

## **Il D-PRS**

### **Che cos'è il D-prs?**

Il D-prs è come l'APRS, solo che la trasmissione è in forma digitale sullo stesso canale DV. Questo segnale viene ricevuto dal primo gateway disponibile (per esempio IR2UX G) che lo trasferisce tramite la rete internet, sulla rete mondiale APRS.

Piccola nota per i possessori di IC-2820, l'antenna GPS purtroppo non è impermeabile, ma per ottenere il "FIX" è obbligatorio che stia all'esterno, quindi bisogna prestare la massima attenzione a non bagnarla.

### **Configurazione**

**"MENU" - "SET MODE" - "GPS" su "ON"**

**"MENU" - "DV-SET MODE" - "DV DATA TX" su "AUTO"**

**"MENU" - "DV GPS" - "RMC" e "CGA" su "ON"**

**"MENU" - "DV GPS" - "GPS TX" su "GPS A"**

**"MENU" - "DV GPS" - "GPS AUTO TX" su "30 min" da stazione fissa, oppure "2min", da stazione mobile.**

**"MENU" - "GPS A SET MODE" - "UNPROTO ADDRESS" su "API282,DSTAR\*"**

**"MENU" - "GPS A SET MODE" - "GPS-A SYMBOL" : Quello che volete**

**"MENU" - "GPS A SET MODE" - COMMENT" : Mettete il testo che volete**

**YOUR su CQCQCQ**

**RPT1 su IR2UX B**

**RPT2 su IR2UX G**

**MY CALL IW2OAZ-9**

**ovviamente ho usato degli esempi (IR2UX e IW2OAZ) che andranno sostituiti con i vostri riferimenti.**