

Zigghy

IoT generation

SMARTHOME



CATALOGO 2021



Concetti

Smart Home, concetto semplificato di domotica e dell'Internet of Things, è l'insieme di applicazioni per la realizzazione della casa connessa, la casa intelligente che concilia le esigenze di comfort, risparmio energetico e sicurezza di chi vi abita.

Perché si parla sempre più di soluzioni Smart Home? Cosa significa quest'espressione? Quali sono le applicazioni, i prodotti e le tecnologie in uso per questi sistemi? Quanto è importante la sicurezza dei dati e della privacy?

In questo catalogo trovate le risposte alle vostre domande

L'espressione Smart Home o "casa intelligente" si riferisce alla possibilità di gestire in maniera automatica e da remoto impianti e dispositivi all'interno di un'abitazione, al fine di risparmiare energia, semplificare la vita domestica e garantire la sicurezza delle persone all'interno.

La Smart Home si è diffusa contestualmente agli smart home speaker, dispositivi "traino dell'intero settore" - Già tanto famosi Amazon Alexa con la serie Echo dot o Google Home e Google nest e tanti altri che ilevano l'espressione e gestione tramite la sintesi vocale. Con il contributo degli assistenti vocali intelligenti sono state introdotte grandi novità in termini di soluzioni per gli utenti.

Tutto questo ha permesso soprattutto a noi di sviluppare un progetto con dei prodotti relativi al sistema Smart Home e soprattutto una WI-FI personale e un Router ,in grado di rispettare la sicurezza della connessione e permettere di avere dispositivi collegati sia nella propria casa e anche in cloud.

La tua casa SMART ti permette di gestire al meglio le tue esigenze, gestire il tuo comfort e organizzare al meglio il tempo con la tua famiglia e i tuoi cari.

Su di noi...



ZIGGHY IOT Generation si prende cura della tua vita. Realizza la tua casa intelligente garantendoti sicurezza, comfort e benessere. Ti offre un supporto per la progettazione e la realizzazione di sistemi di integrazione domotica, prestando attenzione alle tue esigenze.

Ottimizza al meglio i tuoi costi offrendoti soluzioni migliori per far rientrare il tuo sistema nelle agevolazioni fiscali. Il nostro obiettivo è :Vivere al meglio la casa con la tua famiglia.

Doctor D

Casa è un luogo sicuro, piacevole ed accogliente.

ZIGGHY IOT Generation migliora la **qualità** della nostra vita .

Doctor D, il tecnico specializzato in domotica e smat home ti comprende e accoglie ogni tua esigenza. Si prende cura dei tuoi spazi e ti consiglia nel creare la tua casa intelligente ideale.

Assiste continuamente il tuo ambiente e o protegge da attacchi esterni.

Fornisce soluzioni per anziani e disabili in termini di autonomia e sicurezza.

