



DEPLIANT GENERALE BOOKLET



GREEN POWER SOLAR DIVISION

SOLUZIONI PER L'ENERGIA SOLARE

SOLAR ENERGY SOLUTIONS

SOLUTIONS POUR L'ÉNERGIE SOLAIRE

IDENTITÀ AZIENDALE

COMPANY IDENTITY

IDENTITÉ D'ENTREPRISE

Green Power Systems srl, già punto di riferimento internazionale nella produzione e commercializzazione di gruppi elettrogeni, ha deciso di mettere le sue competenze e capacità produttive a servizio del settore delle energie rinnovabili creando un ramo aziendale denominato Green Power Solar.

Green Power Systems srl, already an international benchmark in the production and marketing of generating sets, has decided to put its skills and production capabilities at the service of the renewable energy sector by creating a company branch called Green Power Solar.

Green Power Systems srl, déjà une référence internationale dans la production et la commercialisation de groupes électrogènes, a décidé de mettre ses compétences et capacités de production au service du secteur des énergies renouvelables en créant une branche d'entreprise appelée Green Power Solar.



MISSION AZIENDALE

COMPANY MISSION

MISSION D'ENTREPRISE

Mission di questo ramo aziendale sarà proporre sul mercato internazionale soluzioni avanzate e prodotti di generazione e produzione di energia solare con sistemi ibridi, sistemi di accumulo ed equipaggiamenti fotovoltaici per pompaggio, irrigazione e trattamento acque.

The mission of this company branch will be to offer the international market advanced solutions and products for solar power generation with hybrid systems, storage systems and photovoltaic equipment for pumping, irrigation and water treatment.

La mission de cette branche sera de proposer sur le marché international des solutions avancées et des produits pour la production d'énergie solaire à travers des systèmes hybrides, des systèmes de stockage et des équipements photovoltaïques destinés au pompage, à l'irrigation et au traitement des eaux.



INVERTER & SISTEMI A BATTERIA

INVERTER AND BATTERY SYSTEMS

INVERTER ET SYSTÈMES DE BATTERIES

TIPOLOGIE

TYPOLOGIES
TYPOLOGIES

HYBRID INVERTER

Serie di inverter ibridi progettati per ottimizzare l'efficienza energetica, dotati di gestione intelligente dell'energia quando collegati ad un sistema di accumulo. Adatti sia per uso residenziale che industriale, offrono una soluzione affidabile e flessibile per le esigenze energetiche moderne.

A series of hybrid inverters designed to optimize energy efficiency, equipped with intelligent energy management when connected to a storage system. Suitable for both residential and industrial use, offering a reliable and flexible solution for modern energy needs.

Série d'inverters hybrides conçus pour optimiser l'efficacité énergétique, avec une gestion intelligente de l'énergie lorsqu'ils sont connectés à un système de stockage. Adaptés aux usages résidentiels et industriels, ils offrent une solution fiable et flexible aux besoins énergétiques modernes.

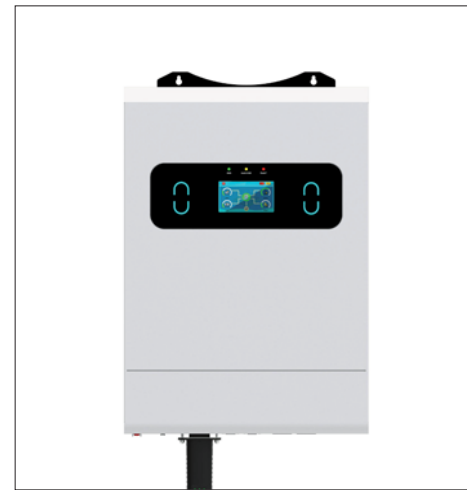


OFF GRID INVERTER

Serie di inverter Off-Grid, disponibili in diverse potenze, progettati per ottimizzare la distribuzione e lo stoccaggio dell'energia solare. Offrono una soluzione affidabile ed indipendente per applicazioni Off-Grid.

A series of Off-Grid inverters available in various power levels, designed to optimize solar energy distribution and storage. They offer a reliable and independent solution for off-grid applications.

