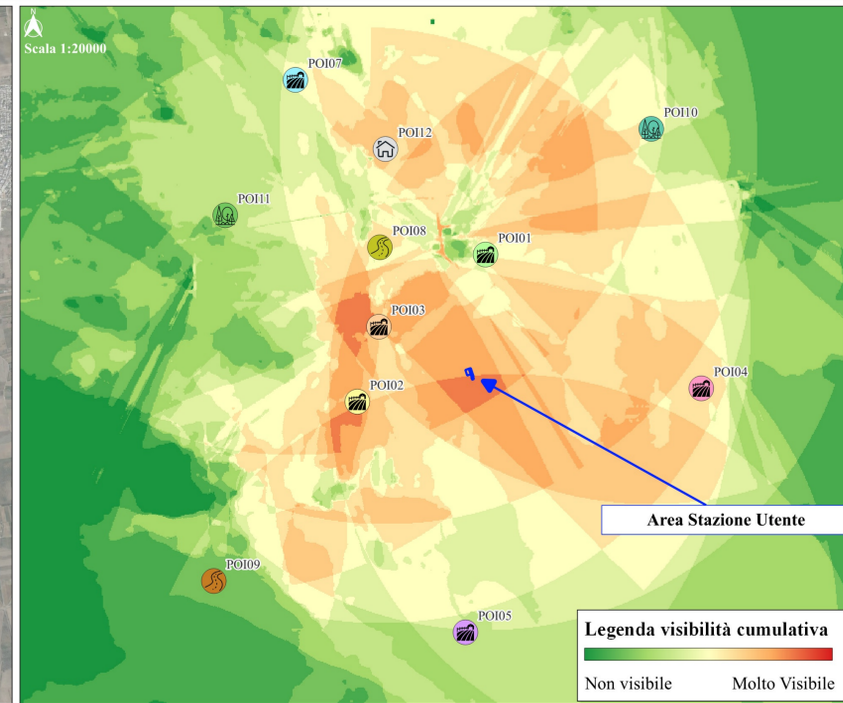
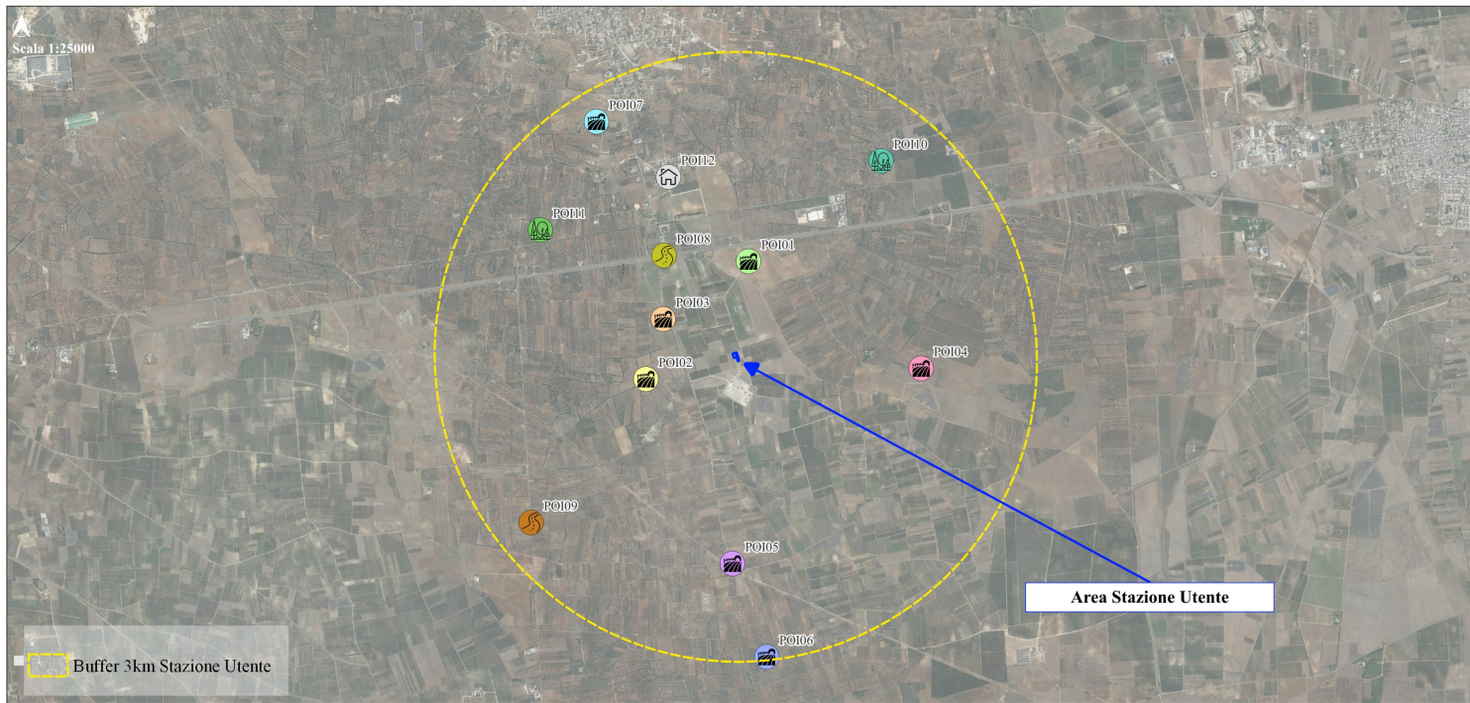
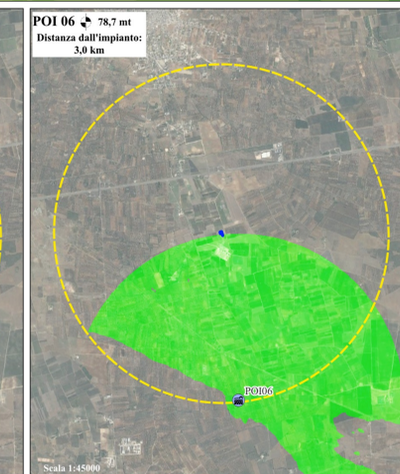
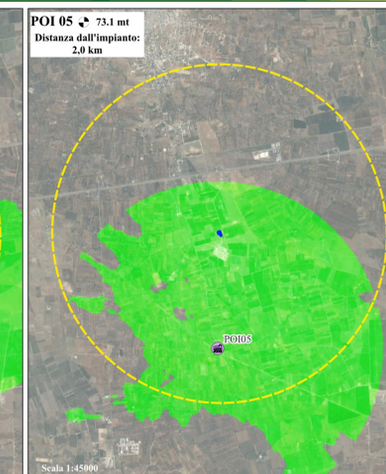
