

Haier

More Creation, More Possibilities

Haier

Climatizzazione e Comfort

hOn

ECOSISTEMA HAIER

INNOVAZIONE SOSTENIBILITÀ E COMFORT



RESIDENZIALE



FOTOVOLTAICO



POMPE DI CALORE R290



SCALDACQUA M8



MULTI 3S



SISTEMI MRV 5H

Scopri l'**Ecosistema Haier** per una casa Smart, caratterizzata da iperconnettività ed efficienza, grazie alle avanzate funzionalità dell'IoT e dell'Intelligenza Artificiale



Benefici concreti per i consumatori e per il pianeta

CONSUMATORE

- Riduzione delle bollette grazie all'autoproduzione energetica
- Casa più confortevole e gestibile
- Maggiore controllo sui consumi

AMBIENTE

- Energia rinnovabile per un futuro sostenibile
- Riduzione delle emissioni di CO₂
- Supporto agli obiettivi europei per edifici a impatto zero

PERCHÉ SCEGLIERE HAIER?

- Tecnologia avanzata e sostenibile
- Efficienza energetica e controllo intuitivo tramite un'unica App
- Supporto affidabile con una rete di assistenza capillare



Scarica l'App hOn!

Disponibile su App Store,
GooglePlay e Huawei AppGallery

Haier

Climatizzazione e Comfort

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 - 31020 Revine Lago TV - Italy

haiercondizionatori.it - haci_info@haier-europe.com

Haier si prende cura dell'ambiente anche riducendo il consumo di carta per la stampa dei propri materiali e promuovendo l'uso di supporti elettronici con un minore impatto ambientale. Per maggiori informazioni sui nostri prodotti visita il sito [haiercondizionatori.it](https://www.haiercondizionatori.it)



Haier Condizionatori

Il mondo Haier

CHI SIAMO

Haier nasce oltre 40 anni fa in Cina, e da allora si è espansa in tutto il mondo, diffondendosi in Asia, Africa, Europa, Nord America e Medio Oriente. Fondata nel 1984, l'azienda ha sempre avuto come guida il suo visionario CEO, Zhang Ruimin, che fin dall'inizio ha perseguito un chiaro obiettivo: creare prodotti di alta qualità e affidabili, capaci di migliorare la vita delle persone.

Ad oggi Haier vanta **8 marchi** principali di elettrodomestici a livello mondiale:
Haier, Casarte, Leader, AQUA, Fisher & Paykel, GE Appliances, Hoover e Candy.

Per Euromonitor, Haier è il marchio numero uno al mondo per elettrodomestici intelligenti e innovativi.

Haier

Casarte

 **Leader**

AQUA

FISHER & PAYKEL



GE APPLIANCES



CANDY

HAIER AC ITALY

Con sede a Revine Lago (TV) e uffici anche a Milano, opera in sinergia con Haier HVAC Europe, mantenendo però autonomia nel proprio modello di business, per sottolineare l'importanza del suo obiettivo di **"zero distance to consumer"**.

VISION

Essere leader nell'industria globale, distinguendoci per l'innovazione tecnologica, l'eccellenza dei nostri prodotti e l'unicità del modello di business. Il nostro obiettivo? Rivoluzionare il comfort ambientale attraverso soluzioni intelligenti, sostenibili ed efficienti, pronte ad anticipare le esigenze dei consumatori, portando nelle case una nuova dimensione di connettività, efficienza e personalizzazione attraverso l'intelligenza artificiale (AI) e l'IoT.



Ecosistema Haier

IL NOSTRO ECOSISTEMA, L'EVOLUZIONE DEL TUO COMFORT

Un sistema integrato che collega dispositivi intelligenti, fonti di energia rinnovabile e tecnologie avanzate:



App hOn

ENERGIA RINNOVABILE

Pannelli fotovoltaici, inverter e sistemi di accumulo

COMFORT DOMESTICO

Pompe di calore per riscaldamento, raffrescamento e acqua calda sanitaria

ELETTRODOMESTICI SMART

Lavatrici, asciugatrici, forno e frigo

PANNELLI FOTOVOLTAICI



CLIMATIZZAZIONE



SCALDACQUA



POMPA DI CALORE



INVERTER



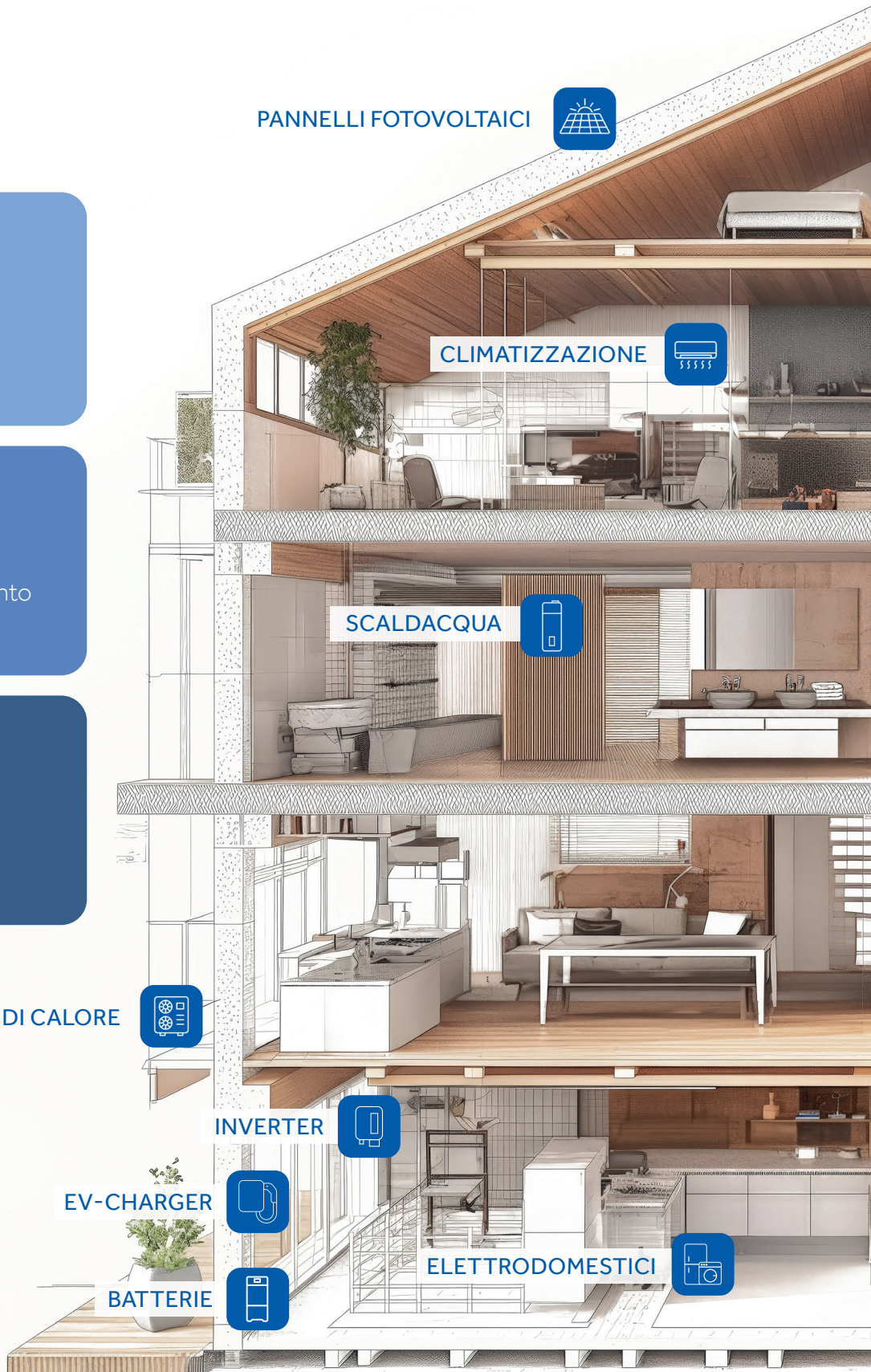
EV-CHARGER



BATTERIE



ELETTRODOMESTICI



Cos'è un **Ecosistema**

L'**ecosistema Haier** dà la possibilità di gestire di tutti gli apparecchi elettronici Haier presenti all'interno della casa mediante l'utilizzo di una sola applicazione, con lo scopo di ridurre i consumi e sfruttare al massimo l'autoconsumo di energia elettrica prodotta.



Direttiva EPBD IV 2023 (Case Green) VERSO EDIFICI A EMISSIONI ZERO

La Direttiva EPBD IV è una normativa europea che impone l'adozione di soluzioni energetiche più efficienti e sostenibili negli edifici, puntando alla decarbonizzazione e all'uso di energie rinnovabili, offrendo così nuove opportunità per progettare spazi più verdi e responsabili.



L'Ecosistema Haier per una casa in perfetta sinergia



FOTOVOLTAICO

Inverter - Sistemi di accumulo - Ev-Charger



CLIMATIZZAZIONE

Parete - Canalizzati - Cassette

GAMMA FOTOVOLTAICO

Soluzioni complete e innovative per l'energia sostenibile, tra cui inverter ibridi (monofase e trifase), batterie di accumulo, soluzioni all in one, ev-charger e kit Plug & Play, integrabili con le pompe di calore per sistemi energetici avanzati ed eco-compatibili.

