

Radio Mobile Online - Report Copertura

Descrizione	DMR Rovere*
Frequenza	433.7125 MHz
Nome Sito	Rovere GSA
Latitudine	42.17706695 °
Longitudine	13.51914749 °
Latitudine	42° 10' 37.44"N
Longitudine	013° 31' 08.93"E
QRA	JN62SE
UTM (WGS84)	33T E377699 N4670497
Elevazione	1414.6 m
Altezza dell'Antenna Base	3 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	5.00000 W
Perdite in trasmissione della linea di TX	3.0 dB
Perdite in ricezione della linea di RX	3.0 dB
Soglia di ricezione	0.158 µV (-123.0 dBm)
Percentuale di affidabilità richiesta	70%
Differenza di calcolo tra i campi	8.0 dB
Campo del segnale debole	4.9 dBµV/m
Campo del segnale forte	12.9 dBµV/m
Area coperta dal segnale debole	464 km ²
Area coperta dal segnale forte	292 km ²
Popolazione raggiunta dal segnale debole	17413 pop
Popolazione raggiunta dal segnale forte	7333 pop
Utilizza metodo Land cover	Si
Utilizza metodo Due raggi	Si
ID Utente	iz6maf
ID Copertura radio	RME0C4B3625D54_0
Generata su	9/13/2017 4:04:50 PM