Série d'inverters Off-Grid, disponibles en différentes puissances, conçus pour optimiser la distribution et le stockage de l'énergie solaire. Ils offrent une solution fiable et autonome pour les applications Off-Grid.



SINGLE PHASE SOLUTION

Sistema modulare di accumulo di energia monofase progettato per applicazioni residenziali e piccole imprese. Consente un'efficiente accumulazione di energia da più fonti, garantendo una soluzione di backup affidabile.

A modular single-phase energy storage system designed for residential and small business applications. It enables efficient energy accumulation from multiple sources, providing a reliable backup solution.

Système modulaire de stockage d'énergie monophasé conçu pour les applications résidentielles et les petites entreprises. Il permet un stockage efficace de l'énergie à partir de sources multiples, offrant ainsi une solution de secours fiable.



ESS / BESS

ESS / BESS

ESS / BESS

TIPOLOGIE

TYPOLOGIES

TYPOLOGIES

ESS COMMERCIAL SOLUTION

Sistema ESS specificamente progettato per applicazioni commerciali, che offre accumulo e gestione dell'energia. Scalabili, garantendo un'alimentazione stabile e affidabile.

An ESS system specifically designed for commercial applications, offering energy storage and management. Scalable, ensuring stable and reliable power supply.

Système ESS spécialement conçu pour les applications commerciales, offrant le stockage et la gestion de l'énergie. Évolutif, il garantit une alimentation électrique stable et fiable.



ESS INDUSTRIAL SOLUTION

Sistema ESS industriale progettato specificamente per lo stoccaggio e la gestione dell'energia tramite tecnologia a batteria, soddisfacendo le esigenze di applicazioni industriali ad alta intensità energetica.

An industrial ESS system specifically designed for energy storage and management using battery technology, meeting the needs of energy-intensive industrial applications.

Système ESS industriel conçu spécifiquement pour le stockage et la gestion de l'énergie à l'aide de la technologie des batteries, répondant aux besoins des applications industrielles à forte consommation d'énergie.



BESS INDUSTRIAL SOLUTION

Sistema industriale BESS scalabile, ottimizza lo stoccaggio e la gestione dell'energia proveniente da fonti rinnovabili, garantendo un'alimentazione stabile ed affidabile anche per applicazioni ad alto carico.

A scalable industrial BESS system optimizes energy storage and management from renewable sources, ensuring stable and reliable power supply even for high-load applications.

Système industriel BESS évolutif, il optimise le stockage et la gestion de l'énergie provenant de sources renouvelables, garantissant une alimentation électrique stable et fiable, même pour les applications à forte charge.



SOLUZIONI INTEGRATE

INTEGRATED SOLUTIONS

SOLUTIONS INTÉGRÉES

TIPOLOGIE

TYPOLOGIES
TYPOLOGIES

MOBILE BESS

Sistema di accumulo energetico mobile Plug & Play che consente di immagazzinare energia da diverse fonti tra le quali solare, generatore, rete elettrica. Progettato per facilitarne il trasporto, l'installazione e così fornire una fonte di energia immediata.

A Plug & Play Mobile Battery Energy Storage system that stores energy from various sources, including solar, generators, and the power grid. Designed for easy transport and installation, providing an immediate energy source.

Système de stockage d'énergie mobile Plug & Play permettant de stocker de l'énergie provenant de diverses sources (solaire, générateur, réseau). Conçu pour être facilement transporté et installé, il constitue une source d'énergie immédiate.



MINIGRID

Soluzione BESS Plug & Play in container di varie dimensioni, in grado di immagazzinare energia da diverse fonti. Dimensioni scalabili e varianti multiple, On-Grid, Off-Grid ed Ibrida.

A Plug & Play BESS solution in containers of various sizes, capable of storing energy from different sources. Scalable dimensions and multiple variants, including On-Grid, Off-Grid, and Hybrid configurations.

Solution BESS Plug & Play dans des conteneurs de différentes tailles, capable de stocker de l'énergie provenant de différentes sources. Tailles évolutives et variantes multiples, On-Grid, Off-Grid et Hybride.