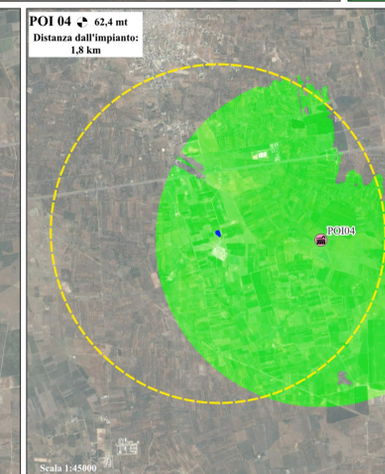
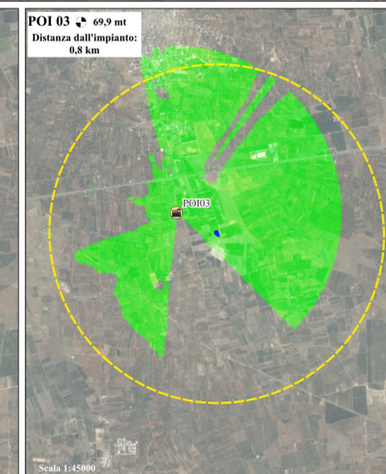
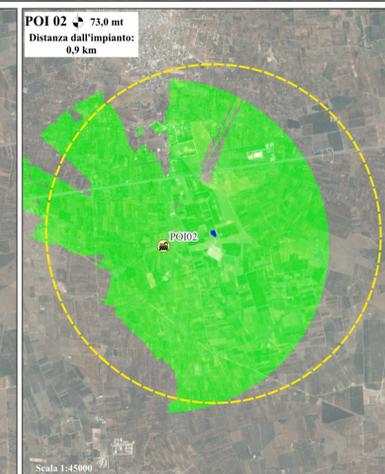
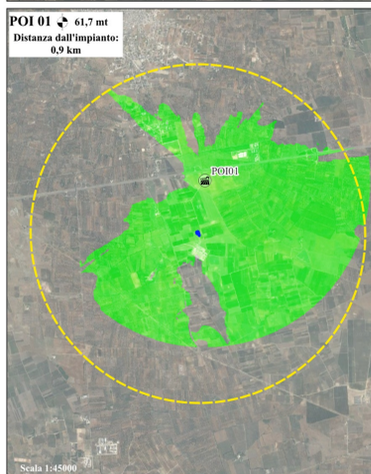


