

Radio Mobile Online - Report Copertura

Descrizione	Copertura IR8E OMNI
Frequenza	145.725 MHz
Nome Sito	IR8E R5 - M Tuoro
Latitudine	40.93083864 °
Longitudine	14.94947702 °
Latitudine	40° 55' 51.02"N
Longitudine	014° 56' 58.12"E
QRA	JN70LW
UTM (WGS84)	33T E495747 N4531081
Elevazione	1422.7 m
Altezza dell'Antenna Base	9 m
Guadagno dell'Antenna Base	6.0 dBi
Tipologia di Antenna Base	omni
Azimuth dell'Antenna Base	0 °
Tilt dell'Antenna Base	0 °
Altezza Antenna Mobile (remota)	2.0 m
Guadagno Antenna Mobile (remota)	2.0 dBi
Potenza in TX apparato	10.00000 W
Perdite in trasmissione della linea di TX	3.0 dB
Perdite in ricezione della linea di RX	0.5 dB
Soglia di ricezione	0.500 µV (-113.0 dBm)
Percentuale di affidabilità richiesta	70%
Differeza di calcolo tra i campi	10.0 dB
Campo del segnale debole	5.5 dBµV/m
Campo del segnale forte	15.5 dBµV/m
Area coperta dal segnale debole	23048 km ²
Area coperta dal segnale forte	15742 km ²
Popolazione raggiunta dal segnale debole	5682531 pop
Popolazione raggiunta dal segnale forte	4075547 pop
Utilizza metodo Land cover	Sì
Utilizza metodo Due raggi	Sì
ID Utente	iz8xtv
ID Copertura radio	RM53327CF2F3_0
Generata su	3/20/2024 3:27:28 AM



