

Prodotti C&I

Coenergia

Coenergia ti accompagna nella scelta più adeguata dei prodotti di punta del C&I

Focus su C&I, evoluzioni tecnologiche, incentivi e soluzioni avanzate per accelerare la transizione energetica

Sei un installatore o un progettista?

**RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE COENERGIA SRL
INFO@COENERGIA.COM - TEL: +39 0376 59 85 12**



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di
CCI **ENERGY TEAM**
che propone in vendita
in Italia ed Europa



EnergyTeam

CCI - Controllore Centrale di Impianto Energy Team

**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa i CCI di
ENERGY TEAM

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12

CCI ENERGY TEAM

Con la Delibera ARERA 385/2025 del 5 agosto 2025, è diventato obbligatorio per gli impianti fotovoltaici ≥ 100 kW, sia nuovi che esistenti, connessi alla rete MT di essere dotati del Controllore Centrale di Impianto (CCI).



L'adeguamento al CCI è un obbligo normativo essenziale:

- Garantisce che gli impianti fotovoltaici funzionino in sicurezza;
- Permette che l'impianto sia osservabile dal gestore di rete;
- Mantiene i benefici economici e gli incentivi eventualmente in corso.

Il CCI di Energy Team è un componente hardware/software, con funzionalità di "Limitazione della potenza attiva su comando esterno del DSO" per pilotare gli inverter (PF2), che permette al gestore di rete di monitorare l'impianto, dandogli modo di gestirlo e di comunicare con esso.



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di
CCI **TW-TEAMWARE**
che propone in vendita
in Italia ed Europa



CCI - Controllore Centrale di Impianto TW-TeamWare

**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa i CCI di
TW-TEAMWARE

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12

CCI TW-TEAMWARE

Con la Delibera ARERA 385/2025 del 5 agosto 2025, è diventato obbligatorio per gli impianti fotovoltaici ≥ 100 kW, sia nuovi che esistenti, connessi alla rete MT di essere dotati del Controllore Centrale di Impianto (CCI).



L'adeguamento al CCI è un obbligo normativo essenziale:

- Garantisce che gli impianti fotovoltaici funzionino in sicurezza;
- Permette che l'impianto sia osservabile dal gestore di rete;
- Mantiene i benefici economici e gli incentivi eventualmente in corso.

All'interno del CCI sono presenti:
Ricevitore GPS Time Synchro, con capacità di sincronizzazione fino a 10 apparati.
PM-3033/-MTCP/-CPS, il misuratore di potenza intelligente trifase consente di accedere ai dati di consumo elettrico in tempo reale per la misurazione trifase.



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



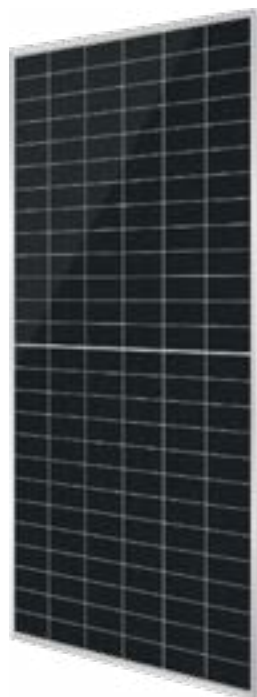
**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di
moduli fotovoltaici **HYUNDAI**
che propone in vendita
in Italia ed Europa



Moduli Fotovoltaici Serie NJ HYUNDAI ad uso industriale ideali al FER X NZIA

**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa i Moduli
Fotovoltaici HYUNDAI ideali
al FER X NZIA

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12



MODULI FOTOVOLTAICI HYUNDAI
HiS-T630-645NJ

156 MEZZE CELLE
Moduli fotovoltaici Bifacciali

Tecnologia **N-Type TOPCon**

Efficienza: > 21,5%

Dimensioni: **2465 x 1134 x 30 mm**

Peso: **34,70 kg**

Colore Backsheet **BIANCO**

Cornice in alluminio anodizzato **SILVER**

Connettori Stäubli MC4 compatibili

Garanzia prodotto: 12 anni

Garanzia rendimento: 30 anni

REALIZZATO IN COREA
Idonei al Fer X NZIA

Potenze disponibili: 640Wp



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di moduli fotovoltaici **3SUN** che propone in vendita in Italia ed Europa



