

APPLICAZIONI



 NEWTON S.R.L.

Alternativa per gli antifurto

Le nostre batterie ad alte prestazioni offrono un'alternativa efficace ai tradizionali sistemi di alimentazione per antifurto, garantendo protezione anche in caso di blackout o sabotaggio della rete elettrica.

Grazie alla loro elevata autonomia, affidabilità e facilità di installazione, sono ideali per alimentare centrali antifurto, sensori, sirene e dispositivi di comunicazione, assicurando sicurezza continua.

Vantaggi principali:

- Indipendenza dalla rete elettrica per protezione costante
- Continuità operativa anche in caso di blackout
- Installazione flessibile senza cablaggi complessi
- Affidabilità e durata

Gruppi di continuità -UPS ((Uninterruptible Power Supply).

Nel settore della continuità energetica, un **UPS (Uninterruptible Power Supply)** garantisce protezione contro blackout e sbalzi di tensione, assicurando l'alimentazione continua di dispositivi critici. Le nostre **batterie ermetiche al piombo** rappresentano una soluzione affidabile e ad alte prestazioni per questi sistemi, garantendo autonomia, sicurezza e lunga durata.

Vantaggi principali:

- Affidabilità e durata** – Prestazioni costanti per lunghi cicli di vita
- Alta efficienza** – Forniscono energia immediata in caso di blackout
- Bassa manutenzione** – Tecnologia sigillata per un funzionamento sicuro
- Sicurezza e protezione** – Resistenza a sbalzi di tensione e interruzioni di rete

Le nostre batterie non sono solo una componente degli UPS, ma la **garanzia di un'energia sempre disponibile**.

Pannelli fotovoltaici

Le nostre batterie ermetiche al piombo sono la soluzione perfetta per immagazzinare l'energia prodotta dai pannelli fotovoltaici, garantendo un utilizzo efficiente e continuo anche in assenza di sole.

Vantaggi principali:

- ◆ Accumulo sicuro ed efficiente per massimizzare l'autoconsumo
- ◆ Energia disponibile 24/7, anche di notte o con maltempo
- ◆ Affidabilità e lunga durata per un sistema fotovoltaico stabile
- ◆ Ideali per abitazioni, aziende e impianti off-grid

L'energia solare diventa davvero indipendente e sempre disponibile.

Impianti eolici

Una soluzione ideale per **immagazzinare l'energia prodotta dagli impianti eolici**, garantendo un'alimentazione costante anche quando il vento cala.

Vantaggi principali:

- ◆ **Accumulo efficiente** per sfruttare al massimo l'energia prodotta
- ◆ **Alimentazione continua** anche in assenza di vento
- ◆ **Affidabilità e lunga durata** per una gestione stabile dell'energia
- ◆ **Adatte per impianti off-grid, aziende e applicazioni industriali**

Con le nostre batterie, **l'energia eolica diventa sempre disponibile e sfruttabile in ogni momento.**

Monitor medici

Nel settore sanitario, la continuità energetica è fondamentale. Le nostre **batterie ermetiche al piombo** garantiscono un'alimentazione sicura e costante per i **monitor medicali**, assicurando il funzionamento ininterrotto anche in caso di blackout.

Vantaggi principali:

- ◆ **Affidabilità e sicurezza** per dispositivi salvavita
- ◆ **Energia continua** in caso di emergenza
- ◆ **Lunga durata e manutenzione ridotta**
- ◆ **Adatte per ospedali, ambulanze e strutture sanitarie**

In questo modo i **monitor medici restano sempre operativi**, garantendo sicurezza ai pazienti.

Sedie a rotelle motorizzate

Le nostre **batterie ermetiche al piombo** offrono un'alimentazione sicura e duratura per **sedie a rotelle motorizzate**, garantendo autonomia, affidabilità e prestazioni ottimali.

Vantaggi principali:

- ◆ **Lunga autonomia** per spostamenti senza interruzioni
- ◆ **Affidabilità e sicurezza** per un utilizzo quotidiano senza rischi
- ◆ **Ricarica efficiente e manutenzione ridotta**
- ◆ **Prestazioni stabili anche su terreni difficili**

Mobilità e indipendenza sono sempre garantite.

Motociclette a propulsione elettrica

Una soluzione ideale per **motociclette elettriche**, garantendo prestazioni elevate, autonomia prolungata e affidabilità in ogni condizione di guida.

