambienti della casa.

È facilmente prevedibile come i servizi multimediali saranno sempre più presenti nella vita domestica con sistemi e funzioni sempre più evoluti.

**Ricorda però, che la realizzazione o la sola predisposizione di un impianto domotico, deve essere affidata ad installatori specializzati, e non improvvisati o tutto fare, ma soprattutto non può prescindere da una **qualificata progettazione.****