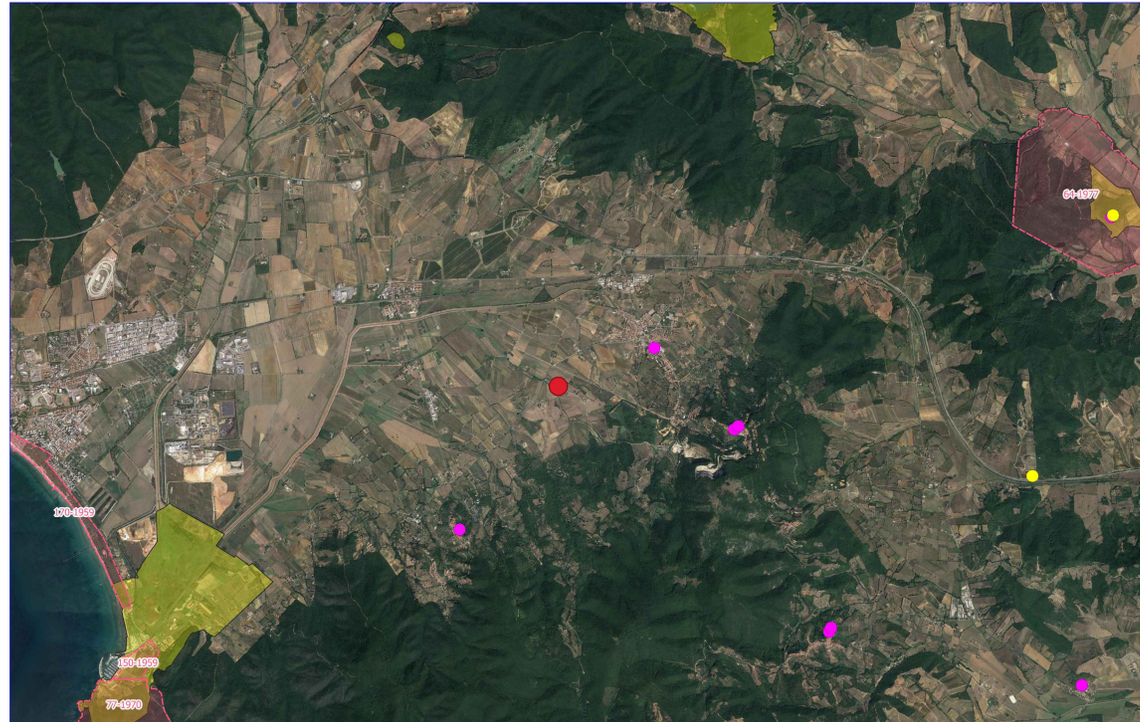


PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI VISTA ANALIZZATI (Riproduzione Fuori Scala)



LEGENDA

	Area Impianto Fotovoltaico
	Punto Analizzato
	Aree di Intervisibilita'

COMUNE DI GAVORRANO

PROVINCIA DI GROSSETO



REGIONE TOSCANA



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 14.963,52 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPO AGRICOLO DELL'AREA

Denominazione Impianto: **IMPIANTO GAVORRANO 1**

Ubicazione: **Comune di Gavorrano (GR)
Localita' Strada Comunale Poggio al Fabbro**

ELABORATO 030805 ANALISI DI INTERVISIBILITA' PV4 - PARROCCHIALE (GAVORRANO)

Col. Doc.: GAV01_030805_D

COMET ENERGY POW	Project - Commissioning - Consulting	Scale:	Varia	PROGETTO
	Strada Walter Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03076330718 ITALIA	Data:	15/11/2021	

Richiedente: **GAVORRANO S.r.l.**
Strada Walter Vogelweide, 8
39100 Bolzano
Provincia di Bolzano
P.IVA 03076330718
ITALIA

Perito: **Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
Scritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redattori	Approvato	Autorizzato
01	01/10/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	10/05/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03	10/11/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
04					

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

Il Richiedente:
GAVORRANO S.r.l.
Piazza Walter Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 03076330718

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE AREE DI INTERVISIBILITA' (Riproduzione Fuori Scala)