3SUN

Moduli Fotovoltaici 3SUN ad uso industriale, idonei agli incentivi

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, installa i Moduli

Fotovoltaici 3SUN idonei al FER X NZIA, CONTO TERMICO 3.0 IPERAMMORTAMENTO

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12



MODULI FOTOVOLTAICI 3SUN

3SUN B60

120 MEZZE CELLE G12 - 210 x 210 mm

Moduli fotovoltaici Bifacciali

Tecnologia **HJT**

Efficienza: > 21,6%

Dimensioni: 2172 x 1303 x 35 mm

Peso: **36 kg**

Colore Backsheet **BIANCO**

Cornice in alluminio anodizzato **SILVER**

Connettori Stäubli MC4 EVO 2

Garanzia prodotto: 15 anni
Garanzia rendimento: 30 (2% il primo anno, poi 0,30% annuo)

Idonei al FER X NZIA, CONTO TERMICO 3.0, IPERAMMORTAMENTO ED ALTRI VALIDO PER REVAMPING EU

Potenze disponibili: 580Wp e 585Wp



ASSISTENZA TEMPESTIVA



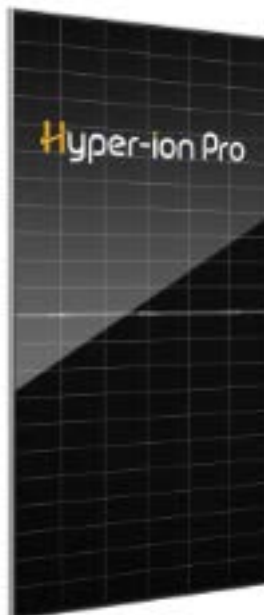
CONSULENZA DIRETTA



DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Coenergia è distributore di
moduli fotovoltaici **RISEN**
che propone in vendita
in Italia ed Europa



Moduli Fotovoltaici RISEN ad uso industriale

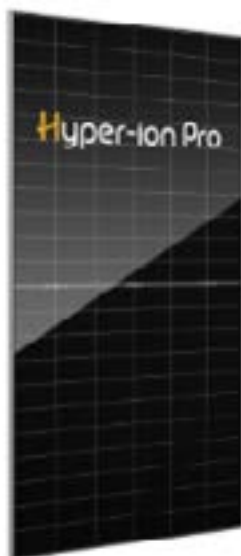
**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa i Moduli
Fotovoltaici **RISEN** adatti per
impianti a terra e comunità
energetiche

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12



MODULI FOTOVOLTAICI RISEN
RSM132-8-720-745BHDG

132MEZZE CELLE
Moduli fotovoltaici Bifacciali

Tecnologia **N-Type Heterojunction Hyper-ion Series**

Efficienza: > 21,5%

Dimensioni: **2384 x 1303 x 33 mm**

Peso: **37,50 kg**

Colore Backsheet **BIANCO**

Cornice in alluminio anodizzato **SILVER**

Connettori PV-SY02/altri

Garanzia prodotto: 15 anni

Garanzia rendimento: 30 anni

ADATTI PER IMPIANTI A TERRA, COMUNITÀ
ENERGETICHE

Potenze disponibili: 720 - 725 - 730Wp



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



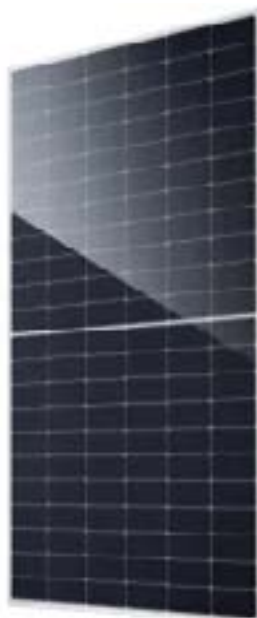
**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di moduli fotovoltaici **JA SOLAR** che propone in vendita in Italia ed Europa



