

## UIN - Unique Identifier Number

UIN o 15 hex ID, rappresenta un codice di 15 caratteri in formato esadecimale che esprime i dati inseriti all'interno di un trasmettitore di soccorso

---

Quando il [trasmettitore di soccorso](#) è attivato trasmette digitalmente questo dato che viene poi decodificato e letto dal centro di coordinamento di soccorso [COSPAS-SARSAT](#).

L'**UIN** contiene o può contenere le seguenti informazioni:

- Il formato del messaggio
- Il protocollo usato (può differire dal modello od in quale applicazione è usato)
- Il codice della nazione e le rimanenti 6 cifre del codice [MMSI](#) (in alcune nazioni è utilizzato il [Call Sign](#))
- Il numero di [EPIRB](#) a bordo
- Se è presente la trasmissione analogica a 121,5 MHz
- La modalità di attivazione (automatica o manuale)
- Se presente un sistema di localizzazione interna ([GPS](#)).

### Voci correlate

---

- [Programmazione EPIRB](#)
- [EPIRB - Emergency Position Indicating Radio Beacons](#)
- [Sito Ufficiale COSPAS-SARSAT per il test del UIN](#)