



TECNO-LARIO

SOLUZIONI PER RESIDENZIALE



**DISTRIBUTORE NAZIONALE DI PRODOTTI
PER LE ENERGIE RINNOVABILI
E LA MOBILITÀ ELETTRICA**

INVERTER FOTOVOLTAICI IBRIDI

AZZURRO
7ZCS

fronius

HYXiPOWER

solar**edge**

SOLAR ECLIPSE
save your energy



Sistemi intelligenti per l'accumulo dell'energia prodotta in eccesso dall'impianto fotovoltaico, da utilizzare nei momenti di fabbisogno. Adatti a nuove

installazioni e in retrofit ad impianti CEI 0-21 esistenti sia monofase che trifase.

BATTERIE

AZZURRO
7ZCS

fronius

HYXiPOWER

solar**edge**



Batterie al litio con BMS indipendente per l'accumulo di energia da FER particolarmente

longeve e compatte. Batterie ad alta tensione; BMS dipendente, design molto compatto e altissima qualità.

BATTERIE E PRODOTTI PER SISTEMI AD ISOLA

steca
Elektronik

victron energy
BLUE POWER

FIAMM



Prodotti per applicazioni ad isola, regolatori di carica, inverter sinusoidali, lampade a risparmio energetico, lampade a LED 12/24 V e dispositivi per la gestione intelligente dell'energia. Realizzazione di kit fotovoltaici per baite e rifugi e per tutte le

situazioni in cui manca l'alimentazione da rete elettrica. **Batterie all'acqua salata** a 24 V e 48 V, ecocompatibili, tolleranti alle variazioni di temperatura e sicure da rischi di tossicità, incendio ed esplosione.

STAZIONI DI RICARICA PER AUTO ELETTRICHE

KEBA
Automation by innovation.

AZZURRO
ZCS

ABB



Dispositivi per la ricarica di auto elettriche per ogni tipo di applicazione o esigenza di ricarica: dalla standard, alla veloce fino alla ultraveloce. Si adattano a contesti differenti in base alla tipologia di servizio richiesto: box privati, aree condominiali, parcheggi aziendali e pubblici, pensiline fotovoltaiche, ambiti pubblici, hotel, ecc. I dispositivi godono di grande qualità ed esperienza internazionale e rispettano tutte le normative tecniche e i protocolli internazionali vigenti in materia di ricarica pubblica e privata, garantendo la sicurezza per l'utente, per l'impianto e per la batteria del veicolo. Gli avanzati livelli di servizio offerti consentono la gestione dei dispositivi sia in server locale che tramite host.

STAZIONI RICARICA E-BIKE

TL



Stazione di ricarica TL e-Bike free Stazione di ricarica di tipo FREE per e-Bike. Realizzata in una robusta struttura in alluminio anodizzato ed acciaio INOX può essere installata all'aperto. Possono essere ricaricate contemporaneamente 4 e-Bike.

RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO

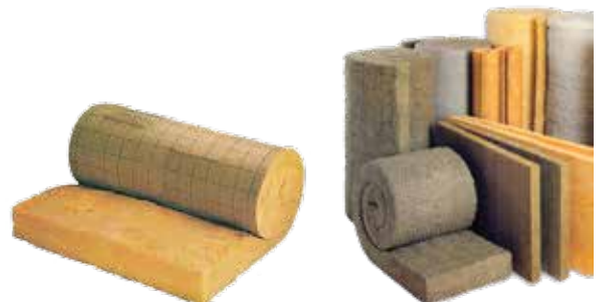
ARISTON



Sistemi di riscaldamento e condizionamento a caldaia, ibridi e a pompa di calore di alta gamma dimensionati secondo le specifiche esigenze di progetto.

