



**PROTEZIONE CIVILE**

Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile



Regione Siciliana

## **Piano nazionale di protezione civile per il rischio vulcanico sull'isola di Vulcano**

### **Allegato 4**

### **Radio copertura DPC-Eolie2**

Visualizzazione da documento digitale archiviato nel sistema di gestione documentale del Dipartimento della Protezione Civile - Stampabile e archiviabile per le esigenze correnti ai sensi del DLgs n. 82/2005 art. 43 c.3. Trasmesso tramite posta elettronica certificata in formato interoperabile conforme alla Circolare AIPA n. 28/2001

Prop. model 1: Hata-Extended/E-P diff.  
Time: 90.0% Loc.: 90.0%  
Prediction Confidence Margin: 3.0dB  
Climate: Continental Temperate  
Land use (clutter): none  
Atmospheric Abs.: none  
K Factor: 1.333

Received Power at remote

█	=	-60.0 dBmW
█	=	-80.0 dBmW
█	=	-100.0 dBmW
█	=	-115.0 dBmW
█	=	-115.0 dBmW

Display threshold level: -115.0 dBmW  
RX Antenna - Type: OMNI  
Height: 1.5 m AGL Gain: -2.15 dBd



**DIPARTIMENTO PROTEZIONE CIVILE**  
Allegato n. 9 Protocollo d'Intesa  
**EMF/0058056/07/19/2023**

**PROTEZIONE CIVILE**  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile

**SERVIZIO TELECOMUNICAZIONI**  
Rete Eolie - Costa Calabra  
V. 3.1 - Canale DPC EOLIE 2 - 16 novembre 2011

