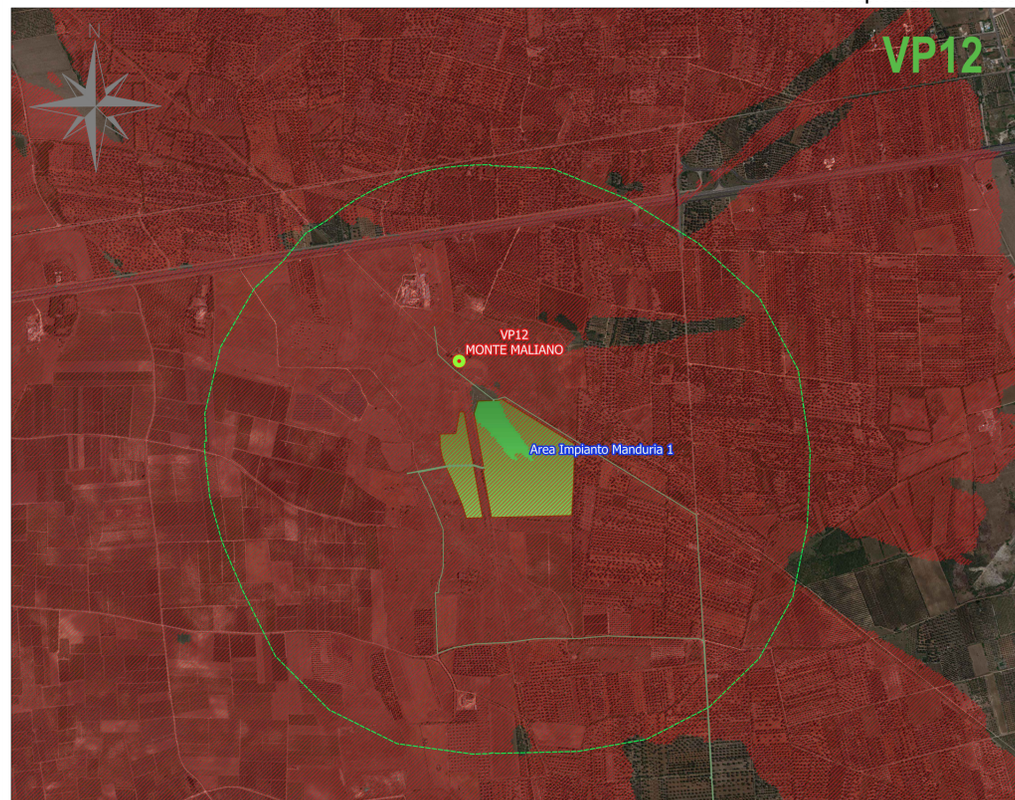
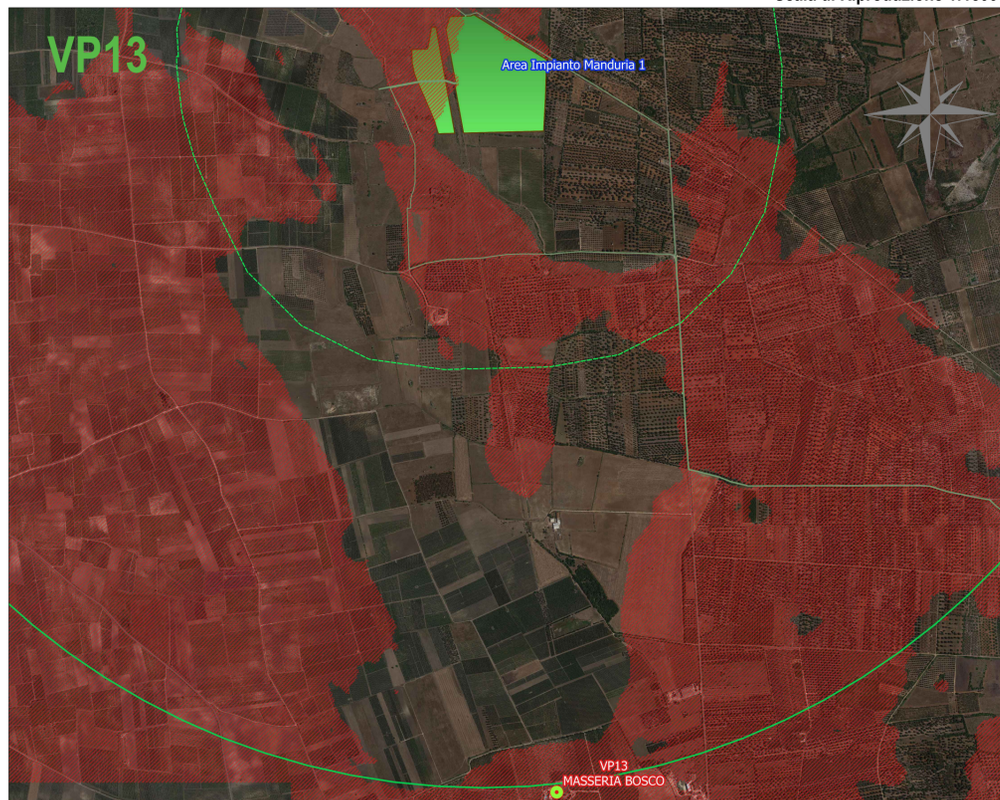


