

New Renewable Technologies

Unico **armadio "all in one"** contenente tutti i componenti necessari al sistema di acc<mark>umulo.</mark>
Il monitoraggio avanzato e l'efficiente assistenza all'installatore ne fanno la **tecnologia più evoluta e affidabile del momento**

RIVOLUZIONE FOTOVOLTAICO! TECNOLOGIA ITALIANA



MONITORAGGIO AVANZATO

<u>Computer integrato con invio ultrarapido dei dati</u> <u>tramite scheda GPRS (ogni 5 sec.)</u>

- Monitoraggio di cicli, tensione, temperatura ecc.
 di ogni cella di ogni batteria
- Prevenzione incendio con spegnimento automatico
- Software di proprietà, personalizzabile, minimizza interventi fisici dell'operatore
- Limitatore d'immissione in caso di picchi di tensione sulla rete (bloccano inverter)
- Sistema allerta meteo collegato alla protezione civile

AFFIDANDOTI A INSTALLATORI PARTNER:

<u>Gestione completa</u> per fornitura, installazione e pratiche di allaccio

Soluzioni per il finanziamento anche a TASSO ZERO

A richiesta supporto per domanda contributo reg. FVG 40% e statale 50%

OPTIONAL

EPS (anti blackout): preinstallato a bordo, fa intervenire le batterie in caso di mancanza di energia dalla rete

MINI EOLICO: pale verticali in alluminio da 400, 600, 900W che alimentano le batterie

WALL BOX: ricarica auto in modo "intelligente": Possibilità di impostare la fonte da cui ricaricare (fotov/+Batt/+rete). Conteggio distinto di consumi auto e casa

POST VENDITA DIFFERENZIANTE

- Garanzia decennale totale, di Green
 Energy Italia srl e del partner industriale
 ATON spa
 - Staff di ingegneri italiani, pronti a dare supporto immediato
 - Supporto ed assistenza al cliente finale sia telefonica che presso la sede del produttore a Gradisca d'Isonzo

PER INFO E QUOTAZIONI:

Stefano Perissinotto

327 0576420

info.perissinotto@gmail.com

SCEGLI IL TUO ACCUMULO

BATTERIE AL LITIO FERRO FOSFATO

SUPER CAPACITORE **AL GRAFENE**

CICLI DI CARICA/SCARICA

20.000 (25 anni)

8.000 (15 anni)

CAPACITA' DI ACCUMULO 3 kWh (netti) solo su monofase

2.4 kWh (lordi) su trifase 4.8 kWh (lordi) su monofase

TEMPERATURE DI FUNZIONAMENTO

DA -10°C A + 80°C

DA +5°C A + 50°C

DEGRADO

3% anno - Possibile Permuta: evita l'allineamento di nuove batterie a quelle presenti sostituendo le vecchie batterie con nuove. Prezzo minimo, garanzia 10 anni rinnovata.

Non rilevante

Parziale/ in fase di sviluppo

RICICLABILE

95%

SICUREZZA ALL'INCENDIO

Monitoraggio avanzato da remoto

NO rischio di scoppio/incendio (materiale inerte)

Massima 2 volte al giorno

CARICA E SCARICA

Ultra rapida - fino 3 volte al giorno

MODULI FOTOV. E SUPPORTI ESCLUSIVI



I moduli Trina Solar. dispongono di un doppio vetro per una maggior resistenza alla grandine. Efficienza del 22.5% e una garanzia di 25 anni sul prodotto e di 30 anni sulla producibilità

Non permettendo il passaggio dell'acqua, i Carport sono la soluzione per non installare i moduli fotovoltaici sul tetto e ottenere uno o più posti auto coperti

L'indistruttibile coppo in acciaio sostituisce quello in cotto evitando

di doverlo bucare. I fori di fissaggio posti

sotto al coppo posto a monte, o l'incollaggio, evitano

infiltrazioni

Le zavorre Sun Ballast sono progettate misura in base a tipologia

e collocazione dell'impianto.

Garantite dal produttore in caso di spostamento ed eventuali danni



VISITA LO SHOW ROOM !

A Gradisca d'Isonzo Via Udine 27/E (Centro comm. La Fortezza)

PREVIO APPUNTAMENTO dalle 8.30 alle 17.30



