

MYDO

WIRELESS SMART HOME

LA NOSTRA INNOVAZIONE, LA TUA IMMAGINAZIONE.





MYDD

MYDD produce, commercializza ed installa un'ampia gamma di dispositivi per la **Smart Home**.

Con noi puoi gestire la tua casa, il tuo ufficio ed il tuo B&B da remoto con un'**App** dedicata.

I NOSTRI CAPISALDI

- Facile utilizzo
- Costi accessibili
- Risparmio Energetico



Protocollo di Comunicazione RF



Automazione degli ambienti senza effettuare opere murarie

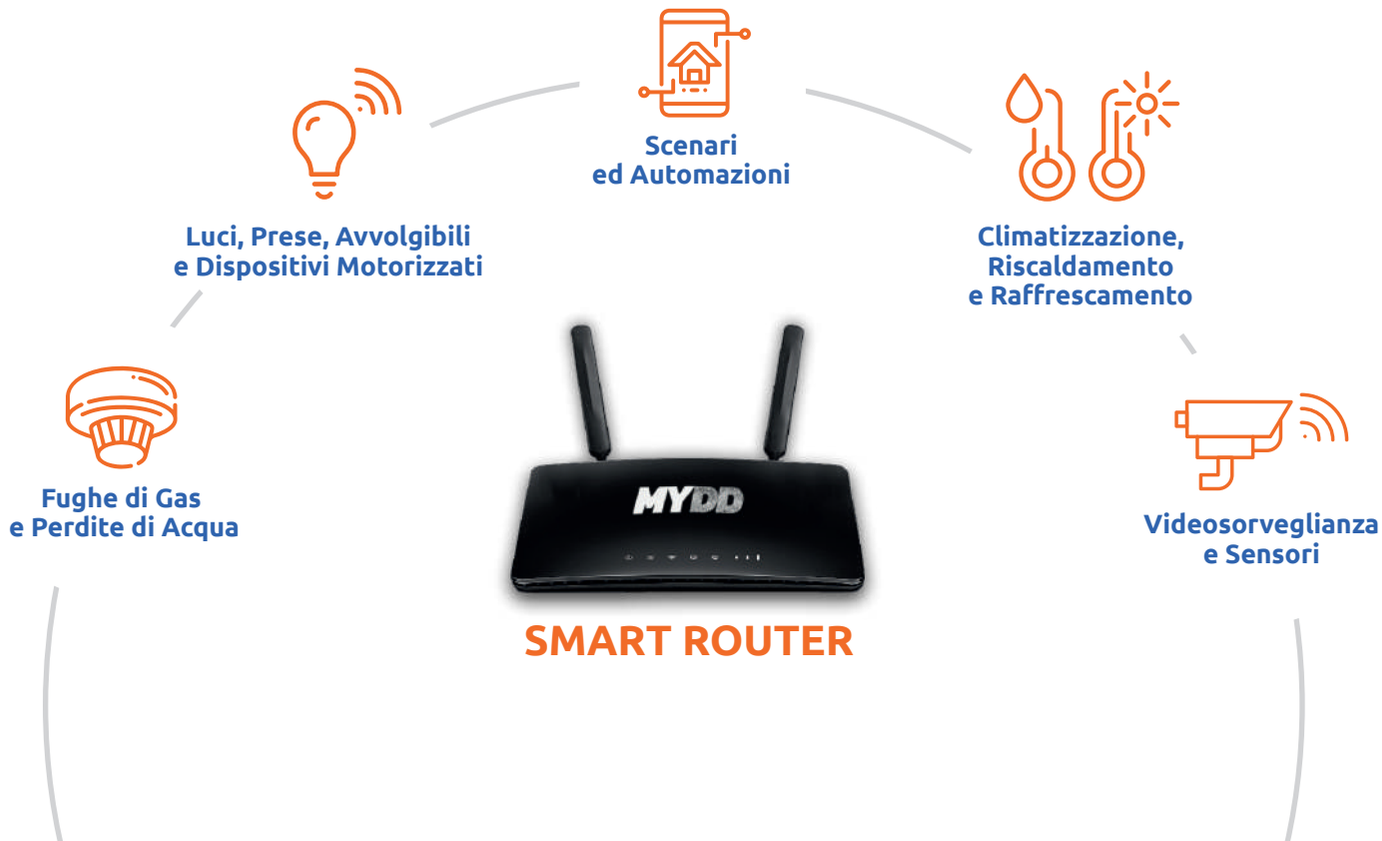


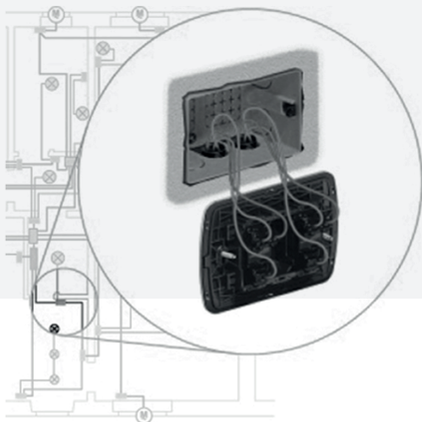
Controlla luci, tapparelle, Tv, condizionatore, videocamere.



Gestisci i tuoi spazi in piena autonomia da ogni parte del mondo

Alcune delle applicazioni delle domotica *wireless*





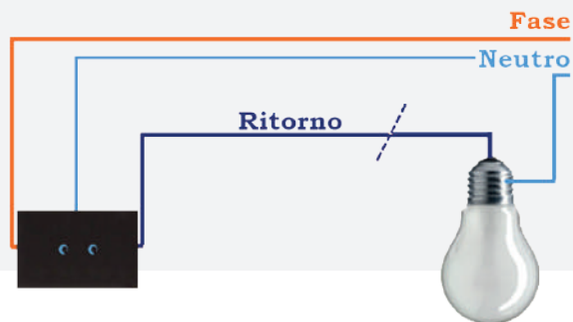
IMPIANTO FILARE

- Notevole quantità di cavi elettrici da inserire
- Collegamento di tipo BUS
- Quadro elettrico di dimensioni notevoli
- Scenari impostati preventivamente con un tecnico e non modificabili in autonomia
- Opere murarie per passaggio cavi



IMPIANTO WIRELESS

- NO nuovi cavi di collegamento
- Collegamento di tipo RF (radiofrequenza)
- NO modifica del quadro elettrico
- Programmazione di scenari semplice e modificabile in autonomia
- NO opere murarie



Per installare il nostro impianto si possono sfruttare le comuni scatole di derivazione a tre posti (c.d. modello 503). Gli attuatori sono suddivisibili in due categorie: **Master** e **Satellite**.

ATTUATORE “MASTER”

Ciascun attuttore touch screen viene collegato alla linea elettrica - alimentazione Fase/Neutro - e al ritorno relativo al carico da collegare all'impianto.

ATTUATORE “SATELLITE”

Ciascun attuttore touch screen viene collegato alla linea elettrica - alimentazione Fase/Neutro - e dialoga con gli attuatori “Master” via radio.

MYDD



*Sfiorando i nostri eleganti
smart touch scoprirai
un modo nuovo ed originale
di vivere pienamente i tuoi
spazi dove i confini saranno
solo nella tua immaginazione...*

LA DOMOTICA NEGLI IMMOBILI RESIDENZIALI

Gli Appartamenti e le Ville rappresentano sicuramente le tipologie di immobili dove un impianto domotico "Smart Home MyDD" trova la sua applicazione ed utilità più importanti. Con la installazione di un nostro impianto sarà possibile infatti :

