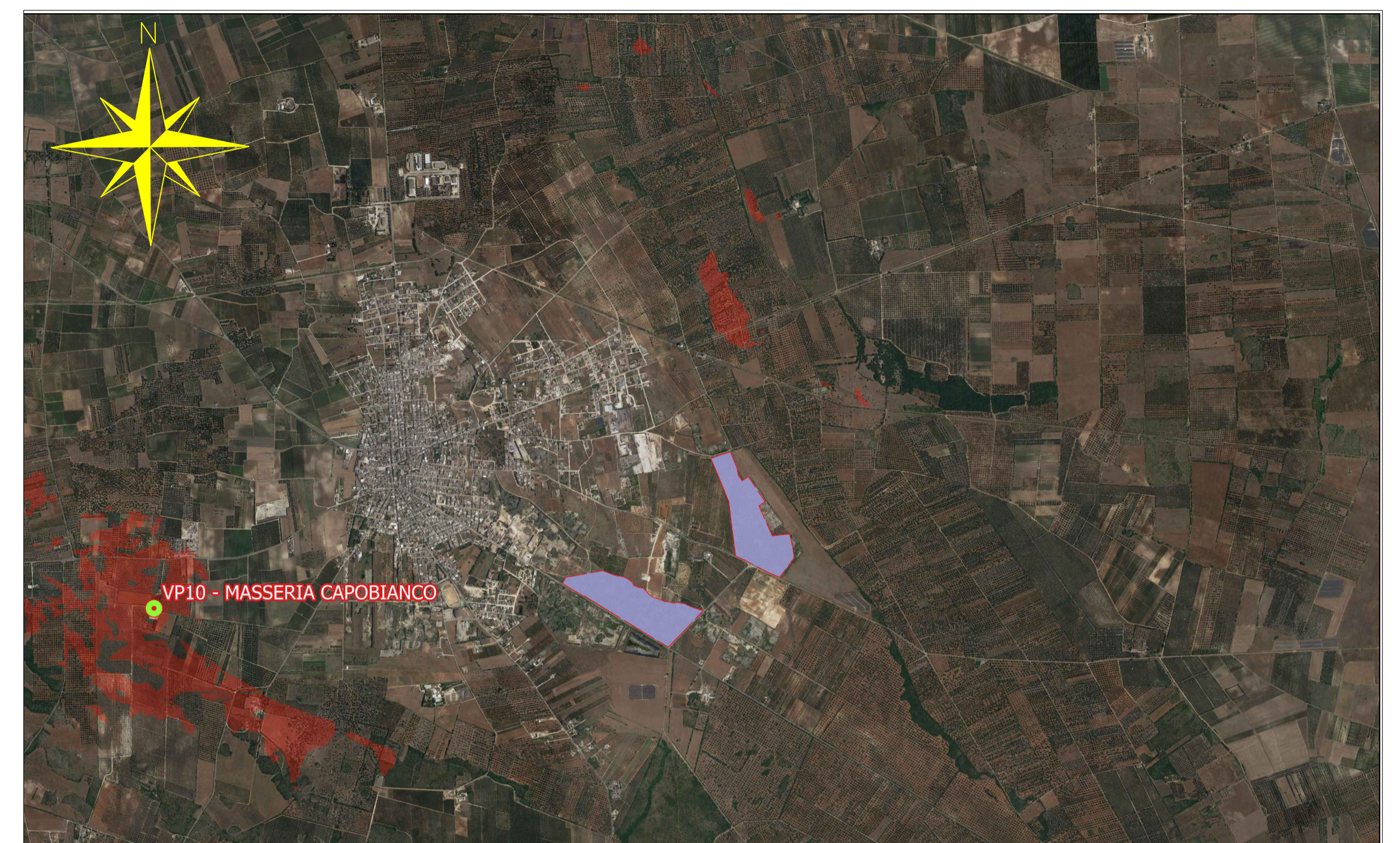


**LEGENDA**

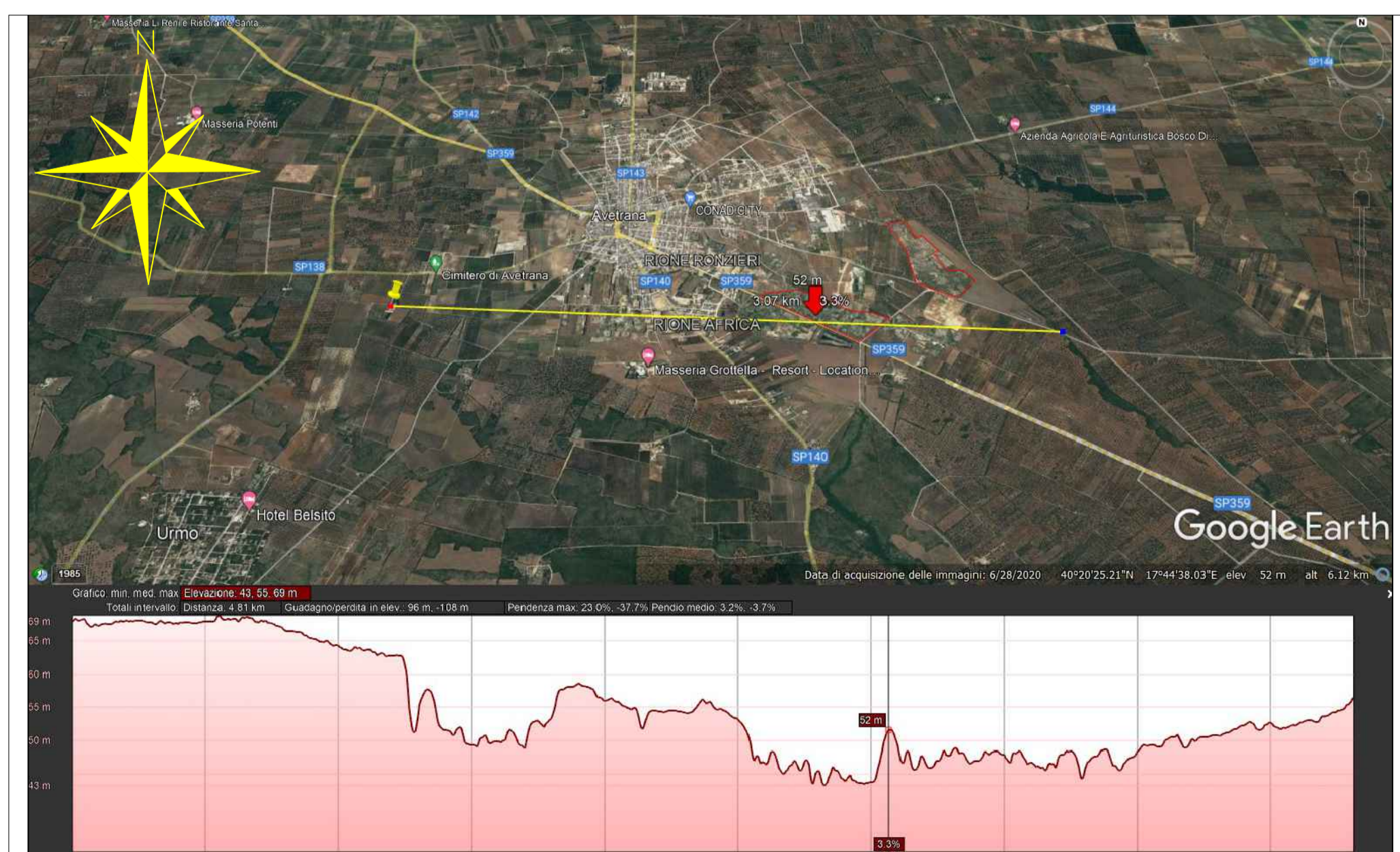
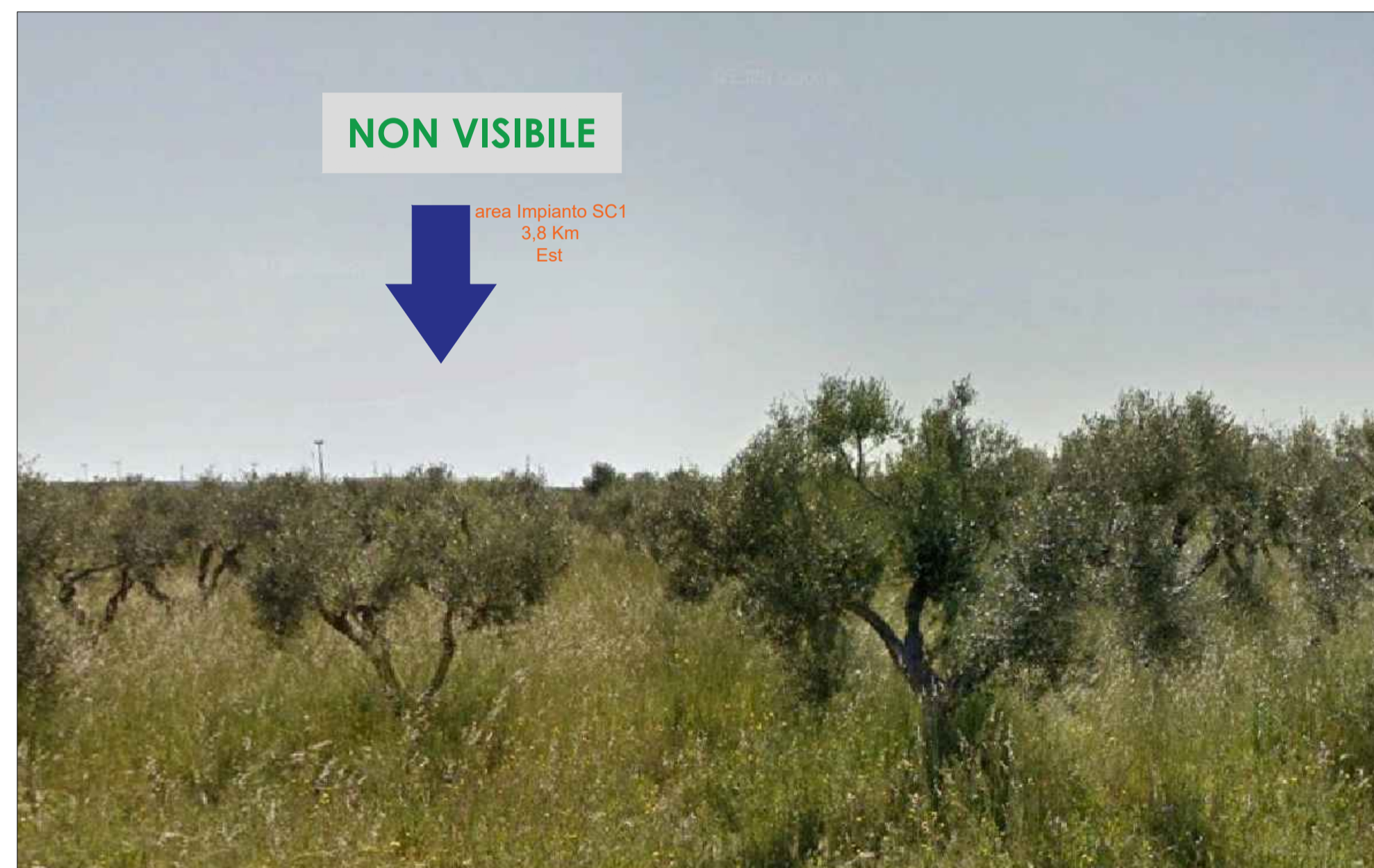
- Area di Progetto
- Territorio visibile da VP
- Punto di Visibilita' (VP)
- Posizione punto di presa fotografica (Google Street View)
- NON VISIBILE Indicazione di non visibilita' dell'impianto o porzione
- VISIBILE Indicazione visibilita' dell'impianto o porzione
- area Impianto XXX  
X.X Km  
NordOvest Descrizione Impianto-sottocampo  
descrizione distanza  
descrizione direzione
- Indicazione direzione all'orizzonte



Scala di Riproduzione 1:10.000



Scala di Riproduzione 1:30.000



**COMUNE DI AVETRANA**

PROVINCIA DI TARANTO REGIONE PUGLIA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 36.288,00 kW DA REALIZZARE SU AREA "EX CAVA"**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AVETRANA CAVE**

Ubicazione: **Comune di Avetrana (TA) Masseria Canaglie**

**ELABORATO 030213\_D** **STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA**  
Analisi Visual Point - VP10

Cod. Doc: AVC20\_030213\_D

**COMET ENERGY POW/R** Project - Commissioning - Consulting  
Municipal Bucaresti Sector 1  
Str. HRISOVILLUI Nr. 24, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88  
RO41889165

Scala: Varie **PROGETTO**

Data: 15/12/2021

Richiedente: **AVETRANA S.r.l.**  
Piazza Walther Von Vogelweide, 8  
39100 Bolzano  
Provincia di Bolzano  
P.IVA 03027960214  
ITALY

Tecnici:  
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa  
Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/03/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico:  
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa  
(Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:  
**AVETRANA S.r.l.**  
Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.Iva : 03027960214