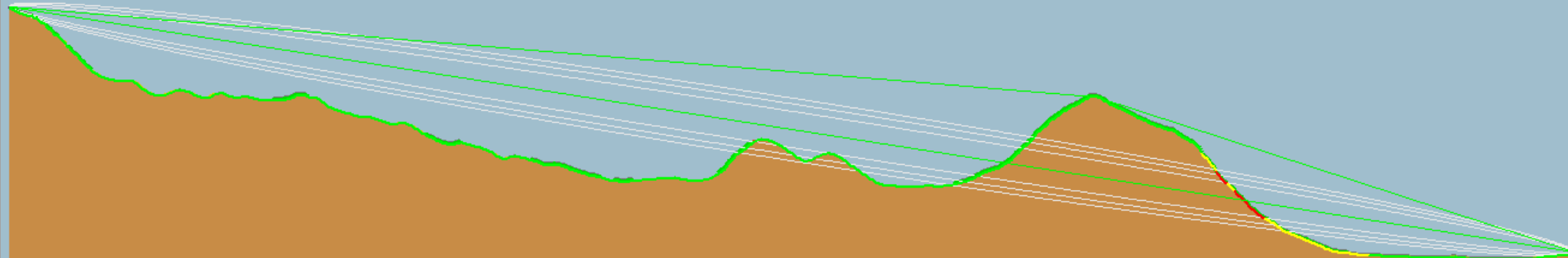


[Aggiungi al mio links](#)
[Modificare questo link](#)
[Ritorna al menu principale](#)


### M Tuoro - COM Serino

#### [IR8E M Tuoro \(R5\)](#) (1)

Latitudine	40.930839 °
Longitudine	14.949477 °
Altezza terreno	1422.7 m
Altezza antenna	8.0 m
Azimuth	217.31 TN   213.85 MG °
Tilt	-5.40 °

#### (2) [COM Serino](#)

Latitudine	40.854397 °
Longitudine	14.872479 °
Altezza terreno	417.1 m
Altezza antenna	12.0 m
Azimuth	37.26 TN   33.82 MG °
Tilt	5.31 °

#### Sistema radio

TX potenza	36.99 dBm
TX perdite cavi, ecc..	3.00 dB
TX guadagno antenna	6.00 dBi
RX guadagno antenna	2.00 dBi
RX perdite cavi, ecc..	0.50 dB
RX soglia di sensibilità	-113.02 dBm

#### Propagation

Perdita nello spazio libero	96.29 dB
Perdite da ostacoli	35.50 dB
Perdite da alberi	1.00 dB
Perdite da edifici	0.00 dB
Perdita statistica	6.61 dB
Perdita totale nel percorso	139.40 dB

#### Performance

Distance	10.684 km
Precisione	10.0 m
Frequenza	145.763 MHz
Potenza equivalente isotropica irradiata	9.976 W
Guadagno del sistema	154.51 dB
Affidabilità richiesta	70.000 %
Segnale ricevuto	-97.91 dBm
Segnale ricevuto	2.85 µV

Margine di fading

15.11 dB