Tecnologia



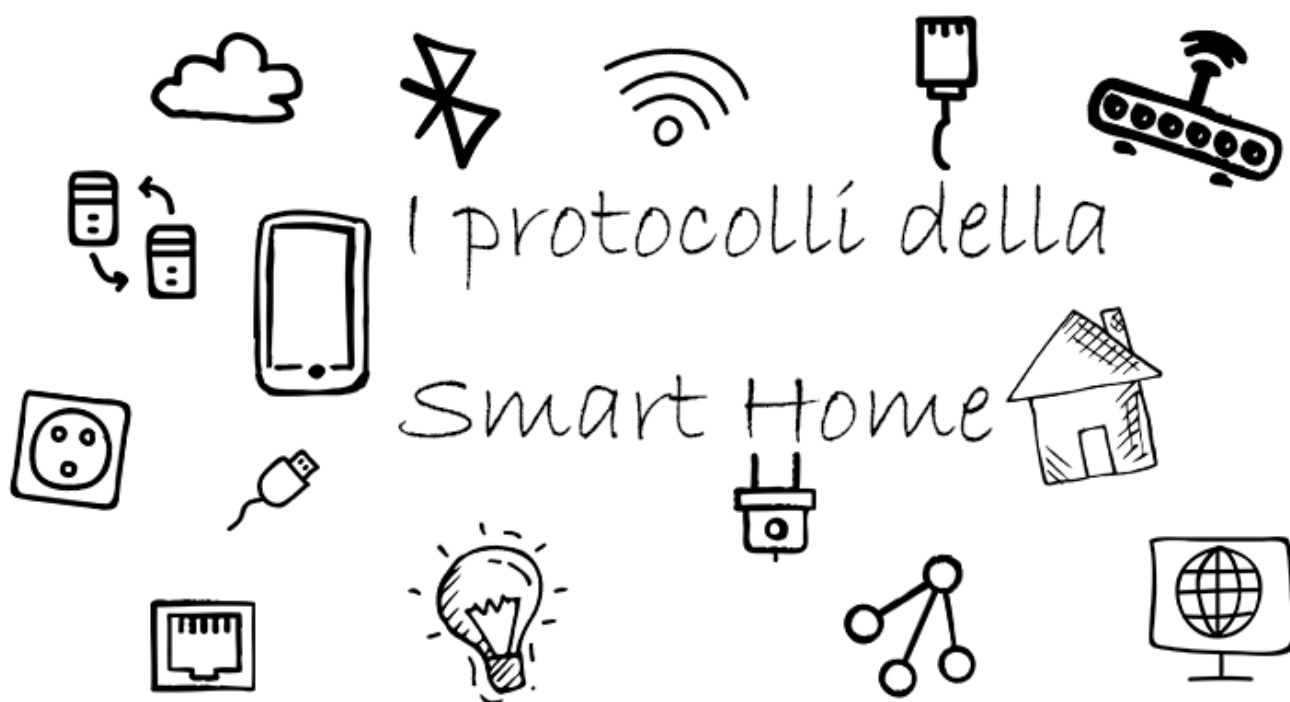
La Domotica, ovvero l'insieme delle nuove tecnologie impiantistiche applicate alle abitazioni e agli edifici, rappresenta una grande opportunità per agevolare la vita di ogni persona.

ZIGGHY IOT Generation mira a:

- ridurre i costi di consumo in un'abitazione,
- convertire i vecchi impianti senza opere invasive
- fornire soluzioni basate sui vostri scenari

ZIGGHY IOT Generation opera a favore degli anziani e nell'ambito della disabilità, offrendo soluzioni in termini di AUSILI e DISPOSITIVI TECNOLOGICI.

Protocolli e connettività



ZIGGHY IOT Generation è un prodotto che rende vivi i tuoi ambienti, in maniera sicura interagisce con diversi sistemi mettendo tutto in connessione per gestire i tuoi impianti sia nuovi che esistenti.

Il WI-FI e LAN fanno da padrone per la comunicazione con tutti i dispositivi smarthome, completa la Gamma l'integrazione Z-Wave, KNX e LO.ra, per la connettività ad ingresso ospitiamo reti degli operatori telefonici tramite WAN, FIBRA, FTTCB, e SIM LTE/GPRS

SmartHome



Per la tua casa tutto in unico clic

Con ZIGGHY IOT Generation tutto in un'unica App.

Luci, Tapparelle, Caldaia e termostati, valvole termostatiche, controllo energia, controllo degli accessi, Telecamere, Allarme, soccorso per gli anziani e tanto altro.

Controlli a distanza tutto da qualsiasi parte del mondo

Con il nostro sistema non ce bisogno di fare interventi critici sugli impianti si montano in pochissimo tempo da personale tecnico qualificato.

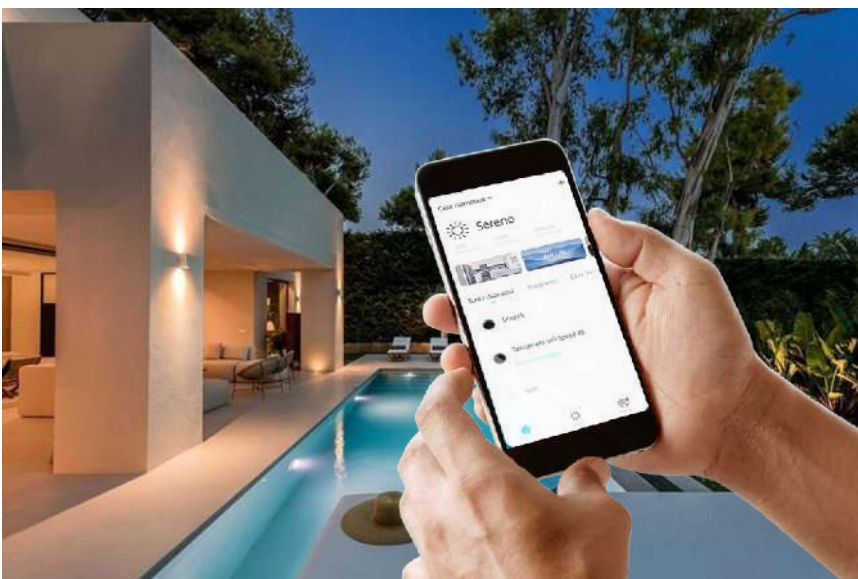
I vantaggi sono a portata di mano, goditi l'intelligenza della tua casa.



