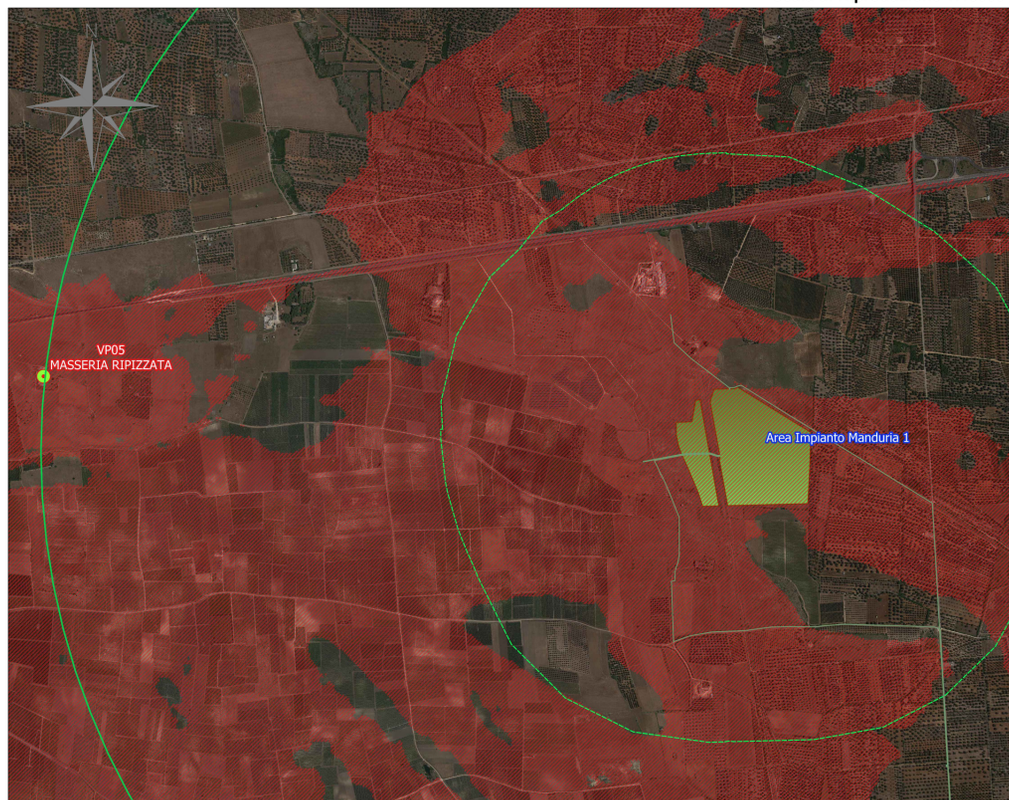
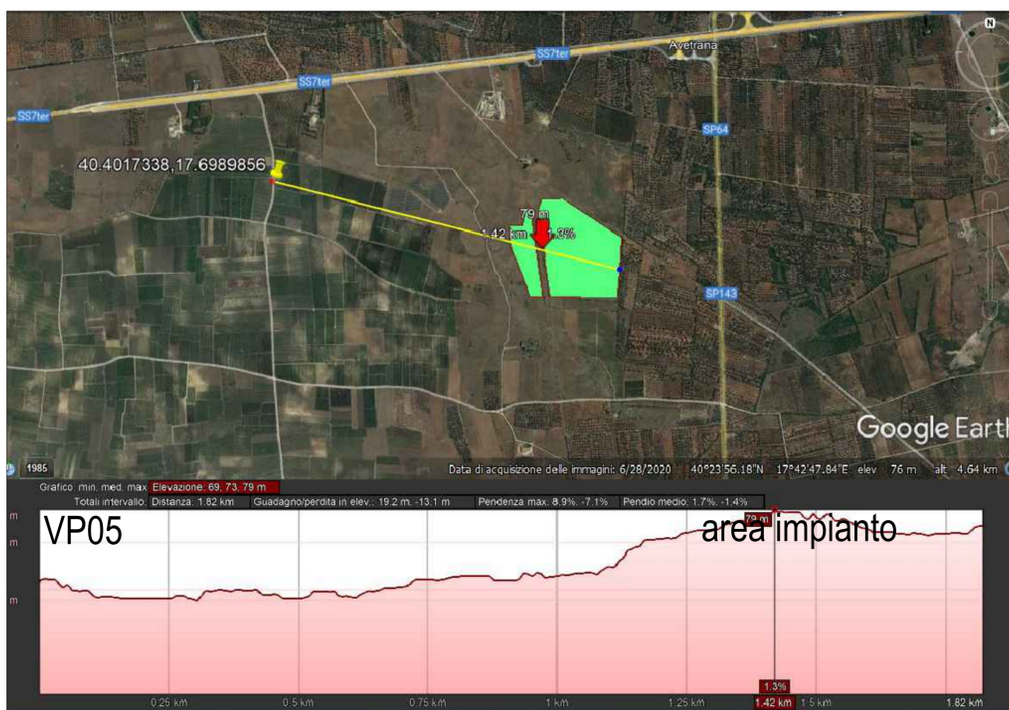


Scala di Riproduzione 1:15000



LEGENDA

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



*teoricamente visibile secondo la simulazione

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: VP05

Cod. Doc.: 3.4c-SIA	Tavola: 02	Project - Commissioning - Consulting Municipal Business Sector 1 Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Partir, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RD41889165	Scala: ---	Data: 16/08/2021	PROGETTO PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>
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			

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

Il Richiedente: MANDURIA S.R.L.
 Piazza Wether Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 03090410212