

Radio Mobile Online - Report Copertura

| | |
|---|-----------------------|
| Descrizione | Ri Campo Imperatore |
| Frequenza | 145.625 MHz |
| Nome Sito | R1 Campo Imperatore |
| Latitudine | 42.44236393 ° |
| Longitudine | 13.55855081 ° |
| Latitudine | 42° 26' 32.51"N |
| Longitudine | 013° 33' 30.78"E |
| QRA | JN62SK |
| UTM (WGS84) | 33T E381452 N4699900 |
| Elevazione | 2128.3 m |
| Altezza dell'Antenna Base | 10 m |
| Guadagno dell'Antenna Base | 2.0 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 | 5.0 dB |
| Perdite in ricezione della linea di RX | 5.0 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 | 4698 km ² |
| Area coperta dal segnale forte | 2461 km ² |
| Popolazione raggiunta dal segnale debole | 330547 pop |
| Popolazione raggiunta dal segnale forte | 128067 pop |
| Utilizza metodo Land cover | Si |
| Utilizza metodo Due raggi | Si |
| ID Utente | iz6maf |
| ID Copertura radio | RM99B552B73500_0 |
| Generata su | 3/12/2017 12:59:14 PM |



