

# DICHIARAZIONI NORMATIVE E SICUREZZA

Per ulteriori **informazioni sul prodotto**, visitare il sito [www.avocent.com/manuals](http://www.avocent.com/manuals) per scaricare il manuale dell'utente.

## INFORMAZIONI E ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

### SIMBOLI DI SICUREZZA

Uno o più simboli seguenti potrebbero essere inclusi nella documentazione del prodotto e/o presenti sul prodotto.



**Istruzioni:** questo simbolo intende attirare l'attenzione dell'utente su importanti istruzioni di funzionamento e di manutenzione nel manuale dell'utente relativo al prodotto.



**Passaggio di tensione:** questo simbolo intende attirare l'attenzione dell'utente sul passaggio nei componenti interni del prodotto di tensione priva di isolamento e sufficientemente alta da comportare il rischio di scosse elettriche per le persone.



**Accensione:** questo simbolo indica che l'interruttore principale del dispositivo è in posizione di accensione.



**Spegnimento:** questo simbolo indica che l'interruttore principale del dispositivo è in posizione di spegnimento.



**Terminale di messa a terra di protezione:** questo simbolo identifica un terminale che deve essere collegato alla messa a terra prima di eseguire altri collegamenti al dispositivo.



**Batteria agli ioni di litio:** questo simbolo indica la presenza di una batteria agli ioni di litio nel prodotto.

### NORME DI SICUREZZA

**AVVERTENZA:** per evitare il pericolo di infortuni gravi o mortali e danni alle apparecchiature dovuti a scariche elettriche, osservare le seguenti precauzioni.

- Non scollegare la presa con messa a terra di alimentazione. La presa con messa a terra è una misura di sicurezza estremamente utile.
- Inserire il cavo di alimentazione in una presa dotata di messa a terra e facilmente raggiungibile in qualsiasi momento.
- Spegnerne il prodotto scollegando il cavo di alimentazione dalla presa elettrica o dal prodotto stesso. Per scollegare l'alimentazione dal prodotto è necessario scollegare la presa a corrente alternata. Per eliminare completamente l'alimentazione da prodotti dotati di più di una presa a corrente alternata, è necessario scollegare tutti i cavi della linea a corrente alternata.
- Non collegare questo prodotto alla rete telefonica generale (PSTN).
- Il prodotto non contiene componenti interni che possono essere sottoposti a manutenzione. Non aprire né rimuovere il coperchio del prodotto.

**ATTENZIONE:** alcuni prodotti Avocent contengono una batteria agli ioni di litio. In tal caso, l'etichetta sul prodotto riporterà il simbolo di una batteria. Questa batteria non deve in alcun caso essere sostituita dall'utente. Se si verifica un errore nell'uso del prodotto e si sospetta la batteria, contattare l'assistenza tecnica Avocent.

**AVVERTENZA:** solo per il personale tecnico di servizio: sostituire un tipo sbagliato di batteria può causare esplosioni. Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni fornite dal produttore.

Questo prodotto è destinato all'uso con altri prodotti elencati o certificati da parte di un laboratorio riconosciuto (NRTL).

### NORME DI SICUREZZA PER IL MONTAGGIO SU RACK

Per il montaggio di questo prodotto su rack, occorre attenersi alle seguenti disposizioni per assicurare un'installazione e un uso del prodotto sicuri:

- **Temperatura ambiente elevata:** se si installano i componenti in un rack chiuso, la temperatura di esercizio all'interno del rack può superare la temperatura ambiente. Verificare che il limite massimo prescritto per la temperatura operativa del prodotto non venga superato. La temperatura operativa massima prescritta è indicata nella sezione delle specifiche tecniche del manuale dell'utente completo per questo prodotto disponibile all'indirizzo <http://www.avocent.com/manuals>.
- **Ventilazione insufficiente:** durante il montaggio dei componenti su rack, verificare che la ventilazione sia sufficiente per il funzionamento sicuro delle apparecchiature.
- **Montaggio equilibrato:** verificare che i componenti siano installati in modo stabile e bilanciato, tale da non costituire un potenziale pericolo.
- **Sovraccarico del circuito:** prestare attenzione al collegamento delle apparecchiature al circuito di alimentazione e a un possibile sovraccarico del circuito, che potrebbe arrecare danni ai dispositivi di protezione e al cablaggio di alimentazione. Leggere attentamente le indicazioni relative ai limiti di tensione riportate sul dispositivo.
- **Messa a terra affidabile:** è importante garantire una messa a terra affidabile per le apparecchiature montate su rack. Prestare particolare attenzione ai collegamenti non diretti al circuito derivato (per esempio l'uso di prese multiple).