- Gestire il circuito luci e prese sia da casa attraverso comando decentralizzato (utilizzo dei nostri smart touch posizionati a parete in ciascun ambiente) oppure comando centralizzato (utilizzo di tablet a parete posizionato all'ingresso) che da remoto (utilizzo di smartphone/tablet con App dedicata);
- Gestire tutti gli apparecchi già comandati da un telecomando ad infrarossi (Ventilconvettori, Condizionatori, TV, Home Stereo, Home Theatre, etc) sia da casa attraverso comando centralizzato (utilizzo di tablet a parete posizionato all'ingresso) che da remoto (utilizzo di smartphone/tablet con App dedicata);
- Gestire da remoto le mandate principali di acqua e gas mediante il controllo di valvole di intercettazione elettromeccaniche ed automatizzare la chiusura immediata di gas e/o acqua in caso di perdita rilevata da appositi sensori;
- Gestire la videosorveglianza interna ed esterna attraverso Videocamere IP;
- Gestire da remoto l'accesso all'ingresso dell'appartamento/villa da porta blindata mediante installazione di serrature intelligente con tastierini a bordo.





LA DOMOTICA NEI B&B, AFFITTACAMERE E CASE VACANZA

Le strutture ricettive dei B&B rappresentano un ottimo esempio dove un impianto domotico “**Smart Home MyDD**” trova una delle sue più interessanti applicazioni e funzionalità. Ci sono infatti tanti motivi per installare il nostro impianto in una struttura turistico/ricettiva, basta solo pensare per esempio alla possibilità che offre da remoto di:

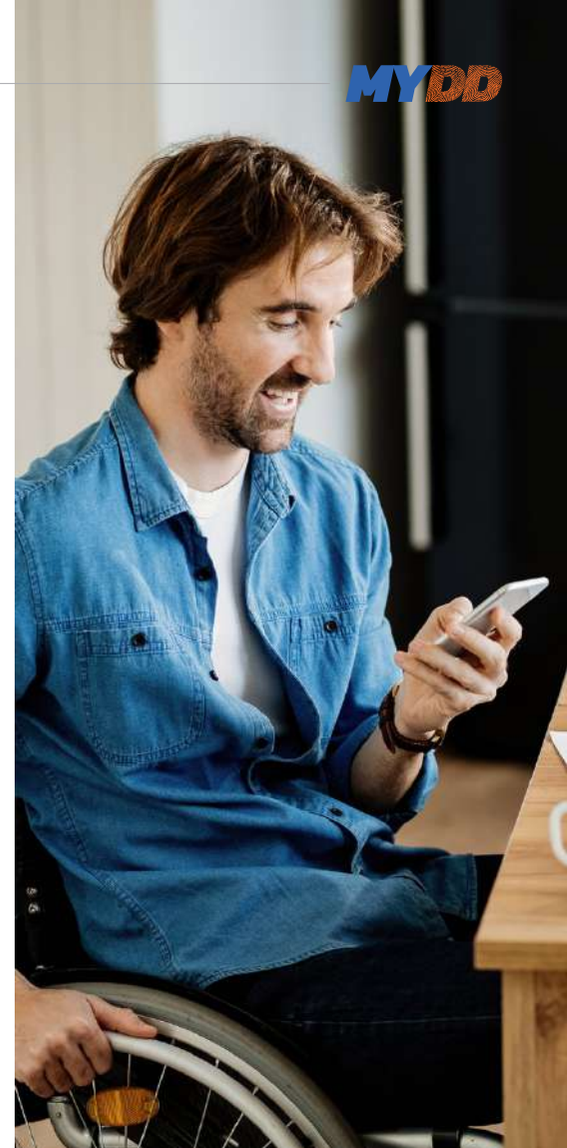
- Gestire l’accesso nella struttura e/o nell’appartamento/camera mediante lo sblocco da remoto di portoncini elettrici e porte di ingresso – Self Check In/Out;
- Controllare gli spazi comuni della struttura con un sistema di sensori e videocamere dotate di modulo di comunicazione bidirezionale;
- Gestire l’accensione e spegnimento di luci, condizionatori split/fan coil/ Impianti Tv e Home Stereo;
- Gestire tende, avvolgibili elettrici, oscuranti, velux negli spazi comuni per garantire le idonee condizioni di soleggiamento/ombreggiamento ;
- Gestire scenari di luce negli spazi comuni e nelle stanze degli ospiti per rendere più accogliente il benvenuto nella struttura;
- Gestire in modo autonomo la attivazione di scenari (p.e spegnimento di condizionatori e luci) mediante rilevamento di presenza con sensori ad alta definizione senza necessita di sezionare l’impianto elettrico già presente;
- Gestire le temperature all’interno degli ambienti mediante cronotermostati e valvole termostatiche IP comandati a distanza.

