

Roger Beep

Il Roger Beep, aiuta a scandire il turno della conversazione, al rilascio del tasto di trasmissione, l'ascoltatore riceve un avviso acustico

Il **Roger Beep** da anni presente su radio dedicate ad altro tipo di comunicazioni (un esempio è la radio dei taxi) è entrato nel settore nautico solo da pochi anni e fu introdotto da [Cobra Marine](#) che aveva accumulato molti anni di esperienza in questa tecnologia nel segmento dei PMR.

Non vi è dubbio che l'italiano è abituato a parlare in modalità [duplex](#), così come avviene nei comuni telefoni e per molti il primo approccio con il [VHF marino](#) è traumatico, perchè non si conosce il comune uso di un ricetrasmittitore [half-duplex](#) e la necessità di dire "passo" per cercare di evitare che i due interlocutori attivino insieme la trasmissione, con la conseguenza di non riuscire a sentirsi l'un l'altro.

Il **Roger Beep**, aiuta moltissimo, scandendo in qualche modo la parola passo che è sostituita da un beep ben riconoscibile.

Infatti quando l'interlocutore rilascia il tasto di trasmissione ([PTT](#)), chi ascolta potrà riconoscere il beep che identifica la fine della trasmissione.



Voci correlate

- [PTT - Push To Talk](#)
- [Half-Duplex](#)
- [Duplex](#)