RISPARMIO ENERGETICO

isomarket

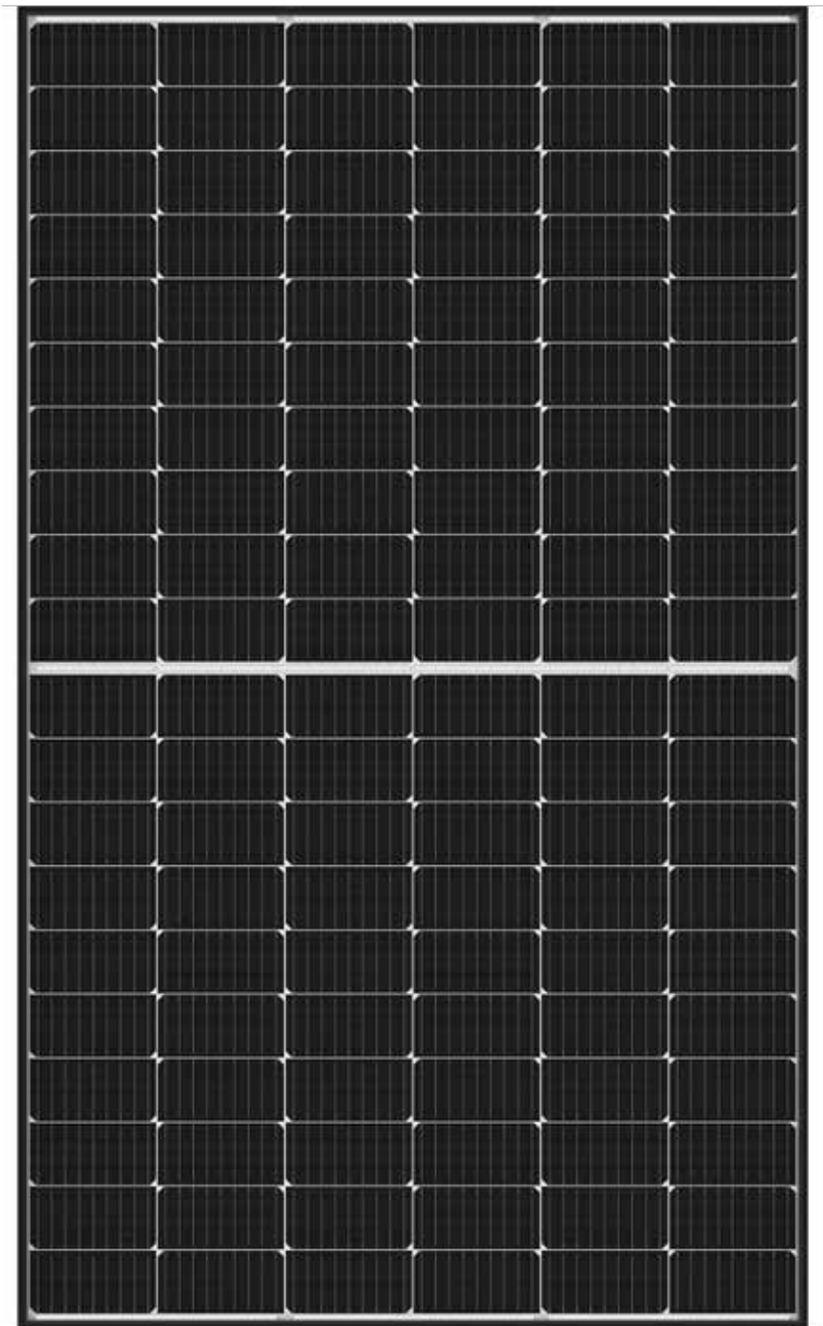


Materiali isolanti termoacustici. Da oltre quarant'anni presente nel settore dell'isolamento termico ed acustico, Isomarket offre alla clientela le migliori marche e la più alta qualità unite a prezzi vantaggiosi e servizio rapido ed efficiente con 20.000 mq di magazzini di stoccaggio merci.

MODULI FOTOVOLTAICI

PER OGNI ESIGENZA LA MIGLIORE SOLUZIONE

Moduli fotovoltaici con fondo bianco, fondo e cornice neri, bifacciali e colorati, classici o smart con ottimizzatori integrati.



3SUN



JinKO *Solar*

TCL

INVERTER FOTOVOLTAICI

FIMER



AZZURRO
SOLAR



Fronius



solar**edge**



Inverter fotovoltaici per la connessione alla rete elettrica, con soluzioni che spaziano dai piccoli impianti residenziali alle applicazioni multi-megawatt. Inverter a singolo o doppio canale

disponibili con sezionatore DC, monitoraggio WiFi integrato, ottimizzatori, sensori ambientali, accessori per la comunicazione, la contabilizzazione, l'accumulo e la domotica.

SISTEMI DI OTTIMIZZAZIONE E MONITORAGGIO

Tigo®



solar**edge**



Solar-Log™



Sistemi di ottimizzazione di singolo o doppio modulo per la massimizzazione della produzione, il relativo monitoraggio e lo sgancio di sicurezza da remoto per interventi di manutenzione.

Sistemi di monitoraggio della produzione dell'impianto con sensori ambientali e accessori per la gestione dei carichi e la visualizzazione WEB.

STRUTTURE DI SUPPORTO E KIT TESTA PALO



Produzione di strutture di supporto in alluminio per moduli fotovoltaici per le più diffuse tipologie di installazione su tetto a falda e tetto piano. Kit testa palo con e senza box in ABS per lampioni

fotovoltaici e per applicazioni a isola. Armature stradali a LED e illuminazione industriale. Distribuzione di strutture di supporto e zavorrate per tetto piano **SunBallast**

Azienda italiana attiva da cinquant'anni, Tecno-Lario è stata fra le prime aziende ad operare nel settore delle energie rinnovabili fin dal 2002, affermandosi a livello nazionale come distributore di moduli fotovoltaici, inverter fotovoltaici ed eolici, sistemi di monitoraggio, prodotti per impianti "ad isola" e sistemi intelligenti per l'accumulo di energia, oltre che come produttore di strutture di supporto in alluminio per impianti fotovoltaici e kit per lampioni stradali fotovoltaici a led. Tecno-Lario completa l'offerta con sistemi di storage e accumulatori in diverse tecnologie.

Sul fronte della mobilità elettrica propone la soluzione ad ogni necessità con la distribuzione di dispositivi e servizi di ricarica per auto elettriche di KEBA, ABB e ZCS, case produttrici di grande qualità ed esperienza internazionale. Tecno-Lario fa del servizio al cliente la sua arma vincente: un servizio rapido, ed efficiente che consiste in alta ingegnerizzazione del back office, scelta meticolosa dei partner fornitori, ampio stock, formazione ai clienti, consegne rapide in tutta Italia e sperimentazione dei prodotti in gamma. Con la presenza capillare sul territorio di clienti installatori e rivenditori è possibile soddisfare anche le esigenze dell'utente finale con l'installatore a lui più vicino in tutta Italia e nella Svizzera italiana.

TECNO-LARIO

TECNO-LARIO S.p.A.

LECCO (sede)
23900 Via B.Buozzi 25/A
T (+39) 0341 282009

VANZAGO (MI)
20010 Via dei Donatori di sangue 7
T (+39) 02 4070 2966

commerciale@tecnolario.it - www.tecnolario.it