



ECO POWER



IT - EN - FR



IT. BESS – Sistemi di stoccaggio dell'energia in batteria.

EN. BESS - Battery Energy Storage System.

FR. BESS – Systèmes de stockage d'énergie sur batterie.

IT. ECO POWER powered by CGM è un sistema di stoc-
caggio dell'energia che può operare indipendentemente
o in combinazione con l'energia solare, con la rete e con
i generatori, garantisce ZERO rumorosità e ZERO emis-
sioni durante il funzionamento.

EN. ECO POWER powered by CGM is an energy storage
system which can operate independently or in combination
with solar panels, electricity and generators, it guarantees
ZERO noise and ZERO emissions during operation.



FR. ECO POWER powered by CGM est un système de
stockage d'énergie qui peut fonctionner en autonomie ou
en combinaison avec des panneaux solaires, du réseau
électrique et des groupes électrogènes. Utilisation garan-
tie avec insonorisation complète et zéro émissions.



IT. È facile da utilizzare e ha funzionalità Plug&Play.

EN. It's easy to use and Plug&Play in the functionalities.

FR. Il est facile à utiliser et équipé de la technologie
Plug & Play.



IT. L'obiettivo principale è garantire un'elevata efficienza
ed ottimizzare le situazioni critiche in termini di carico,
carburante e rumore.

EN. The main target is to guarantee high efficiency and
optimize critical applications in terms of load, fuel and
noise.

FR. L'objectif principal est de garantir une efficacité él-
evée et d'optimiser les situations critiques en termes de
charge, de carburant et de bruit.

IT. Niente più picchi, problematiche di basso carico, fumo nero o manutenzione.

EN. No more peaks, wet stacking, black smoke, maintenance.

FR. Plus de pics de charge, problèmes de bas charge, fumée noir, entretien.



IT. ZERO emissioni, ZERO rumore, ZERO Liquidi.

EN. ZERO emissions, ZERO noise, ZERO liquids.

FR. AUCUNE émissions, AUCUN bruits, AUCUN liquides.



IT. Plug&Play con l'energia solare, la rete, i generatori.

EN. Plug&Play with solar panels, mains, generators.

FR. Plug&Play avec Solaire, réseau, générateurs.





IT. Funzionalità UPS, tempo di risposta 20ms.

EN. UPS functionality response time 20ms.

FR. Fonctionnalité UPS temps de réponse 20ms.

IT. Basamento Rental per una facile movimentazione e maggior robustezza.

EN. Rental Design for easy transportation and robustness.

FR. Châssis rental pour faciliter maniabilité et une plus grande robustesse.

IT. Durante l'uso IBRIDO: durata del motore 2 volte maggiore, riduzione della manutenzione di 5 volte, riduzione del carburante del 50%.

EN. During HYBRID use: 2 times more engine lifetime, 5 times maintenance reduction, 50% fuel reduction.

FR. En utilisation HYBRIDE : 2 fois plus de durée de vie du moteur, 5 fois moins de maintenance, 50 % de réduction de consommation de carburant.

CO POWER

CHI LO USA?

IT. Cantieri con problemi di rumorosità.

EN. Construction sites with noise problems.

FR. Chantiers avec problèmes de bruit.