SOLAR CONTAINER

Soluzioni di Solar Energy Storage containerizzate capaci di sfruttare la potenza del sole per generare elettricità in luoghi remoti o Off-Grid. Progettati per un'installazione veloce e disponibili in diverse configurazioni specifiche per applicazione e dimensionamento.

Containerized Solar Energy Storage solutions that harness solar power to generate electricity in remote or off-grid locations. Designed for quick installation and available in various configurations tailored to specific applications and sizes.

Solutions conteneurisées de stockage de l'énergie solaire qui exploitent la puissance du soleil pour produire de l'électricité dans des endroits isolés ou Off-Grid. Conçus pour une installation rapide, ils sont disponibles dans différentes configurations spécifiques à l'application et à la taille.



SOLUZIONI PER ILLUMINAZIONE

LIGHTING SOLUTIONS

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE

TIPOLOGIE

TYPOLOGIES

TYPOLOGIES

LIGHTING TOWERS

Torri faro mobili professionali ad alte prestazioni, progettate per soddisfare le più diverse esigenze. I motori a basse emissioni, le versioni ibride e quelle alimentate a batteria assicurano un impatto ambientale ridotto..

High-performance professional mobile lighting towers, designed to meet a wide range of needs. Low-emission engines, hybrid versions, and battery-powered models ensure a reduced environmental impact.

Tours d'éclairage mobiles professionnelles à haute performance, conçues pour répondre à une large gamme de besoins. Les moteurs à faibles émissions, les versions hybrides et les modèles alimentés par batterie garantissent un impact environnemental réduit.



SOLAR STREET LAMP

Soluzioni integrate per illuminazione solare, disponibili in versione all-in-one o splitted, facile installazione e manutenzione free tools. Disponibili in modalità Off-Grid o ibrida per diverse applicazioni.

Integrated solutions for solar lighting, available in all-in-one or split versions, easy to install with maintenance-free tools. Available in Off-Grid or hybrid modes for various applications.

Solutions intégrées pour l'éclairage solaire, disponibles en version tout-en-un ou décomposé, installation et maintenance faciles sans entretien. Disponible en mode Off-Grid ou hybride pour différentes applications.



SOLAR STREET LIGHT

Serie di armature stradali solari professionali ad alte prestazioni, progettati per rispettare e soddisfare le normative vigenti nei diversi paesi di applicazione.

A series of professional high-performance solar streetlight fixtures designed to comply with and meet the regulations of various countries of application.

Série de protections routières solaires professionnelles de haute performance, conçues pour respecter et répondre aux réglementations en vigueur dans les différents pays d'application.



SOLUZIONI SMART

SMART SOLUTIONS

SMART SOLUTIONS

POWER STATION PORTATILI

PORTABLE POWER STATION
STATIONS ÉLECTRIQUES PORTABLES

PORTABLE

Stazione di energia portatile dotata di prese AC, porte USB e display digitale per il monitoraggio preciso dello stato della batteria. Disponibili in diversi dimensionamenti così da soddisfare le specifiche necessità.

Portable power station equipped with AC outlets, USB ports, and a digital display for precise battery status monitoring. Available in various sizes to meet specific needs.

Station électrique portable équipée de prises de courant alternatif, de ports USB et d'un écran numérique pour un contrôle précis de l'état de la batterie. Disponible en différentes tailles pour répondre à des besoins spécifiques.



POMPE SOLARI

SOLAR PUMPS
POMPES SOLAIRES

SOLAR PUMP

Una soluzione sostenibile per il pompaggio dell'acqua, adatta a molteplici applicazioni, da quelle domestiche a quelle agricole ed industriali. Diverse capacità di potenza per garantire prestazioni ottimali per ogni esigenza.

A sustainable solution for water pumping, suitable for various applications, including domestic, agricultural, and industrial use. Different power capacities ensure optimal performance for every requirement.

Une solution durable de pompage de l'eau, adaptée à de multiples applications, de la maison à l'agriculture et à l'industrie. Différentes puissances pour garantir des performances optimales pour chaque besoin.





eptagruppo.com

DEPLIANT GENERALE BOOKLET



GREEN POWER SYSTEMS srl

Loc. Maiano sn / 61028
Sassacorvaro Auditore (PU) - Italy
phone: +39 0722 726411
www.greenpowergen.com

