



by Schneider Electric

Sicurezza

MGE™ Galaxy™ serie 3500



IMPORTANTI ISTRUZIONI SULLA SICUREZZA DA CONSERVARE



Avvertenza: TUTTE le istruzioni sulla sicurezza devono essere lette, comprese e osservate scrupolosamente. In caso contrario si potrebbero provocare danni all'attrezzatura, lesioni gravi o morte.



Avvertenza: per motivi di sicurezza, la rimozione del pannello anteriore e l'uso e la manutenzione dell'apparecchiatura devono essere effettuati solo da personale qualificato.

Simboli utilizzati



Avvertenza: indica un pericolo di natura elettrica da evitare in quanto potrebbe provocare lesioni o morte.

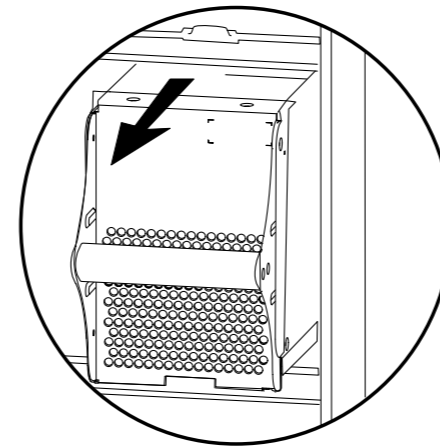
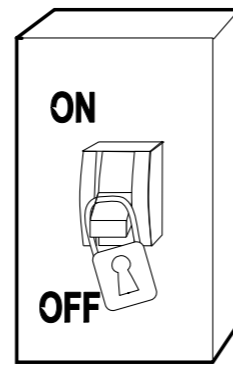


Attenzione: indica un pericolo da evitare in quanto potrebbe provocare lesioni o morte.



Nota: indica un'informazione importante.

Interruzione completa dell'alimentazione



1. Spostare l'interruttore di scollegamento c.c. situato sull'armadio per batterie XR (se disponibile) in posizione OFF (spento).
2. Se il sistema UPS contiene batterie, rimuoverle tutte oppure, in alternativa, estrarre tutte le batterie fino alla linea di scollegamento rossa indicata sulla batteria e utilizzare gli appositi blocchi. Per garantire un livello sufficiente di stabilità, estrarre le batterie oltre la linea di scollegamento rossa solo se si intende rimuoverle completamente dall'armadio.
3. Spostare l'interruttore automatico dell'alimentazione di servizio/di rete in posizione OFF (spento) o LOCKED-OUT (blocco). Se l'UPS dispone di una duplice alimentazione di servizio/di rete, spostare entrambi gli interruttori in posizione OFF (spento) o LOCKED-OUT (blocco).

Sicurezza durante la movimentazione



Avvertenza: non sollevare carichi pesanti senza assistenza. Fare riferimento alle normative nazionali per il sollevamento e al documento Ricezione e disimballaggio per informazioni su pesi e dimensioni.

Condizioni ambientali di esercizio

Per questa unità è prevista l'installazione in ambienti interni, in un'area a temperatura controllata e priva di agenti inquinanti conduttivi.

Intervallo termico:	da 0 a 40 °C
Umidità relativa:	<95% senza condensa
Altitudine massima:	da 0 a 1000 m
Per il funzionamento ad altitudini maggiori, la capacità viene ridotta dei seguenti valori:	1500 m - 0,95 2000 m - 0,91 2500 m - 0,86 3000 m - 0,82
Fornire una ventilazione adeguata. Non ostruire le aperture di ventilazione.	

Sicurezza elettrica



Avvertenza: le unità contengono una sorgente di energia interna. Pertanto, anche se l'unità è scollegata dall'alimentazione di servizio/di rete, è possibile che sussista il pericolo di tensione. Prima di installare o effettuare interventi di manutenzione sull'apparecchiatura, accertarsi che le unità siano spente e che l'alimentazione di servizio/di rete e le batterie esterne siano scollegate.



Avvertenza: le unità sono alimentate da più sorgenti. Per diseccitare le unità prima di sottoporle a manutenzione, scollegare tutte le sorgenti di alimentazione c.a. e c.c.



Avvertenza: per diseccitare completamente il sistema, attenersi alla procedura di interruzione completa dell'alimentazione.

Sicurezza delle batterie



Avvertenza: pericolo di scosse elettriche. Le unità contengono una sorgente di energia interna. Pertanto, anche se l'unità è scollegata dall'alimentazione, è possibile che ci sia pericolo di tensione. Per diseccitare completamente il sistema, attenersi alla procedura di interruzione completa dell'alimentazione.



Avvertenza: quando si sostituiscono le batterie, non indossare orologi, anelli o altri oggetti metallici. Elevati livelli di energia trasferiti da materiali conduttivi possono provocare gravi ustioni.



Avvertenza: la manutenzione delle batterie deve essere effettuata o supervisionata da personale esperto in materia e a conoscenza di tutte le necessarie precauzioni. Il personale non autorizzato deve tenersi lontano dalle batterie.



Avvertenza: indossare stivali e guanti in gomma quando si maneggiano le batterie.



Avvertenza: utilizzare strumenti con manici isolati.



Avvertenza: non appoggiare oggetti metallici sulle batterie.



Avvertenza: scollegare la sorgente di ricarica prima di collegare o scollegare i terminali delle batterie.



Avvertenza: non gettare le batterie nel fuoco perché potrebbero esplodere.



Avvertenza: non aprire, modificare o tagliare le batterie. L'elettrolito rilasciato è dannoso per la cute e gli occhi.



Attenzione: movimentare, trasportare e smaltire o riciclare le batterie conformemente alle disposizioni e alle normative locali.

Approvazione degli enti regolatori

Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per le apparecchiature digitali di classe A dalla normativa FCC (paragrafo 15). Tali limiti intendono offrire un livello ragionevole di protezione da interferenze dannose nel caso in cui l'apparecchiatura venga utilizzata in ambienti commerciali. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata nel rispetto del Manuale di installazione, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio. L'utilizzo di questa apparecchiatura in un'area abitata può causare interferenze dannose. In questo caso, l'utente è tenuto a correggere tali interferenze a proprie spese.

Le apparecchiature digitali di classe A sono conformi alla direttiva canadese ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Questo è un prodotto di classe A. In un ambiente domestico, questo prodotto può causare interferenze. In tal caso, l'utente dovrà prendere provvedimenti adeguati.

Contatti

Per informazioni sui centri locali e nazionali, visitare il sito Web www.apc.com/support/contact.