Luci e Prese



Switch-luci e carichi



Accendi le luci come e quando vuoi e in qualsiasi orario. Simula la presenza quando non sei in casa, erai lontano i malintensionati.

Regola l'intensità luminosa in ogni ambiente crea sinfonie di colore che rendono i tuoi ambienti scenografici.

Usa l'illuminazione per dare luce al tuo giardino e fai accendere le luci in caso di intrusione.

...Tante altre soluzioni integrabili e implementabili...



Dispositivi per Luci e Carichi



Switch 1 CH



Switch 1 CH
energy monitoring



Dimmer 1 CH



Dimmer 2 CH



Switch 1 CH Mini



Switch 1 CH
Pulsante



Switch 3 CH



Switch 1 CH
Bipolare

I dispositivi switch vengono utilizzati per la gestione delle luci, per pilotare carichi elettrici di varia natura e per gestire altri tipi di attivazioni come allarmi tecnici avviamento di motori.

Nessun intervento invasivo: si possono alloggiare nelle scatole 503 o nelle scatole di derivazione e non serve modificare gli impianti.

tutti i dispositivi ZIGGHY dialogano direttamente con Amazon Alexa e Google Home



Sockets/light Prese e luci intelligenti



Lampadine, prese e multiprese, prodotti semplici da utilizzare alcuni indispensabili e alcuni per creare simpatiche scenografie.

Immagina un ferro da stiro dimenticato acceso molto pericoloso che può causare un incendio, con: semplicemente una presa intelligente possiamo controllare l'assorbimento elettrico e staccare a distanza l'alimentazione.



MULTIPresa 3600 W
Wi-Fi, schuko, USB

Dispositivi lampadine, prese e multiprese



Preso 16A Bivalente
Controllo Energia
Wi-Fi



Preso 10A
Bivalente Wi-Fi



Preso 16A bivalente
schuko
Wi-Fi



Preso 16A schuko
Controllo Energia
Wi-Fi



Preso 16A schuko
Controllo Energia
Wi-Fi



Preso 16A schuko
Controllo Energia
Wi-Fi



Adattatore E27
Wi-Fi



Lampada RGB E14
Bulbo Wi-Fi



Lampada RGB E14
Oliva Wi-Fi



Lampada 2700 °K
Dimmerabile Wi-Fi
Goggy E27



Lampada 3000°K
Dimmerabile Wi-Fi
Bulbo E27



Lampada RGB
Wi-Fi Bulbo E27



Lampada Faretto
Wi-Fi GU10



In ogni qualsiasi momento gestisci e controlli qualsiasi carico.

La luce nella stanza dei tuoi bimbi, sei nel salone? Aprendo l'app ti assicuri se la luce è accesa e con un clic tutto risolto.



Tapparelle



Shutter-tapparelle e serramenti

Pioggia incessante? Hai dimenticato le tapparelle aperte?

Dal tuo smartphone, Con un semplice clic, da qualsiasi parte del mondo chiudi le tue tapparelle ed eviti la tua casa si allaghi.

Le tapparelle chiuse durante il periodo invernale, in orario serale permettono di mantenere la temperatura ,con meno consumo ottenendo risparmio energetico.

Per il periodo estivo abbassare le tapparelle durante l'esposizione solare permette di tenere la casa più fresca.



Dispositivi perTapparelle e serramenti



Curtain 1 CH
tapparella/tenda



Contatto
Porta Finestra

Nessun intervento invasivo si possono alloggiare nelle scatole 503 o nelle scatole di derivazione e non serve modificare gli impianti.

Il dispositivo per tapparella si collega direttamente sul doppio pulsante mentre il contatto porta e a batteria



Comandare ombreggianti e tende da sole sia per il sole che per la pioggia e tramite l'app gestire la chiusura automatica in caso di brutto tempo o raffiche di vento.

