



TECNO-LARIO

SOLUZIONI PER COMMERCIALE & INDUSTRIALE



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



INVERTER ZCS AZZURRO

Gli inverter ZCS Azzurro sono fra le migliori soluzioni per impianti fotovoltaici di media e grande taglia, per applicazioni commerciali, industriali o utility scale. Facili da configurare, sicuri e robusti, sono in grado di adattarsi ad ogni tipo di esigenza sia su nuovi impianti che in retrofit.



INVERTER FIMER PVS

Con FIMER PVS l'installazione risulta facile e veloce, con connessione plug and play, La connessione wireless da qualsiasi dispositivo mobile semplifica la configurazione dell'inverter e dell'impianto.



FRONIUS TAURO

L'inverter trifase Fronius Tauro, disponibile nelle classi di potenza da 50 e 100 kW, garantisce elevate prestazioni anche con le condizioni di produzione più difficili. L'hardware intelligente consente di ottimizzare i costi BOS e di progettare gli impianti con una flessibilità senza precedenti. Inoltre, la semplicità di montaggio e il service concept più rapido del mercato, rendono questa soluzione sicura e altamente efficiente.



INVERTER SOLAREEDGE SYNERGY

Tempi in cantiere minimizzati con inverter Synergy di SolarEdge grazie alla verifica dell'installazione, sovradimensionamento in corrente continua fino al 175%, costi ridotti grazie al design modulare e sicurezza avanzata con funzionalità integrate.

STAZIONI DI RICARICA PER AUTO ELETTRICHE



KEBA

Automation by innovation.

KEBA

Dispositivi di ricarica semplici, veloci e sicuri con controller per la gestione del carico. Prodotti in Austria a zero emissioni e nel rispetto delle risorse. Decenni di esperienza di settore hanno portato a soluzioni universalmente compatibili e a sistema aperto, con numerose opzioni di configurazione per ogni necessità di utilizzo.



ABB

ABB SERIE TERRA DC

Dispositivi di ricarica DC per auto elettriche a muro e a terra. Fino a due punti di ricarica contemporanei con diversi standard da 24 kW a 350 kW di potenza e tensione massima 920 V. Vasta esperienza di installazione e ampia gamma di servizi di connettività su piattaforma ABB oltre alla gestione del protocollo OCPP per provider esterni.



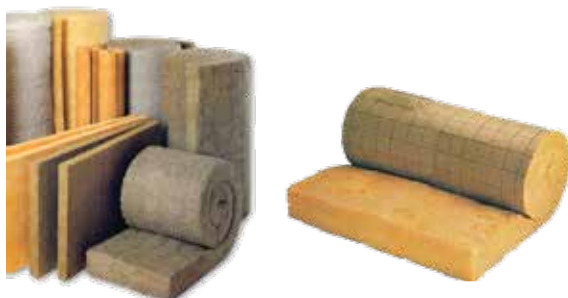
AZZURRO

ZCS

DISPOSITIVI DI RICARICA DC ZCS

Dispositivi di ricarica DC per auto elettriche a muro e a terra ideali per centri commerciali, luoghi di ristorazione e autofficine. Fino a due standard CCS 2 fino 120 kW contemporanei, flessibilità di attivazione tramite App, carta RFID, Plug&Charge. Bilanciamento dei carichi e connettività Ethernet e Wi-Fi attraverso il protocollo OCPP. Design essenziale e dimensioni compatte, ideali anche per l'utilizzo in location con poco spazio a disposizione.

