

## 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