CARTA DELLA VISIBILITA' TEORICA DAI PUNTI DI INTERESSE (POI) - STAZIONE UTENTE



- Legenda Punti Di Interesse (POI)**
- POI01 - Masseria L'Argentone
  - POI02 - Masseria La Cicerella
  - POI03 - Masseria Lo Sole
  - POI04 - Masseria Tre Torri di dietro
  - POI05 - Masseria Frassanito
  - POI06 - Masseria Mosca
  - POI07 - Masseria Notaro
  - POI08 - Strada a valenza paesaggistica (SP64/SS7ter)
  - POI09 - Regio Tratturo Martinese (SP143)
  - POI10 - Parco Greci
  - POI11 - Area boscata PPTR
  - POI12 - Zona abitata

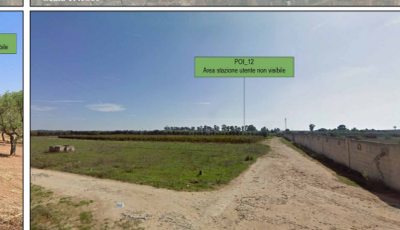
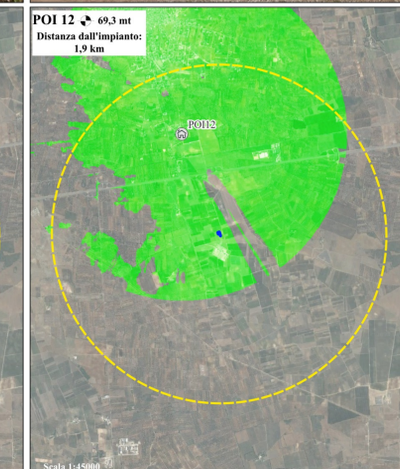
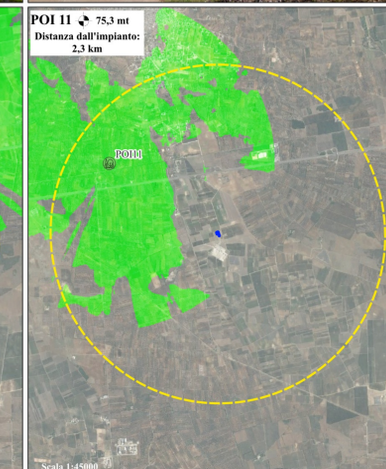
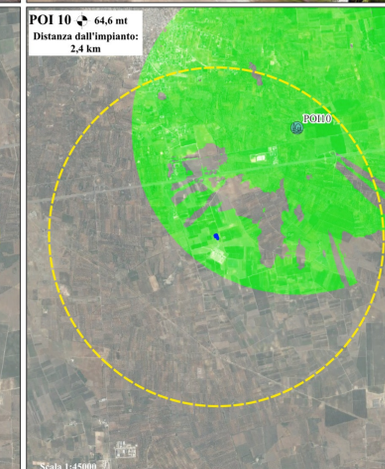
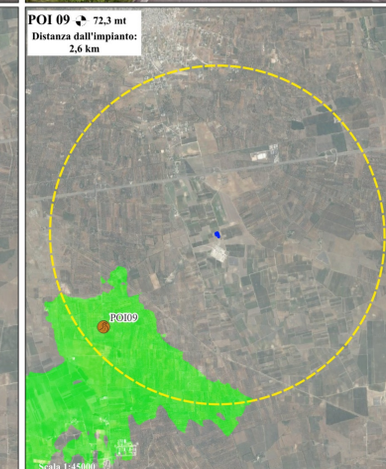
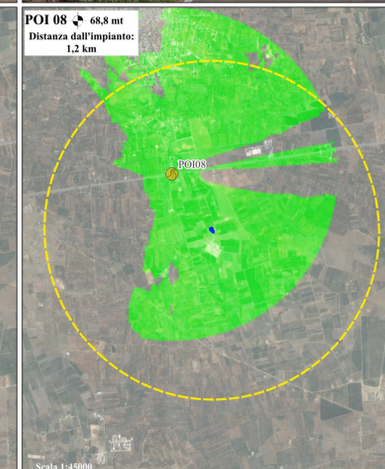
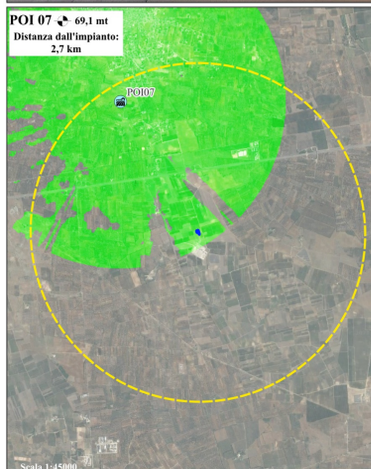