LA DOMOTICA COME STRUMENTO DI INCLUSIONE SOCIALE

Le residenze private e le strutture ricettive dove soggiornano le persone anziane oppure soggetti diversamente abili rappresentano sicuramente il caso in cui un impianto domotico "Smart Home MyDD" offre il massimo della sua utilità e funzionalità

Ci sono infatti numerosi e validi motivi per installare il nostro impianto in un ambiente abitato da queste categorie fragili, basta solo pensare per esempio alla possibilità che offre attraverso comando vocale, tramite APP oppure da remoto

- Gestire l'accesso nell'appartamento/camera mediante lo sblocco vocale oppure da app delle porte di ingresso;
- Gestire l'accensione e spegnimento di luci, l'apertura di un portoncino mediante citofono, di condizionatori, Impianti Tv e Home Stereo;
- Gestire tende, avvolgibili elettrici, oscuranti, velux per garantire le idonee condizioni di soleggiamento/ombreggiamento;
- Automatizzare scenari di luce, di carichi, di movimentazione degli avvolgibili elettrici in relazione al Tempo (programmazione temporale) oppure alla Presenza (rilevamento presenza e/o movimento mediante appositi sensori);
- Gestire le temperature all'interno degli ambienti mediante cronotermostati e valvole termostatiche IP comandati a distanza;
- Monitorare la sicurezza e lo stato di salute delle persone oggetto della nostra attenzione (p.e anziani che vivono da soli) mediante un sistema di sensori e videocamere dotate di modulo di comunicazione bidirezionale collocate in appositi ambienti strategici.





SMART ROUTER MYDD

Comunica con tutti i dispositivi **MYDD** preventivamente installati in casa attraverso la nostra app utilizzabile da smartphone/tablet ed e' sempre raggiungibile da remoto dopo averlo collegato al router wifi di casa mediante cavo lan.



Telecamere IP da interno e da esterno HD



Transponder IR a cui associare tutti i dispositivi già comandati ad infrarossi in ciascuna stanza (stereo, Tv, Hi-Fi)



Rilevatori di fumi e gas



Cronotermostato e valvole termostatiche programmabili da remoto



Serratura automatizzata sia per interni che esterni (gestibile con App, PIN, chiave, impronta digitale e card magnetica)



Elettrovalvola per gestione da remoto di apertura/chiusura di mandate principali di acqua e gas tramite app



Rilevatore di presenza che può attivare l'allarme e/o una scena ad esso associata



Attuatori di scena

ATTUATORI ON/OFF

Placchette touch screen dal design lineare, realizzate in vetro temperato capacitivo di spessore 3 mm con pulsanti concavi ricavati sagomandone la superficie. Con gli attuatori On/Off gestisci i punti luce/prese/scenari. Disponibili in bianco e nero.



ATTUATORI UP/DOWN

Placchette touch screen dal design lineare, realizzate in vetro temperato capacitivo di spessore 3 mm con pulsanti concavi ricavati sagomandone la superficie. Con gli attuatori Up/Down gestisci tutti i dispositivi motorizzati (avvolgibili elettrici, tende, oscuranti, saracinesche, velux, videoproiettori a scomparsa nel controsoffitto, etc). Disponibili in bianco e nero.





My Domicile LaB s.r.l.

Sede operativa: Via Moretto da Brescia 42A, 20133 Milano

Ph. 340 4713692 / Ufficio: 02 700 14086

mydd.it

info@mydd.it

P.Iva: 08692171211