**NOTA:** questo prodotto può essere montato su rack in una configurazione 1U. La configurazione 0U non è supportata.

(continua sull'altro lato)



**La banca dati per l'assistenza tecnica Avocent è disponibile all'indirizzo [www.avocent.com](http://www.avocent.com)**

Emerson, Emerson Network Power e il logo Emerson Network Power sono marchi di fabbrica o marchi di servizio di Emerson Electric Co. Avocent e il logo Avocent sono marchi di fabbrica o marchi di servizio di Avocent Corporation. Il presente documento può contenere informazioni riservate e/o esclusive di Avocent Corporation e la ricezione o il possesso del documento non comporta alcun diritto a riprodurlo, divulgarlo o contenerlo, né a produrre o vendere quanto descritto nel documento stesso. La riproduzione, la divulgazione e l'uso senza specifica autorizzazione di Avocent Corporation sono rigorosamente vietati.

© 2013 Avocent Corporation. Tutti i diritti riservati.

590-1062-507B

# DICHIARAZIONI NORMATIVE E SICUREZZA

Per ulteriori **informazioni sul prodotto**, visitare il sito [www.avocent.com/manuals](http://www.avocent.com/manuals) per scaricare il manuale dell'utente.

## DICHIARAZIONI EMI

I prodotti con certificazione EMC nelle regioni o nei paesi indicati disporranno del contrassegno o della dichiarazione necessaria sull'etichetta del prodotto. Di seguito è riportata la dichiarazione applicabile per ciascun paese.

### UNIONE EUROPEA

**AVVERTENZA:** questo è un prodotto di classe A. In ambiente domestico il prodotto può causare interferenze radio. In tal caso è responsabilità dell'utente provvedere all'eliminazione di tali interferenze.

### USA

**AVVERTENZA:** eventuali modifiche apportate al prodotto senza l'esplicita autorizzazione dell'ente responsabile per l'approvazione rendono nulla l'approvazione del prodotto per l'uso da parte dell'utente.

**NOTA:** la presente apparecchiatura è stata testata e riscontrata conforme ai limiti previsti per un dispositivo digitale di Classe A, come prescritto nella Parte 15 delle Norme FCC. Tali limiti sono stati stabiliti con lo scopo di fornire ragionevole protezione da interferenze dannose durante l'uso del dispositivo in zone commerciali. Il dispositivo genera, usa e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non è installato e usato in conformità alle istruzioni fornite, può interferire negativamente con le comunicazioni radio. L'uso del dispositivo in zone residenziali può causare interferenze dannose; spetta in tal caso all'utente provvedere a eliminare tali interferenze a proprie spese.

### CANADA

Il presente dispositivo digitale di Classe A è conforme allo standard ICES-003 canadese.

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

CAN ICES -3(A)/ NMB -3(A)

### GIAPPONE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

### COREA

기종별	사용자 안내문
A급 기기 (업무용 정보통신기기)	이 기기는 업무용으로 전자파 적합 등록을 한 기기이오니 판매자 또는 사용자는 이 점을 주의하시기 바라며 만약 잘못 판매 구입 하였을 때에는 가장용으로 교환하시기 바랍니다.

### TAIWAN

警告使用者：  
這是甲類的資訊產品，在居住的環境中使用時，可能會造成射頻干擾，在這種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

## ULTERIORI INFORMAZIONI DI CERTIFICAZIONE

Le certificazioni per questo prodotto sono ottenute in conformità a una o più delle seguenti categorie: CMN (Certification Model Number, numero di certificazione del modello), MPN (Manufacturer's Part Number, numero pezzo del produttore) o certificazione del modello a livello di distribuzione. La categoria dichiarata nei rapporti di certificazione e/o nei certificati è riportata sull'etichetta applicata sul prodotto.



La banca dati per l'assistenza tecnica Avocent è disponibile all'indirizzo [www.avocent.com](http://www.avocent.com)

Emerson, Emerson Network Power e il logo Emerson Network Power sono marchi di fabbrica o marchi di servizio di Emerson Electric Co. Avocent e il logo Avocent sono marchi di fabbrica o marchi di servizio di Avocent Corporation. Il presente documento può contenere informazioni riservate e/o esclusive di Avocent Corporation e la ricezione o il possesso del documento non comporta alcun diritto a riprodurlo, divulgarne i contenuti, né a produrre o vendere quanto descritto nel documento stesso. La riproduzione, la divulgazione e l'uso senza specifica autorizzazione di Avocent Corporation sono rigorosamente vietati.  
© 2013 Avocent Corporation. Tutti i diritti riservati.

590-1062-507B