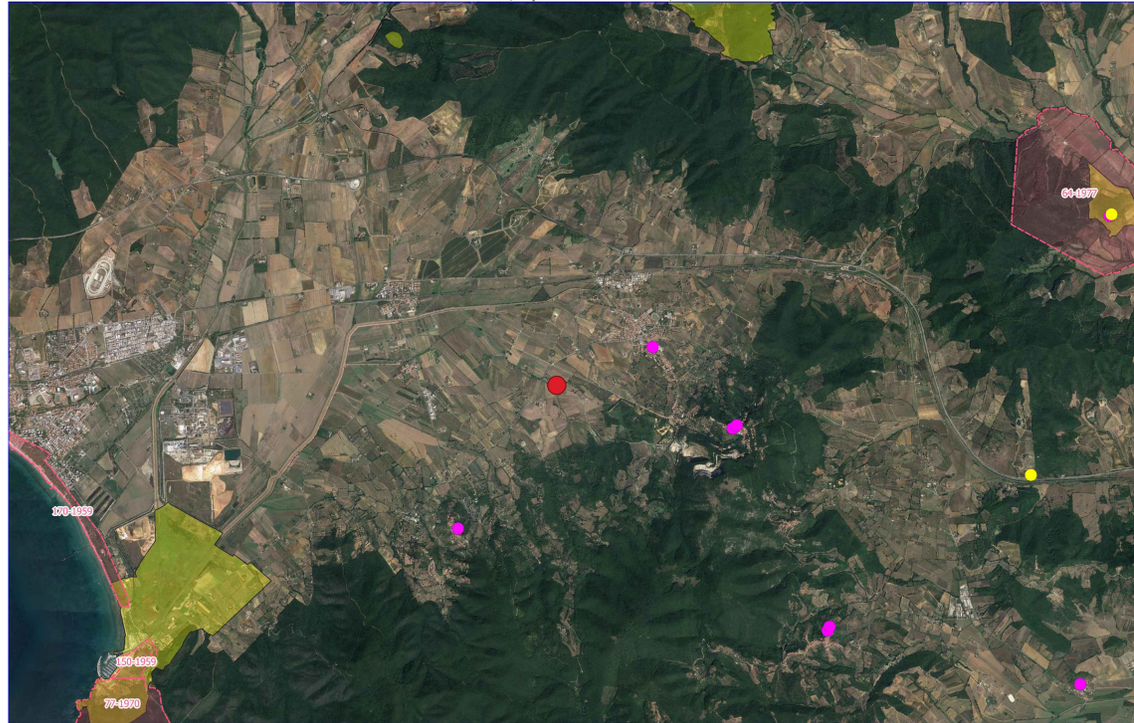
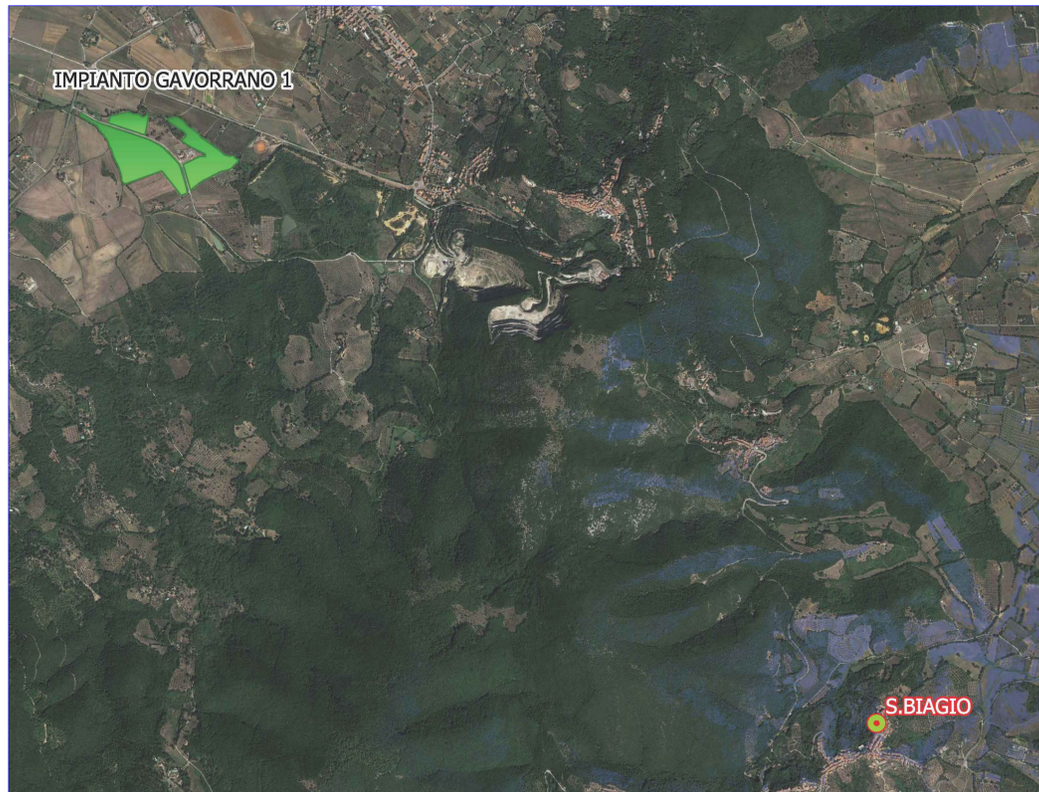


PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI VISTA ANALIZZATI (Riproduzione Fuori Scala)



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



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 AGRONOMIC 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 030807 ANALISI DI INTERVISIBILITA' PV6 - S. BIAGIO

Cod. Doc.: GAV20_030807_D

COMET ENERGY PROJECT - Commissioning - Consorzio Municipale S. Biagio S.r.l. Scale: Voto PROGETTO

Richiedente: GAVORRANO S.r.l. Piazza Walter Vagorri, 8 50100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 0316630018 ITALY

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	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 Ferrara di Pompa (iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Titolare: GAVORRANO S.r.l. Piazza Walter Vagorri, 8 - 50100 Bolzano (BO) P.IVA 0316630018

LEGENDA

-  Area Impianto Fotovoltaico
-  Punto Analizzato
-  Aree di Intervisibilita'