RISPARMIO ENERGETICO



isomarket

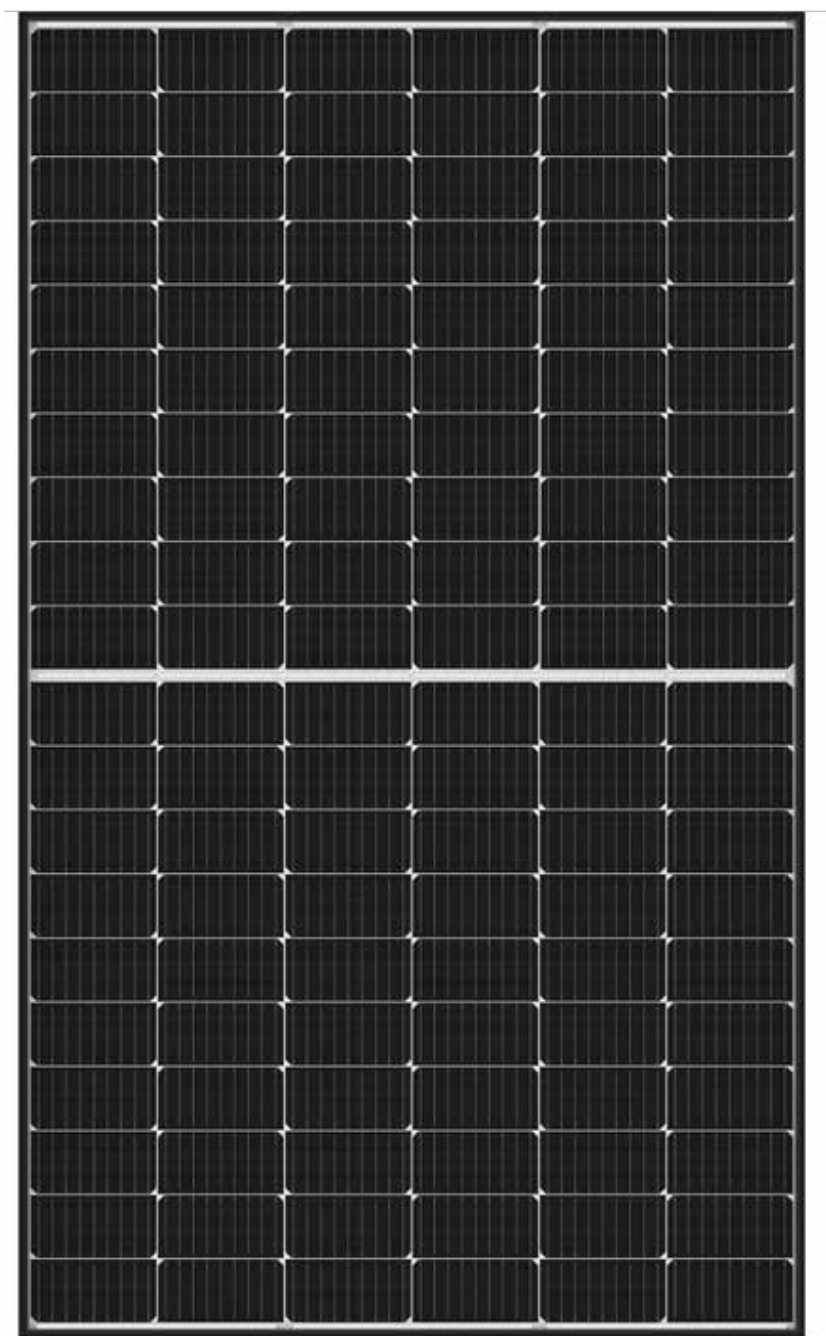
MATERIALI ISOLANTI TERMOACUSTICI.

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



ZCS POWER MAGIC

Sistema di accumulo ZCS modulare da 125 kW di potenza e 250 kWh di capacità, espandibile fino a 6 unità in parallelo, raffreddato a liquido. Soluzione per esterno con doppia protezione antincendio. Estrema facilità di installazione, diagnosi e manutenzione.



HYXIPOWER AIR COOLING ESS

Sistema di accumulo Hyxipower modulare da 100 kW di potenza e 215 kWh di capacità, espandibile fino a 12 unità in parallelo. Celle di grado A+ standard automotive, operativo 24/7. Supporta diverse modalità di installazione, include un EMS intelligente per l'operatività e la manutenzione da remoto. Installazione estremamente semplice, plug&play con alta flessibilità di configurazione.



ZERO CO2 EXTRA LARGE

La gamma ZeroCO2 Extra Large racchiude tutte le soluzioni per applicazioni C&I e per grandi impianti fotovoltaici. E' una soluzione di storage di grandi dimensioni collegato in corrente alternata per impianti nuovi e retrofit. Le diverse configurazioni indoor e outdoor permettono di coprire dimensioni di storage da 120 kWh e 60 kW modularmente scalabili in capacità e potenza. Differenti modelli di batteria LiFePO4 garantiscono il funzionamento in regime di carica/scarica 0,5C o 1C. Varie taglie sono disponibili in versione On-grid per la connessione a reti BT o MT e Off-grid per gli impianti ad isola.

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