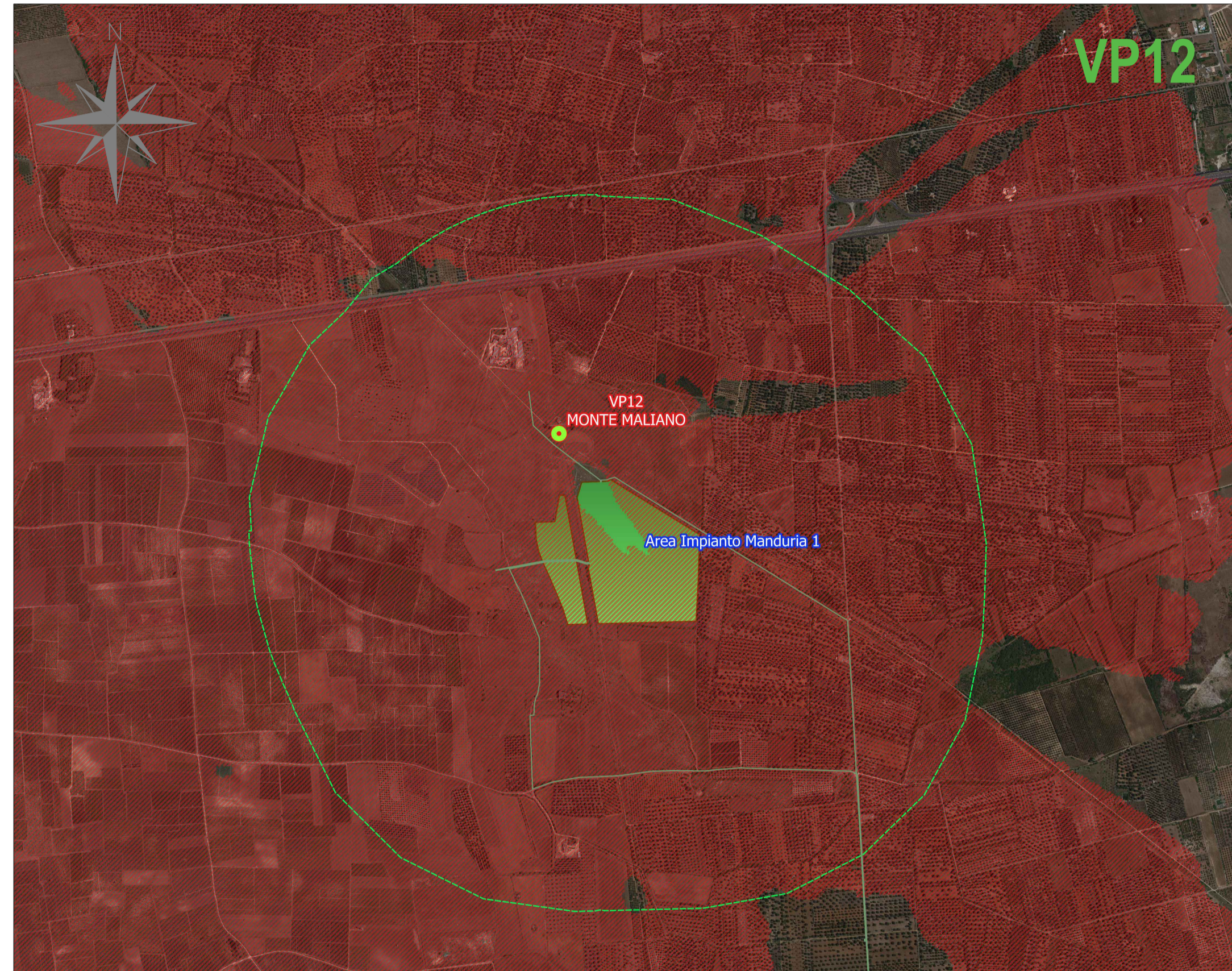
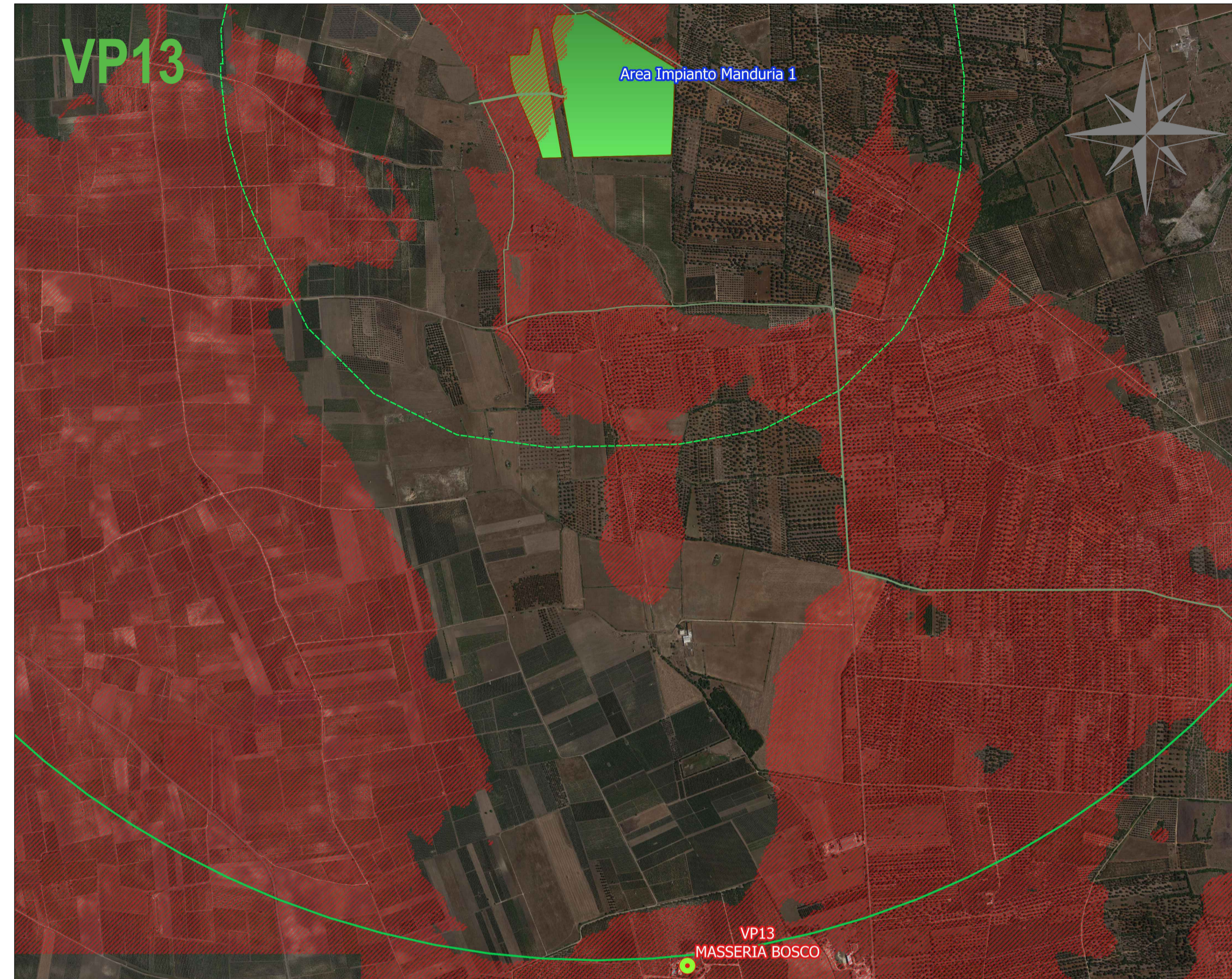





Scala di Riproduzione 1:15000

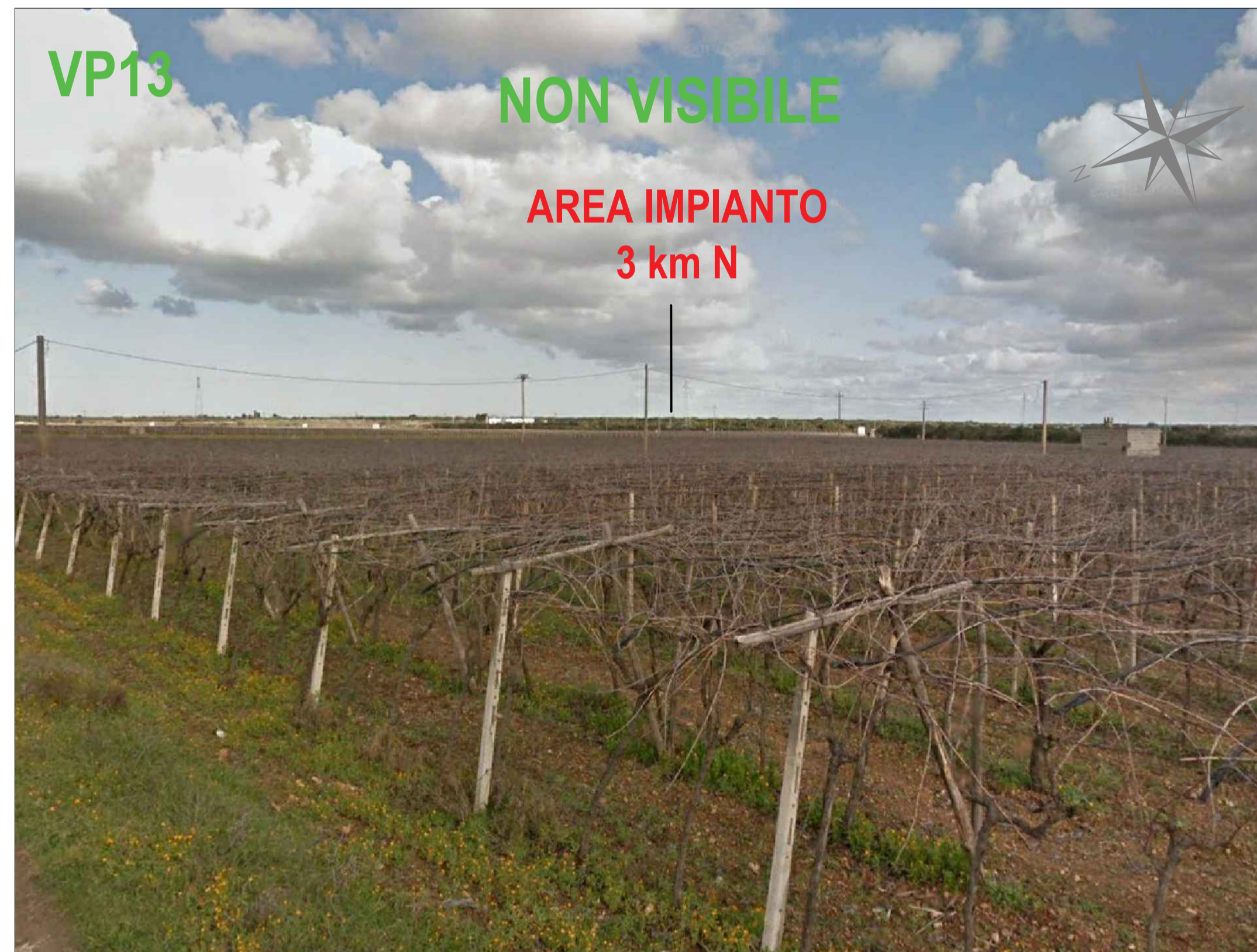
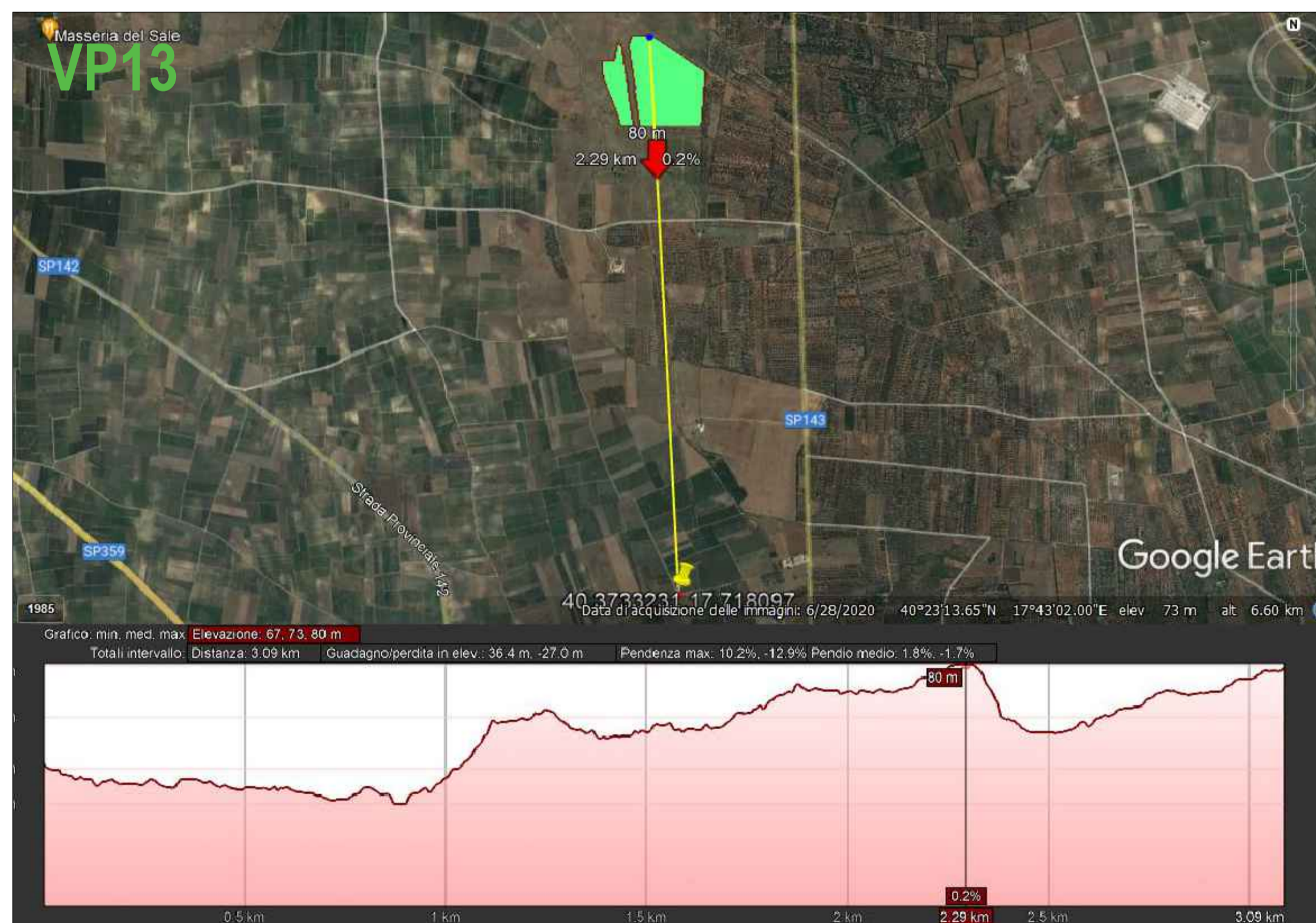


Scala di Riproduzione 1:15000



**LEGENDA**

-  LIMITE AREA VASTA
-  LIMITE AREA DI SITO
-  AREA IMPIANTO MANDURIA 1
-  TRACCIATO CAVIDOTTO ESTERNO
-  VP - PUNTO DI VISTA
-  TERRITORIO VISIBILE DA VP



 <b>COMUNE DI MANDURIA</b>					
 PROVINCIA DI TARANTO	 REGIONE PUGLIA				
<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA</b>					
Denominazione Impianto: <b>MANDURIA 1</b>					
Ubicazione: <b>Comune di Manduria (TA) Contrada Giannangelo</b>					
<b>ELABORATO 3.4c-SIA</b>	<b>STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA ALLEGATO C - CARTA DELLE INTERVISIBILITA' Analisi Visual Point: VP12 - VP13</b>				
Cod. Doc.: 3.4c-SIA	Tavola: 06				
Project - Commissioning - Consulting Municipal Business Sector 1 Str. HRISOVULU Nr. 2-4, Partir, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RD41889165					
Scalita: ---					
Data: 16/08/2021					
PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>					
Il Richiedente: <b>MANDURIA S.r.l.</b> Piazza Wether Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212 ITALY	Tecnici: <b>Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa</b> Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo				
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	14/04/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	28/01/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03	16/08/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
04					
05					
Il Tecnico: <b>Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa</b> (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)			Il Richiedente: <b>MANDURIA S.R.L.</b> Piazza Wether Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.Iva 03090410212		