Vantaggi principali:

- ◆ **Elevata autonomia** per percorsi più lunghi senza interruzioni
- ◆ **Ricarica efficiente e veloce** per una mobilità sempre pronta
- ◆ **Affidabilità e durata** anche in condizioni estreme
- ◆ **Energia costante** per prestazioni ottimali su strada e fuoristrada

Con le nostre batterie, **le motociclette elettriche sono più potenti, sicure e pronte a ogni viaggio.**

Dispositivi di mobilità elettrica

Una scelta ideale per alimentare **dispositivi di mobilità elettrica**, garantendo autonomia, sicurezza e prestazioni costanti.

Vantaggi principali:

- ◆ **Lunga autonomia** per spostamenti senza interruzioni
- ◆ **Affidabilità e sicurezza** per un utilizzo quotidiano senza rischi
- ◆ **Ricarica efficiente e manutenzione ridotta**
- ◆ **Prestazioni stabili** su qualsiasi tipo di percorso

Materiali per impianti elettrici

Nel mondo degli impianti elettrici, la continuità è tutto. Le nostre **batterie ermetiche al piombo** offrono un'energia stabile e sicura, essenziale per garantire il corretto funzionamento di **quadri elettrici**.

Vantaggi principali:

- ◆ **Sempre operative** – Perfette come alimentazione di backup per evitare blackout
- ◆ **Affidabili e durevoli** – Prestazioni costanti nel tempo con minima manutenzione
- ◆ **Efficienza garantita** – Energia sicura per ogni applicazione elettrica
- ◆ **Versatilità totale** – Ideali per sistemi industriali, civili e commerciali

Con le nostre batterie, **gli impianti elettrici non si fermano mai**.

Tagliaerba a motore elettrico

I tagliaerba elettrici richiedono una fonte di energia affidabile per garantire prestazioni ottimali. Le nostre batterie ermetiche al piombo offrono potenza costante, lunga durata e ricarica efficiente, rendendole la soluzione ideale per l'alimentazione di questi dispositivi.

Vantaggi principali:

- ◆ **Autonomia prolungata** per lavorare senza interruzioni
- ◆ **Potenza stabile** per un taglio preciso e uniforme
- ◆ **Ricarica rapida** e semplice per essere sempre pronti all'uso
- ◆ **Affidabilità e resistenza** anche in condizioni di utilizzo intensivo

I tagliaerba elettrici lavorano più a lungo, con prestazioni sempre al massimo.

Batterie per impianti di bordo

Negli impianti di bordo di imbarcazioni, camper e veicoli speciali, l'energia deve essere sempre disponibile. Le nostre batterie ermetiche al piombo garantiscono affidabilità, autonomia e sicurezza, alimentando strumentazione, illuminazione e dispositivi elettronici senza interruzioni.

Vantaggi principali:

- ◆ **Energia continua** per navigazione e comfort a bordo
- ◆ **Affidabilità e lunga durata**, anche in condizioni difficili
- ◆ **Resistenza** a vibrazioni e variazioni di temperatura
- ◆ **Ricarica efficiente** per una gestione ottimale dell'energia

Sistemi di accumulo per camper

Viaggiare in camper significa libertà, ma anche la necessità di un'alimentazione affidabile. Le nostre batterie ermetiche al piombo garantiscono energia continua per alimentare luci, elettrodomestici e dispositivi elettronici, assicurando comfort ovunque.

Vantaggi principali:

- ◆ **Autonomia prolungata** per viaggiare senza pensieri
- ◆ **Affidabilità e sicurezza**, anche in condizioni estreme
- ◆ **Ricarica efficiente** tramite pannelli solari o rete elettrica
- ◆ **Bassa manutenzione e lunga durata** per prestazioni costanti

Batterie per sistemi di pulizia industriale

Nei sistemi di pulizia industriale, l'energia deve essere costante e affidabile. Le nostre batterie ermetiche al piombo garantiscono autonomia prolungata, alte prestazioni e ricarica efficiente, rendendole ideali per lavasciuga pavimenti, spazzatrici e altri macchinari professionali.

Vantaggi principali:

- ◆ **Energia continua** per operazioni prolungate senza interruzioni
- ◆ **Affidabilità e resistenza**, anche in ambienti industriali impegnativi
- ◆ **Manutenzione ridotta** per maggiore efficienza operativa
- ◆ **Ricarica rapida** per ottimizzare i tempi di lavoro

i sistemi di pulizia industriale lavorano più a lungo e con la massima efficienza.