

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 1**

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

ELABORATO 026100_OPR_D PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE -IMPIANTO DI RETE-

COMET ENERGY POW'R

Project - Commissioning - Consulting
MURIEL BUCONI S.p.A.
Sede: 14053 LILLORE 24, P.zza. Canale 1, B. 2, Ap. 8
0019819165

Scale: Voto: PROGETTO

Data: 15/12/2021

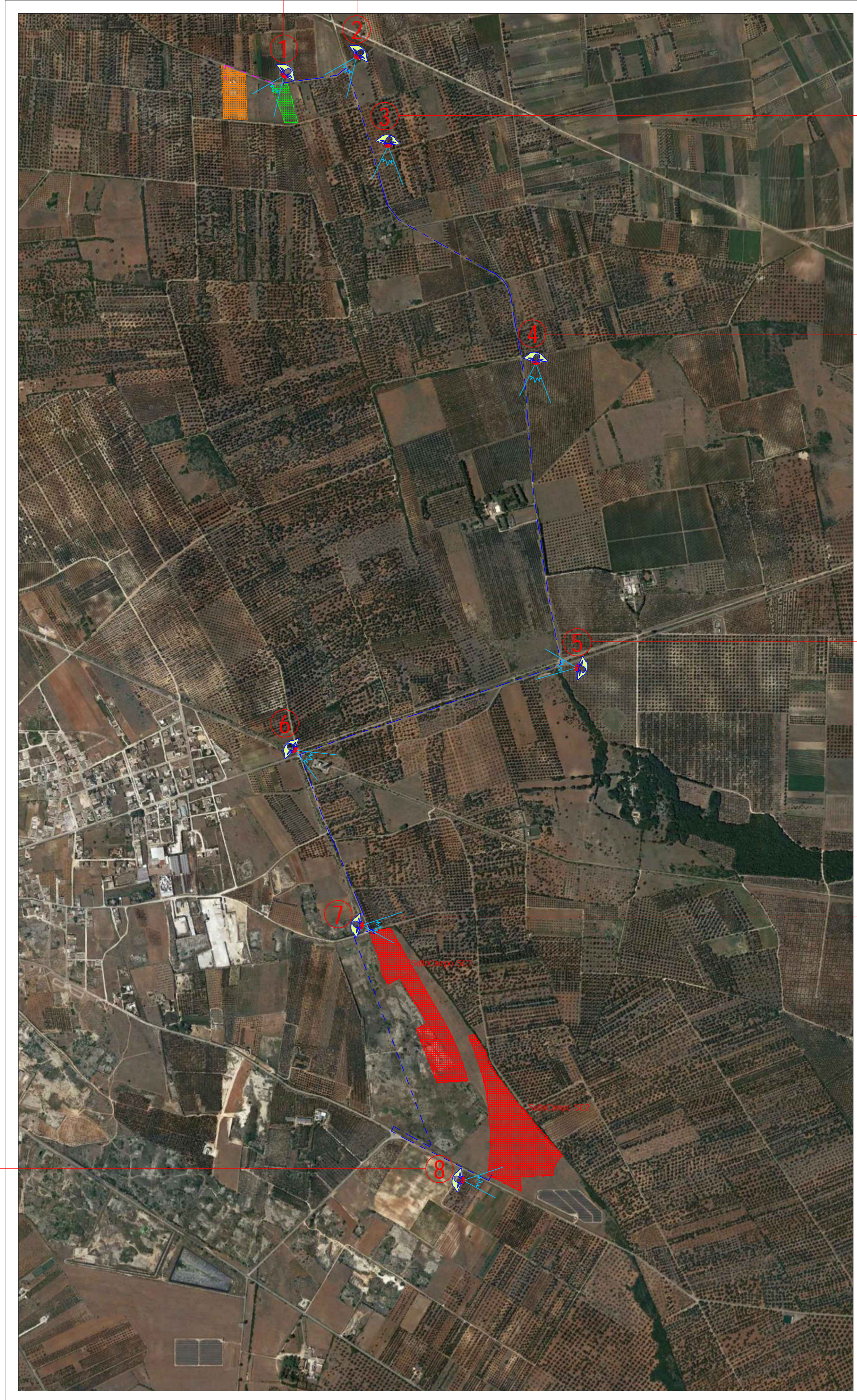
Richiedente: **AVETRANA S.r.l.**
Piazza Walter Volpegrosso, 6
39100 Bolzano
Provincia di Bolzano
P.A.A. 0302790214
ITALY

Tecnici: **Dot. Ing. Luca Ferracoli Pompa**
iscritto al n.4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	17/03/2021	Progetto Prelievo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	21/06/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03	15/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
04					

Il Tecnico: **AVETRANA S.r.l.**
Dot. Ing. Luca Ferracoli Pompa
(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **AVETRANA S.r.l.**
Piazza Walter Volpegrosso, 6 - 39100 Bolzano (BZ)
P.A.A. 0302790214



NOTE SULLE INTERFERENZE
A seguito dei rilievi eseguiti non risultano interferenze



LEGENDA

	Cabina di Parallelo		Limiti Catastali Area Stazione di Elevazione Produttore
	Control Room		Recinzione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
	Tracker Monoassiale		Mitigazione Perimetrale Impianto Fotovoltaico
	Cavidotto Interrato MT 30 kV		Cancello di Ingresso Automatico
	Cavidotto Interrato BT		Viabilità Impianto FV di Nuova Realizzazione
	Cavidotto Interrato BT+MT		Power Station
	Cavidotto Interrato AT		Fascia di Rispetto Stradale
	Limiti Catastali Cabina Primaria Ruggianello		Fascia di Rispetto Linea Elettrica