JA SOLAR

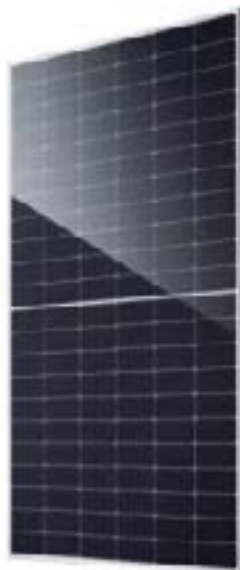
Moduli Fotovoltaici JA SOLAR ad uso industriale

**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa i Moduli
Fotovoltaici **JA SOLAR**
adatti per impianti a terra e
comunità energetiche

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM
TEL: +39 0376 59 85 12



MODULI FOTOVOLTAICI JA SOLAR
JAM66D46 LB

132MEZZE CELLE
Moduli fotovoltaici Bifacciali
Doppio vetro

Tecnologia **N-Type TOPCon**

Efficienza: > 21,5%

Dimensioni: **2384 x 1303 x 33 mm**

Peso: **38,20 kg**

Colore Backsheet **BIANCO**

Cornice in alluminio anodizzato **SILVER**

Connettori MC4-EVO2A / QC 4.10-351

Garanzia prodotto: 12 anni

Garanzia rendimento: 30 anni

ADATTI PER IMPIANTI A TERRA, COMUNITÀ
ENERGETICHE

Potenze disponibili: 720 - 725Wp



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di
moduli fotovoltaici **TONGWEI**
che propone in vendita
in Italia ed Europa

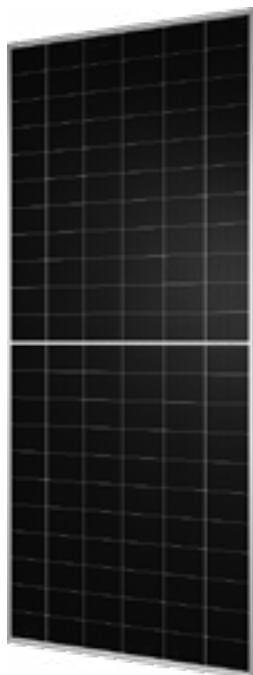
TONGWEI

**Sei un installatore
o un progettista?**

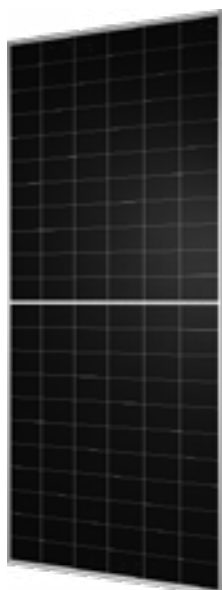
Cosa aspetti, installa i Moduli
Fotovoltaici TONGWEI
adatti per impianti a terra e
comunità energetiche

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM
TEL: +39 0376 59 85 12



Moduli Fotovoltaici TONGWEI TNC 2.0 ad uso industriale



MODULI FOTOVOLTAICI TONGWEI
TWMNF-66HD

132MEZZE CELLE
Moduli fotovoltaici Bifacciali
Doppio vetro

Tecnologia **HJT - TNC2.0**

Efficienza: > 21,5%

Dimensioni: **2384 x 1303 x 33 mm**

Peso: **37,30 kg**

Colore Backsheet **BIANCO**

Cornice in alluminio anodizzato **SILVER**

Garanzia prodotto: 12 anni

Garanzia rendimento: 30 anni

**ADATTI PER IMPIANTI A TERRA, COMUNITÀ
ENERGETICHE**

Potenze disponibili: 725 - 730 - 735Wp



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



Coenergia è distributore di inverter **ZCS** che propone in vendita in Italia ed Europa



Power Mini di ZCS per uso industriale

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, installa Power Mini di ZCS il nuovo sistema storage retrofit outdoor ideale per C&I

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM
TEL: +39 0376 59 85 12



compatibile con:



SISTEMA STORAGE RETROFIT OUTDOOR **POWER MINI**

Sistema modulare e scalabile per C&I

composto da inverter ibrido trifase che va da 40-50-60kW e il cabinet con capacità da 64 kWh a 96 kWh, fino a 4 armadi in parallelo.