Climatizzazione



Cool/Heat termostati e emitter IR



Tornare a casa e mettersi comodamente sul divano e godersi il caldo ho il fresco senza pensieri

Prima di rientrare, fa freddo, impostare la temperatura e chiudere le tapparelle per ottimizzare i tempi, risparmiare energia e rendere la casa confortevole tutto con un clic, da qualsiasi parte del mondo.



Dispositivi per Riscaldamento e climatizzazione



Termostato con contatto a bordo 240V



Termostato con contatto remoto a batteria



Termostato per Fancoil 3 velocità e controllo 0-10V



Valvola termostatica regolabile



Sensore di temperatura



Interfaccia IR per gestire il tuo climatizzatore in remoto ma anche altri dispositivi che hanno il sistema IR di comando come TV, Decoder, sistemi sound e tanto altro



Sicurezza



Allarm system Centrali sensori smart

Sentirsi sicuri quando si è in casa è importante evita di far entrare gente indesiderata in casa e non mette in pericolo la tua vita proteggere la tua abitazione quando non ci sei, il tuo impianto antifurto tutto smart installato senza interventi invasivi, attivabile e gestibile da ovunque sei.



Dispositivi per sistemi di allarme



Kit Antifurto wireless 10G ZIGGHY Wi-Fi + GSM
24 zone Radio Frequenza



Kit Antifurto wireless 10P ZIGGHY Wi-Fi + GSM Pro
99 zone Radio Frequenza 4 zone cablate



Contatto porta
RF

Contatto Serranda
RF



Sensore IR
RF



Sensore IR immuno
PET RF



Sensore IR Slim
RF



Sirena Esterna
RF



Il pulsante SOS può essere utilizzato in caso di emergenza per un anziano o un disabile in difficoltà. Può essere usato anche come antirapina ed essere associato ai numeri inseriti nella centrale. Lo stesso vale per i sensori possono essere utilizzati come anticaduta per un anziano mentre staziona nel letto



Cctv Sorveglianza Telecamere Smart



Con il sistema CCTV possiamo evitare spiacevoli sorprese nell'aprire la porta di casa e trovare un mal'intenzionato.

Il sistema oltre a registrare video e voce può catturare immagini ad ogni movimento con il sistema Motion Detection impostabile sull'APP



Dispositivi per sistemi di videosorveglianza e videocitofonia



Telecamera wifi Speed 11S da esterno IP65 P&T



Telecamera wifi Bullet 4S da esterno IP65



Telecamera wifi Snap 11 a batteria da esterno (IP65)



Pannello solare per Telecamera wifi a batteria Snap11 (IP65)



Videocitofono/campanello wifi IP54



Videocitofono/campanello batterie ricaricabili wifi IP54



Telecamera wifi da interno PAN&TILT



Telecamera wifi da interno PAN&TILT



Telecamera wifi da interno Mini



Cicalino/Buzzer wireless senza fili



Telecamera wifi Flight 1S da esterno IP65 con faretto luminoso di sicurezza, sensore PIR e sirena integrati



Controlla il tuo giardino con il sistema ZIGGHY CCTV smart avrai sempre la tua casa in sicurezza, con il sistema motion detection potrai catturare ogni singolo movimento o registrare durante la visione LIVE



Connessioni



Router e access point



La rete WI-FI uno dei concetti più importanti in un sistema smarthome.

E' fondamentale costruire una rete WI-FI ad hoc che possa garantire la comunicazione tra i dispositivi i con connessione in wireless e la maggior parte dei nostri device comunica in questo modo.

Eseguire una perfetta rete wireless oggi solo per la tua casa ti permette di non dover riconfigurare tutti i dispositivi al cambio di un gestore.

