

Connected Home: un ecosistema domotico a prova di futuro progettato da Siemens

- **Il portfolio Siemens garantisce risparmi energetici fino al 30%**
- **Protocollo standard ZigBee**
- **Fino a 100 dispositivi IoT interconnessi e regolazione autonoma di massimo 10 ambienti diversi**
- **Controllo di tutte le funzioni tramite APP gratuita per smartphone**

Siemens presenta Connected Home: un nuovo portfolio domotico progettato per rendere le abitazioni più efficienti, sicure e sostenibili, a 360 gradi.

L'innovativo ecosistema comprende tre dispositivi intelligenti che consentono di ridurre gli sprechi energetici delle abitazioni di fino al 30%. Affidabili ed estremamente flessibili, i tre prodotti Connected Home - Hub, Servocomando Zigbee per valvole da radiatore e Relè di comando con funzione di amplificatore di segnale supportano il protocollo ZigBee 3.0 e si installano in pochi semplici passaggi.

L'intero portfolio Connected Home di Siemens, che sarà progressivamente ampliato nei prossimi mesi, è in grado di interconnettere fino a 100 dispositivi domotici e a funzionare correttamente anche in caso di interruzioni di rete Internet.

Una app dedicata semplice e intuitiva consente la gestione e il controllo di fino a 10 camere differenti, regolate in modo indipendente a seconda delle differenti esigenze di comfort richieste.

L'intero sistema è controllato e personalizzabile tramite una APP gratuita - disponibile per sistemi Android o IOs - che consente di impostare orari di funzionamento, temperature del singolo radiatore e diversi scenari quali ad esempio vacanze, rientro in casa, uscita da casa, ecc.

Progettato per garantire i massimi livelli di flessibilità e integrazione, l'ecosistema Connected Home rappresenta una soluzione ottimale per rendere le abitazioni più sostenibili e a prova di futuro.

I prossimi dispositivi intelligenti che entreranno a far parte dell'ecosistema domotico Connected Home di Siemens riguarderanno gli ambiti comfort, sicurezza, protezione e illuminazione.

Contatti per i giornalisti:

Siemens in Italia

Marco Latorre, mobile: +39 342 142 4322

e-mail: marco.latorre.ext@siemens.com

Le immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/press

Seguici su Twitter: [www.twitter.com/Siemens stampa](https://www.twitter.com/Siemens_stampa)

Siemens AG è una società tecnologica focalizzata su industria, infrastrutture, trasporti e sanità. Dalle fabbriche sempre più efficienti con catene di approvvigionamento resilienti fino agli edifici smart, alle reti intelligenti e ai trasporti sostenibili l'azienda crea tecnologia con lo scopo di aggiungere valore per i propri clienti. Combinando il mondo reale e quello digitale, Siemens consente ai suoi clienti di trasformare i propri mercati, aiutandoli a loro volta a trasformare la vita quotidiana di miliardi di persone. Siemens possiede anche una partecipazione di maggioranza nella società quotata Siemens Healthineers, fornitore leader nel settore sanitario. Inoltre, Siemens detiene una partecipazione di minoranza in Siemens Energy, leader globale nella trasmissione e generazione di energia elettrica. Nell'anno fiscale 2021, che si è concluso il 30 settembre 2021, il Gruppo Siemens ha generato un fatturato di 62,3 miliardi di euro e un utile netto di 6,7 miliardi di euro. Al 30 settembre 2021, l'azienda aveva circa 303.000 dipendenti in tutto il mondo. Per ulteriori informazioni visita il sito www.siemens.com.

In Italia Siemens è focalizzata su industria, infrastrutture e mobilità. Presente in modo capillare sul territorio ha il quartier generale a Milano. Possiede centri di competenza su mobilità elettrica e smart grid, software industriale, smart building oltre a un Digital Enterprise Experience Center (DEX). Impegnata in ambito Education, la società realizza ogni anno iniziative di formazione rivolte agli studenti degli Istituti Tecnici Superiori e ai laureandi STEM, vanta collaborazioni con Università e ITS Rizzoli. È socio fondatore della Fondazione Politecnico di Milano. Per ulteriori informazioni visita il sito www.siemens.it