Dimensioni: **750x2100x1150 mm**

Peso: da 1100kg a 1340kg

Grado di protezione: IP66 per l'inverter e IP55 per il cabinet

Doppio sistema di antincendio integrato
Possibilità di collegare l'inverter ibrido fino a 20m di distanza

La compatibilità con batterie LFP, unita alla gestione intelligente tramite Azzurro Hub, permette un'integrazione efficace con gli impianti fotovoltaici, garantendo controllo avanzato e prestazioni affidabili



ASSISTENZA TEMPESTIVA



CONSULENZA DIRETTA



DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Coenergia è distributore di inverter **ZCS** che propone in vendita in Italia ed Europa



Power Magic di ZCS per uso industriale

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, installa Power Magic di ZCS il sistema storage retrofit outdoor ideale per C&I

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM

[TEL: +39 0376 59 85 12](tel:+390376598512)



compatibile con:



SISTEMA STORAGE RETROFIT OUTDOOR **POWER MAGIC**

Sistema modulare per C&I

Potenza da 125 kW a 750 kW

Capacità da 250 kWh a 6 MWh

Dimensioni: **2320x1450x1350 mm**

Peso: da 2,5 a 2,8t

Grado di protezione: IP55

Sistema di protezione antincendio integrato, di raffreddamento liquido e design anti condensa

Facile da installare grazie la modalità Plug and Play


ASSISTENZA TEMPESTIVA


CONSULENZA DIRETTA


DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Coenergia è distributore di inverter **SOLAREEDGE** che propone in vendita in Italia ed Europa

solaredge

CSS-OD di SolarEdge per uso industriale

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, installa **CSS-OD di SolarEdge** la soluzione di accumulo commerciale

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12



SOLUZIONE D'ACCUMULO

CSS-OD

Armadio batteria da 102,4 kWh

Inverter da 50 kW

ARMADIO

Composto da 20 batterie LFP ad alta tensione da 5,12 kWh

Dimensioni: **1100x2380x1100 mm**

Peso: 1433kg

Grado di protezione: IP54

Sistema di protezione antincendio integrato

INVERTER

Dimensioni: **650x715x324 mm**

Peso: 75kg

Grado di protezione: IP65

ONE CONTROLLER

compatibile con:

solaredge



ASSISTENZA TEMPESTIVA



CONSULENZA DIRETTA



DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Coenergia è distributore di inverter **SUNGROW** che propone in vendita in Italia ed Europa



SUNGROW
Clean power for all

Powerstack per C&I

ST225kWh-110kW-2H da 229kWh

ST455kWh-110kW-4H da 458kWh

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, installa **POWERSTACK** di **SUNGROW** per impianti industriali

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM
TEL: +39 0376 59 85 12

POWERSTACK

ST225kWh-110kW-2h da 229 kWh

Sistema C&I per l'accumulo di energia raffreddato a liquido. Monitoraggio IA della stabilità delle celle con allarme tempestivo
Dimensioni: **1150x2450x1610 mm**

Peso: 3100kg

Grado di protezione: IP55



POWERSTACK

ST455kWh-110kW-4h da 458 kWh

Sistema C&I compatto e modulare per l'accumulo di energia raffreddato a liquido. Integra batteria, inverter e sistema di gestione dell'energia in un'unica struttura facile da installare.

Dimensioni: **2152x2470x1610 mm**

Peso: 5300kg

Grado di protezione: IP55



compatibile con:

SUNGROW
Clean power for all



ASSISTENZA TEMPESTIVA



CONSULENZA DIRETTA



DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Coenergia è distributore di moduli fotovoltaici **SOLIS** che propone in vendita in Italia ed Europa



PrimePower -109kWh-50kW-NV Solis per uso industriale

**Sei un installatore
o un progettista?**

Cosa aspetti, installa
PRIMEPOWER di **SOLIS** per
uso commerciale

**RICHIEDI UN
PREVENTIVO
GRATUITO AL TUO
DISTRIBUTORE
COENERGIA SRL**

INFO@COENERGIA.COM
TEL: +39 0376 59 85 12



PRIME POWER

PrimePower-109kWh-50kW-NV

PrimePower è progettata per diverse applicazioni C&I. Raffreddamento a doppio livello composto da aria condizionata e ventilazione forzata.