*Analisi della visibilità teorica effettuata mediante l'algoritmo Viewshed in ambiente GIS con altezza target 4,5m.*

*Modello digitale del terreno (DTM) di riferimento, in formato '.asc' - fonte SIT Puglia*

**Fogli: 495131 - 495132 - 495143 - 495144 - 511011 - 511012 - 511023 - 511024**

**Rappresentazione in coordinate cartografiche Sistema di Riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33N**



**PROPRIONTE:**  
HEPV6 S.R.L.  
Via Aldo Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)  
http://www.hepv6.it

**MANAGEMENT:**  
EHM.Solar  
E.M. Solar S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.ehm-solar.com

**NOIE COMMESSA:**  
Costruzione ed esercizio impianto fotovoltaico avente potenza in immissione pari a 66.000 kW e potenza moduli pari a 72.080,19 kWp con relativo collegamento alla rete elettrica, sito in Viglie (LE) sit:  
Fig. 3 p.lla n. 14-113-134; Fig. 2 p.lla n. 2-3-53-38-39-87-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106; Fig. 3 p.lla n. 25-453-454-46-462-464-465-47-476-478-480-481-482-483-485; Fig. 4 p.lla n. 18-169-570 - SU in Erchie (BR) al fig. 33 p.lla n. 121-123 - IMPIANTO SPOT40

**ISTITUTO AVANZAMENTO COMMESSA:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE UNICA

**PROGETTAZIONE INGEGNERISTICA:**  
**Heliopolis**  
Galleria Passarella, 1 - 20122 Milano - Italy  
Tel. +39 02 37416300 - 37416301 Trento - Italy  
Fax. +39 0461 1722200  
www.heliopolis.eu  
heliopolis@heliopolis.eu

**PROGETTISTA:**  
Dott. Ing. Giada Stella Bolognani  
Iscrizione all'Albo n° A. 2508  
alla Sezione degli Ingegneri (Sez. AI)  
www.ingegneribologna.it

**AMBIENTE:**  
Dott. Ing. Giada Stella Bolognani  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.ingegneribologna.it

**ARCHITETTURA:**  
MUSONDO POC COOP  
Dott. Arch. Paola Musonzo  
Via dell'Industria, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.musonzo.it

**IRRADIANZA:**  
Dott. Ing. Marco Di Marco  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.ingegneribologna.it

**GEOLOGIA:**  
Dott. Geo. Paolo Carlini  
Via Tom. d'Aquino, 18 - 39100 Bolzano - Italy  
Tel. +39 0471 431111  
Fax. +39 0471 431112  
www.carlini.it

**RILEVATI TOPOGRAFICI:**  
GEOPIRE SRL  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.geopire.it

**STRUTTURE E GEOTECNICA:**  
Dott. Ing. Stefano D'Amico  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 38100 Trento - Italy  
Tel. +39 0461 1722100  
Fax. +39 0461 1722109  
www.ingegneribologna.it

**OGGETTO:**  
NOME: CARTA DELLA VISIBILITA' - STAZIONE UTENTE  
NOME FILE: YAV6S7\_ELABORATO\_GRAFICO\_03\_04.01.PDF

**SCALA:**  
NOME: YAV6S7\_ELABORATO\_GRAFICO\_03\_04.01.PDF

**DATA:**  
Febb. 2023

**TAVOLA:**

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
0	02/2023	Ingeg. MASE prot. 204/10-1/2023	I. Deia	ingegneribologna.com	Giada Stella Bolognani

QUESTO DOCUMENTO NON POTRE' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O TRAMISSE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI QUESTO STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA. TEL. +39 0461 1722100