Scala di Riproduzione 1:15000

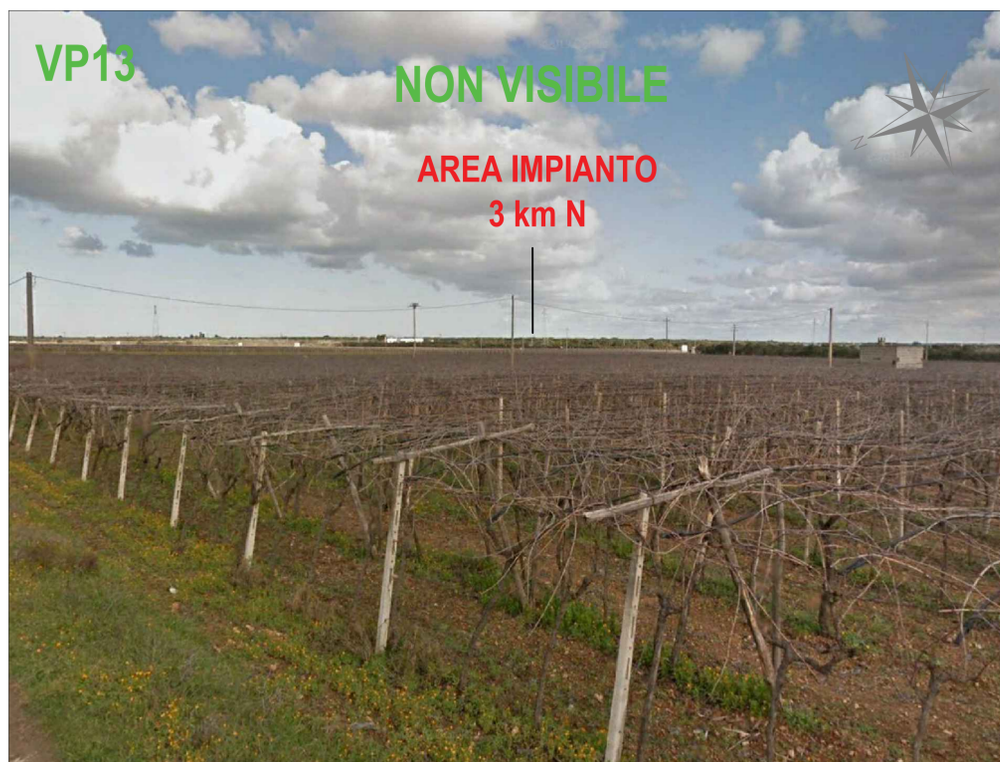
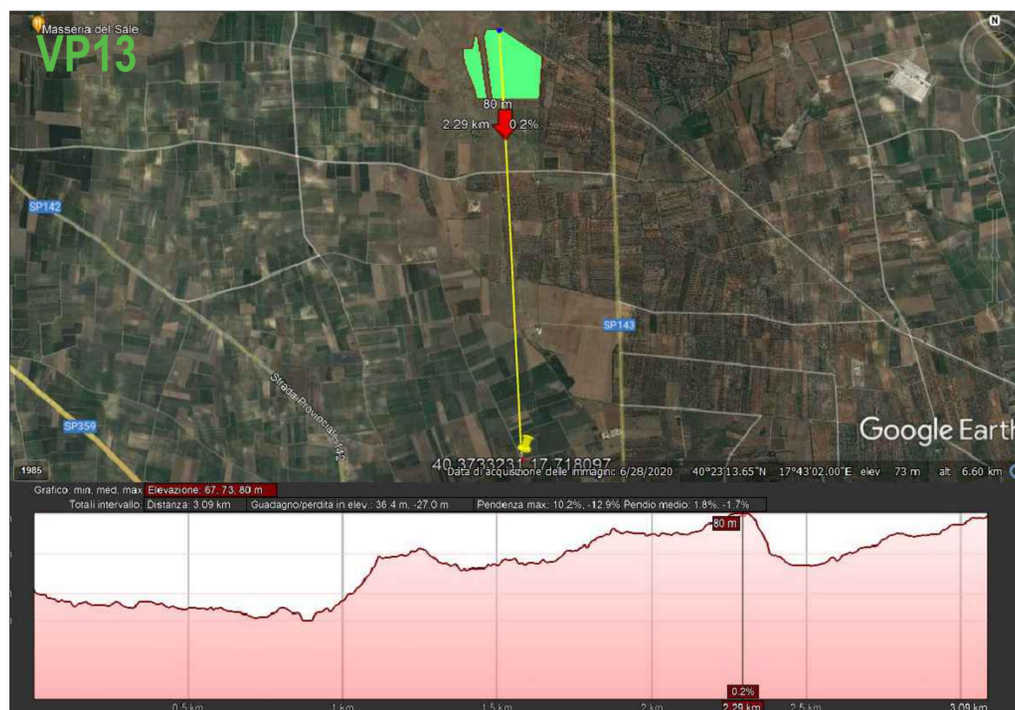


Scala di Riproduzione 1:15000



LEGENDA

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



 COMUNE DI MANDURIA																																													
 PROVINCIA DI TARANTO	 REGIONE PUGLIA																																												
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 AGRONOMIC PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA																																													
Denominazione Impianto: MANDURIA 1																																													
Ubicazione: Comune di Manduria (TA) Contrada Giannangelo																																													
ELABORATO 3.4c-SIA	STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA ALLEGATO C - CARTA DELLE INTERVISIBILITA' Analisi Visual Point: VP12 - VP13																																												
Cod. Doc.: 3.4c-SIA	Tavola: 06																																												
COMET ENERGY POW//R	PROGETTO																																												
Project - Commissioning - Consulting Municipal Business Sector 1 Str. HRISOVULU Nr. 2-4, Partir, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RD41889165	Scala: --- Data: 16/08/2021																																												
Il Richiedente: MANDURIA S.r.l. Piazza Wether Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212 ITALY	Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>14/04/2020</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>28/01/2021</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>16/08/2021</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	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						<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Il Tecnico:</th> <th colspan="2">Il Richiedente:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)</td> <td></td> <td>MANDURIA S.R.L. Piazza Wether Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212</td> </tr> </tbody> </table>	Il Tecnico:		Il Richiedente:			Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		MANDURIA S.R.L. Piazza Wether Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212
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:		Il Richiedente:																																											
	Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		MANDURIA S.R.L. Piazza Wether Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212																																										