Capacità unità singola **50 kWh**

Corrente di uscita max: 153 A

Dimensioni: **1270x2070x1357 mm**

Peso: 1320 kg (Cabinet) + 73 kg (Inverter)
102 kg(Batteria)

Grado di protezione: IP55 (Cabinet) + IP66 (Inverter)

compatibile con:



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**

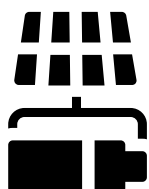


**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**



RISPARMIO ENERGETICO

Installare un impianto fotovoltaico oggi è ancora più conveniente! Il costo dei prodotti è notevolmente diminuito rispetto a 10 anni fa, la qualità nettamente migliorata e tutto questo porta ad installare un impianto fotovoltaico molto più performante a costi inferiori. Coenergia, proprio grazie alla sua storicità e alla sua potenza commerciale, è riuscita ad instaurare accordi vantaggiosi con i principali produttori mondiali di fotovoltaico, per garantire ai nostri Clienti solo forniture di qualità e garanzie di continuità nel tempo.



MAGGIORE AUTONOMIA

Nel mondo delle rinnovabili ci sono molte soluzioni che permettono di produrre energia "pulita" in autonomia; tuttavia non riuscire ad autoconsumarla totalmente è uno svantaggio. Se l'obiettivo è quello di ottimizzare al 100% i consumi di un'azienda e renderla quanto più possibile autonoma dalla rete un sistema di accumulo (storage) è certamente la soluzione ideale. Sulla base delle specifiche necessità, è possibile trovare le opzioni migliori che possano essere installate senza problemi sia su impianti in retrofit che di nuova installazione.

Le soluzioni per le aziende italiane

Sei un installatore o un progettista?

Cosa aspetti, contattaci!

RICHIEDI UN PREVENTIVO GRATUITO AL TUO DISTRIBUTORE COENERGIA SRL

INFO@COENERGIA.COM

TEL: +39 0376 59 85 12

EnergyTeam

T// TeamWare COL GROUP

3SUN

HD HYUNDAI ENERGY SOLUTIONS

TONGWEI

JA SOLAR

risen

ZUCCHETTI Centro Sistemi GREEN INNOVATION

solar edge

SUNGROW Clean power for all

solis



ASSISTENZA TEMPESTIVA



CONSULENZA DIRETTA



DAL PRODUTTORE ALL'INSTALLATORE



Si precisa che i dati tecnici, le informazioni e le raffigurazioni riportate nel presente documento mantengono un valore puramente indicativo. Coenergia si riserva in qualsiasi momento e senza preavviso di modificare i dati, i disegni e le informazioni riportate nel presente documento // *Please note that the technical data, information and images contained herein shall be for reference only. Coenergia reserves the right to modify at any time and without notice the data, drawings and the information contained herein.*



**ASSISTENZA
TEMPESTIVA**



**CONSULENZA
DIRETTA**



**DAL PRODUTTORE
ALL'INSTALLATORE**

COENERGIA

+39 0376 59 85 12 | info@coenergia.com





coenergia.com

COENERGIA

renewable energy distribution

COENERGIA S.r.l.

SEDE LEGALE: Foro Buonaparte, 55 - 20121
Milano - ITALY

SEDE OPERATIVA E LOGISTICA 1: via Bondeno Est, 3 - 46023
Bondeno di Gonzaga MN - ITALY

LOGISTICA 2: strada Pavese, 13 - 46023
Bondeno di Gonzaga MN - ITALY

T +39 (0)376 598512
info@coenergia.com
www.coenergia.com

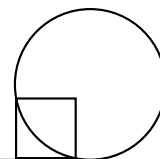
TRIENERGIA

photovoltaic modules production

TRIENERGIA S.r.l.

strada Pavese, 13/A - 46023
Bondeno di Gonzaga MN - ITALY

T +39 (0)376 595052
info@trienergia.com
www.trienergia.com



COENERGIA S.r.l. e TRIENERGIA S.r.l.
sono parte di

COENERGIA
GROUP