

# 39° Congressino Microonde

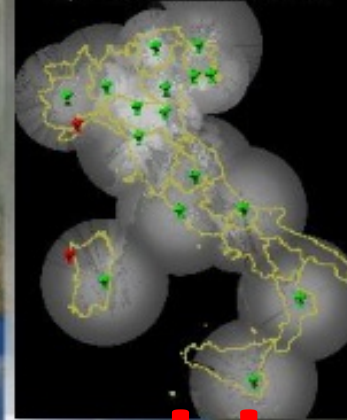
Modena

23 Ottobre 2016

VMI - 14-10-2016 ore 15:30 UTC

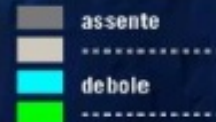


PROTEZIONE CIVILE  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



# Super Rain Scatter 10 GHZ La Banda Regina

PIOGGIA



# CUMULONEMBI

## Ionosfera

16.000 m

---

12.000m

---

8.000 m

---

4.000 m

---

Manus - Brasile



# Le migliori 5 distanze Mondiali RS

OZ1FF – F6APE → 1099Km

IQ1QW – OM6A → 1009Km

F6DWG/P – TK/F5BUU → 997Km

IQ1KW – OL9W → 992Km

I4CVC/7 – OK1JKT → 982Km

# I4CVC/7 jn71su vs. OK1JKT jo60rn

## Analisi del QSO



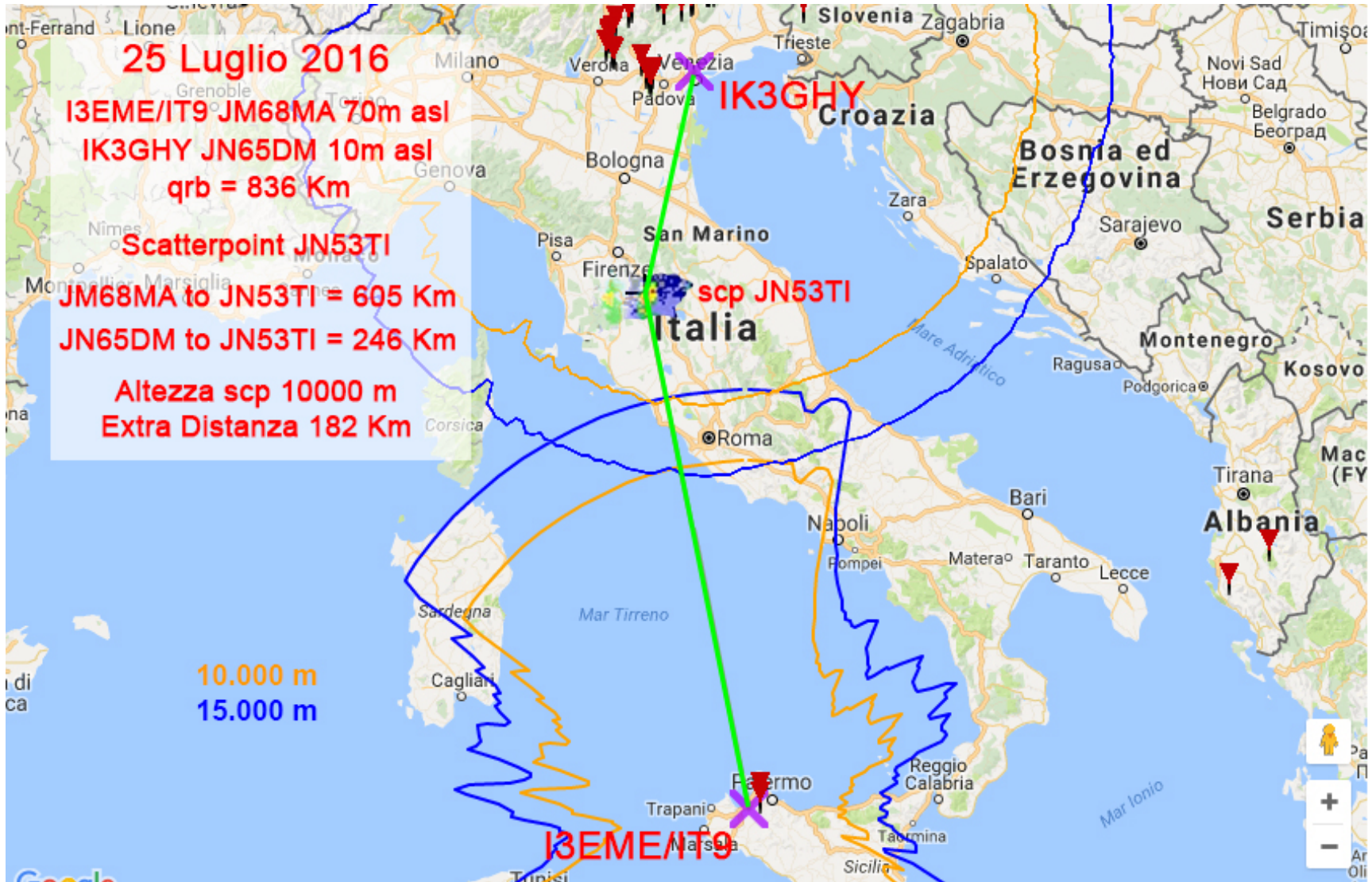
# IK7UXW jn80xp vs. IK3GHY jn65dm

## Analisi del QSO



# I3EME/IT9 jm68ma vs. IK3GHY jn65dm

## Analisi del QSO



# Attività 3cm IK3GHY 2016

QSO Totali : 357

QSO Rain Scatter : 222

DX Tropo Terra OK2C = 611 Km

DX Tropo Mare IK7UXW = 711 Km

DX RS I3EME/IT9 = 836 Km

Squares lavorati = 46



# GRAZIE DELL'ATTENZIONE

Giorgio IK3GHY

Manuel IU3CQP