

Bollettino Tecnico Bad Elf - Problemi ultima versione iOS

E' stato rilevato un bug nella nuova versione iOS 8.3 di Apple che non consente di ricevere la posizione da alcuni GPS esterni.

Causa del problema ed unità affette

La nuovissima versione iOS 8.3 di Apple, rilasciata la scorsa settimana, presenta un bug che causa la mancata ricezione della posizione **GPS** da alcuni **GPS** esterni di qualsiasi marca, incluse alcune unità **Bad Elf**. Il problema influenza i **GPS** esterni con connettore Apple Dock 30 pin ed alcune unità **Bluetooth**, che utilizzano un precedente protocollo di trasmissione. Nel caso di **Bad Elf** le unità affette sono il **BE-GPS-1000** e **BE-GPS-2200** (detto anche **GPS Pro**), mentre sembrano essere esenti dal problema il **BE-GPS-1008** ed **BE-GPS-2300** (detto anche **GPS Pro+**).

Purtroppo il problema può essere risolto solo da Apple e ci si aspetta un fix od una nuova versione che speriamo possa essere disponibile a breve. **Bad Elf** sta lavorando strettamente a fianco di Apple affinché questo problema sia risolto il prima possibile.

Cosa fare nel frattempo:

- Evitare di aggiornare il vostro dispositivo Apple alla versione 8.3.
- Se l'aggiornamento è già stato effettuato, occorre provvedere per un downgrade alla versione 8.2.

Ulteriori informazioni e link nelle voci correlate.



iOS 8.3
Apple Inc.
1.4 GB



Bad Elf



Voci correlate

- iPad Pilot News - Problema iOS 8.3
- Forum Bad Elf - Problema iOS 8.3
- Prodotto: BE-GPS-1000
- Prodotto: GPS Pro