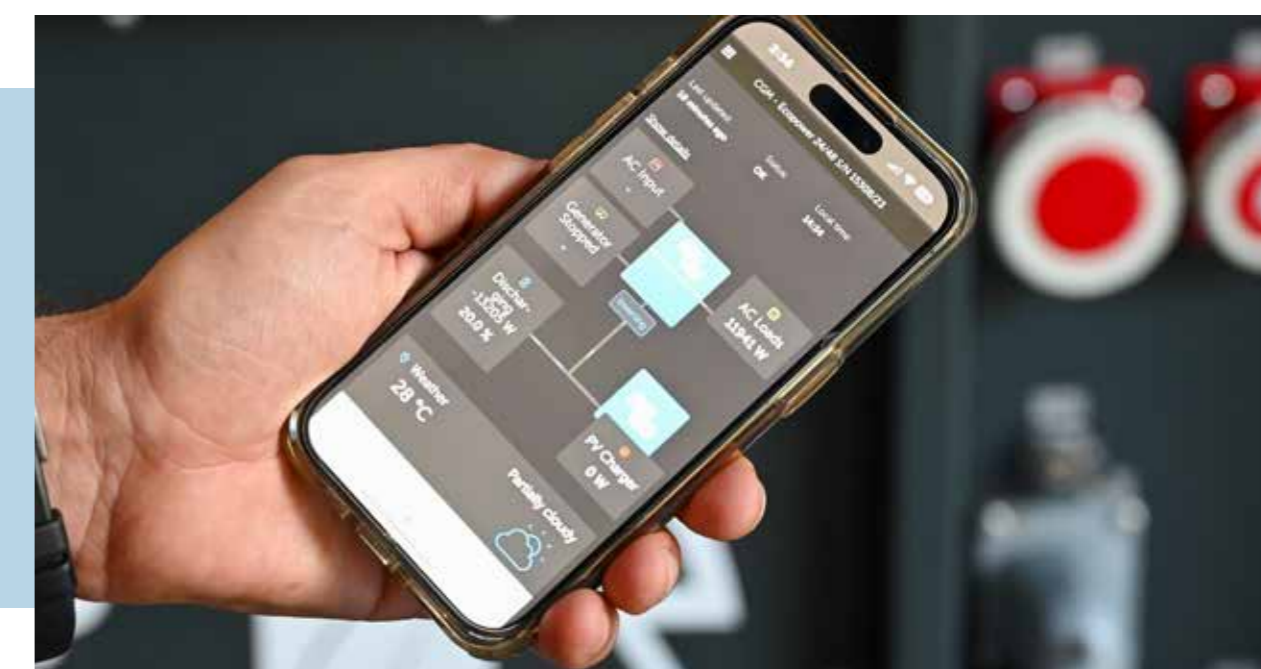
IT. Noleggio giornaliero senza l'utilizzo di carburante.

EN. Day rent without using fuel.

FR. Location à la journée sans l'utilisation du carburant.



VRM
Victron Energy



WHO USES IT?

IT. Come back up per le aziende, data la sua capacità UPS.

EN. As back up to companies with its UPS capability.

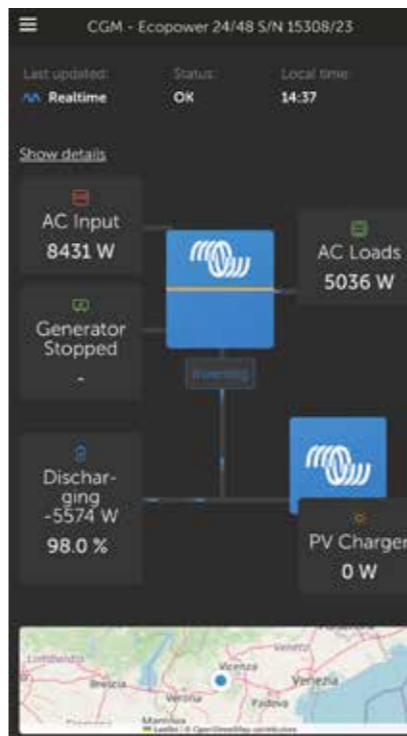
FR. En secour aux entreprises avec sa fonction UPS.



IT. Aziende di noleggio strutturate.

EN. High-end rental companies.

FR. Sociétés de location bien structuré.



QUI L'UTILISE?

IT. Net zero 2030 / aziende carbon neutral

EN. Net Zero 2030 / carbon neutral companies.

FR. Net Zero 2030 / entreprises carbon neutral.

IT. Aree remote (difficoltà nel fare manutenzione o rifornimento).

EN. Remote areas (difficult to do maintenance or refill).

FR. Régions éloignées (entretien ou remplissage difficile).