Dispositivi per sistemi di connessione ai dispositivi smart



Router MIKROTIK 1200N
1 Pt WAN 1 Pt PoE 3 P LAN



Router Tenda 1200N Pro
con 1 Pt WAN 3 P LAN



Router TPLink 400N 4G LTE
con 1 Pt WAN 3 P LAN



Power Line Mini
LAN 200 Mbps



Power Line
LAN 500 Mbps



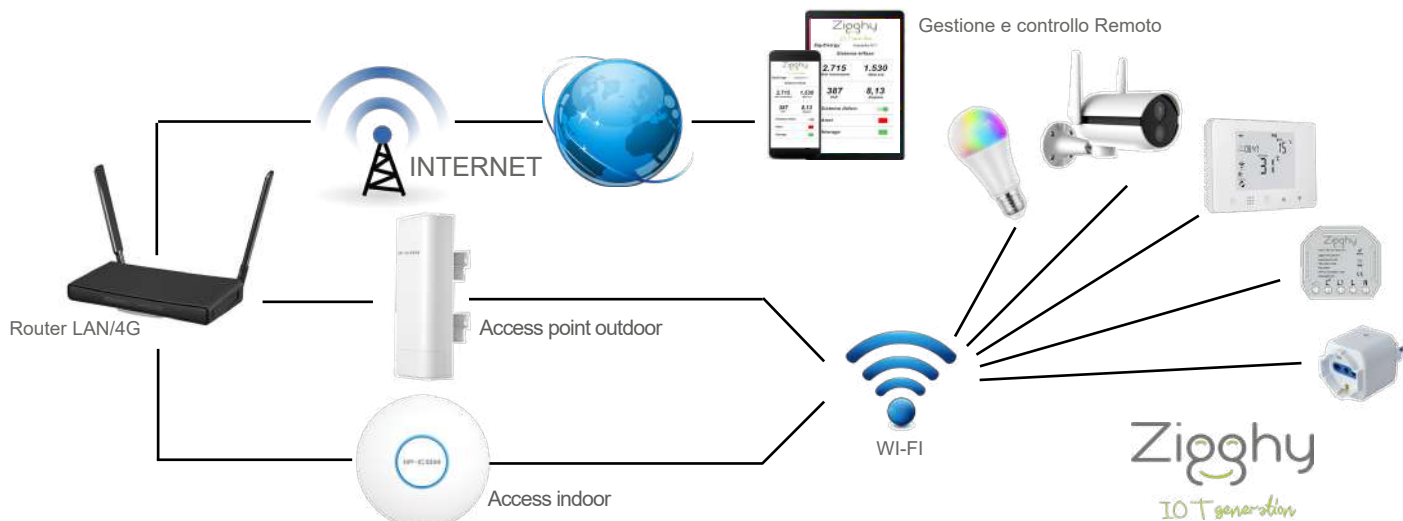
Power Line WI-FI 300 Mbps
LAN 1000 Mbps



Access point LAN PoE
AC1200 Dual Band Indoor



Access point LAN PoE
Outdoor 300 Mbps



PERCHE' SCEGLIERE ZIGGHY SMARTHOME

Tutti i sistemi in un'unica soluzione

Gestioni Luci, Prese, Riscaldamento, Climatizzazione, Allarme, Telecamere, Gestione TV.

Tramite Alexa e Google Home tutto sotto controllo a sintesi vocale.

A distanza con la nostra APP puoi anche creare delle scene per gestire il risparmio energetico e inseimento dell'allarme in automatico.

Resta alla tua fantasia gestire al meglio la



ULTIME NOVITA' IN ARRIVO...

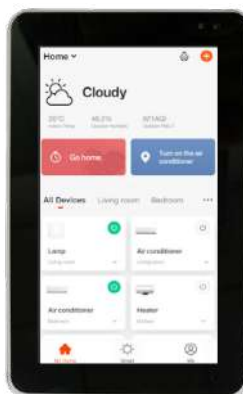


BOX per rilevare i dati secondo la norma UNI EN 15232 (BACS), che ha introdotto una classificazione delle funzioni di controllo degli impianti tecnici degli edifici, è la base di partenza per la loro implementazione e per stimarne l'impatto sulle prestazioni energetiche.

Con la nostra Box è possibile immagazzinare i dati relativi al risparmio energetico e messi a disposizione dei clienti in modo da rendere i sistemi certificabili secondo i criteri delle agevolazioni che lo richiedono come ECOBONUS e SUPERBONUS.

Touch screen per il monitoraggio dei valori energetici secondo la norma UNI EN 15232 (BACS), che ha introdotto una classificazione delle funzioni di controllo degli impianti tecnici degli edifici, è la base di partenza per la loro implementazione e per stimarne l'impatto sulle prestazioni energetiche.

Con il nostro touch screen è possibile monitorare tutti i dati energetici in rispetto alla produzione di energia e al risparmio energetico per avere l'attestazione per ECOBONUS e SUPERBONUS. oltre ad avere la gestione e controllo dell'intero sistema al centro della tua abitazione.



Zigghy
IoT generation



Zigghy

IoT generation

Rivenditore Autorizzato



EXACOM SRLS
Distributore esclusivo ZIGGHY
Italia Puglia (Lecce)
commerciale.exacom@gmail.com
Tel. Comm.le +39.351.864.1500
P.IVA 04998870754