GAMMA CLIMATIZZAZIONE

Soluzioni in alta classe energetica (fino A+++), con tecnologie di purificazione dell'aria (UVC, Self-Clean), disponibili in vari modelli (parete, canalizzati, a soffitto-pavimento, a cassetta) per ambienti residenziali e commerciali, garantendo comfort e prestazioni superiori.

GAMMA RISCALDAMENTO

Pompe di calore e scaldacqua in pompa di calore sono soluzioni che utilizzano refrigeranti ecologici naturali per garantire prestazioni elevate e risparmio energetico, riducendo l'impatto ambientale garantendo un comfort costante e sostenibile in ogni stagione.



LA GAMMA DI PRODOTTI HAIER: INNOVAZIONE E CONNETTIVITÀ PER UN ECOSISTEMA DOMESTICO SMART E SOSTENIBILE



RISCALDAMENTO

Multi 3S - Pompa di calore - Scaldacqua

ELETTRODOMESTICI

Lavatrici - Asciugatrici - Frigoriferi

Con **App hOn**, la casa
diventa completamente
interconnessa





UN'UNICA PIATTAFORMA DIGITALE


- Controllare tutti i dispositivi Haier direttamente dal proprio smartphone.
- Grazie all'integrazione con l'Energy Management System, è possibile controllare anche il sistema fotovoltaico integrato e l'impianto di raffrescamento e riscaldamento, ottimizzando la gestione energetica della casa.
- Monitorare l'efficienza energetica e i consumi in tempo reale.

ESCLUSIVE FUNZIONALITÀ PER UNA CASA SMART

- Massimo controllo, anche a distanza
- Efficienza ottimizzata con algoritmi dedicati
- Monitoraggio continuo dello stato dell'impianto

 **INTUITIVA**
Con una user experience
facile e veloce

 **ADATTIVA**
Si adatta a diversi prodotti
del gruppo Haier

 **COMPATIBILE**
Con Google Home
e Amazon Alexa

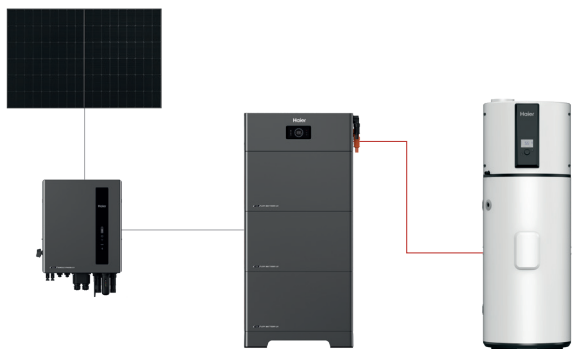


Sinergia e innovazione

SCENARI PREIMPOSTATI

Queste configurazioni ottimizzano l'energia disponibile, assicurando comfort e risparmio.

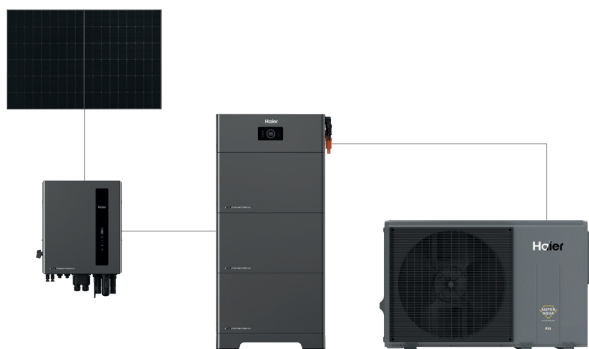
1 FOTOVOLTAICO + SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE



Se l'impianto fotovoltaico è in produzione, l'App hOn:

- A. Con le batterie cariche: aumenta la temperatura nello scaldacqua in pompa di calore, accumulando energia termica per l'acqua calda sanitaria.
- B. Con le batterie scariche: le ricarica affinché siano pronte a soddisfare i consumi durante la notte.

2 FOTOVOLTAICO + BATTERIE DI ACCUMULO + POMPA DI CALORE



Se l'impianto fotovoltaico è in produzione e le temperature esterne sono basse, l'App hOn:

- A. Con le batterie cariche: aumenta la temperatura del set-point nelle stanze desiderate mantenendo la casa calda.
- B. Con le batterie scariche: le ricarica affinché siano pronte a soddisfare il fabbisogno termico nelle ore notturne.

Punti di forza di Haier

CENTRI DI ASSISTENZA E GARANZIA SUI PRODOTTI

RETE DI SUPPORTO

350 | Centri di assistenza in Italia, di cui 100 specializzati nel fotovoltaico



Eccellente servizio di post vendita sempre pronto a fornire supporto specializzato e assistenza

38 | Agenzie di rappresentanza

4 | Logistiche periferiche

GARANZIA

5 ANNI | Pompe di calore*

10 ANNI | Inverter
Batterie di accumulo

* Con contratto di manutenzione.

