



1:2.000



### Legenda

#### Sondaggi e Pozzi

- Piezometrico
- Pozzo Idrico
- Sondaggio Geotecnico
- Sondaggio Minerario

#### Litologico Tecnica

- Discariche minerarie (d) e di Cava
- Litotipi lapidei massicci (fione di Castel di Pietra fCP, quarzomonzonite, fioni di microgranito tornalinifero, diabase, calcare massiccio cm, calcare cavernoso CAV)
- Litotipi lapidei scistosi (verrucano VEU e filladi di Boccheggiano fb)
- Litotipi lapidei stratificati (macigno m, maiolica G, marna a Posidonia mPo, calcare selcifero cs, calcare rosso ammonitico ora, calcare a Rhaetavícula contorta cRh)
- Litotipi lapidei stratificati ed intensamente fratturati (breccie diasprigne br, diaspri D, calcare cristallino CC)
- Successioni conglomeratiche-sabbiose-argillose (alluvioni antiche at, conglomerati e sabbie q)
- Successioni conglomeratiche-sabbiose-argillose-cementate (conglomerati piocenicici Pc, conglomerati miocenici Mc, sabbie e ghiaie rosse Ms)
- Successioni di litotipi lapidei ed argilloscisti con prevalenza dei litotipi argilloscisti (argille con calcari palombini ap, scaglia toscana ce)
- Successioni di litotipi lapidei ed argilloscisti con prevalenza dei litotipi lapidei (fisch di Poggio Palone fPP)
- Successioni ghiaiose-sabbiose-argillose (detrito dt, alluvioni attuali a, travertini attuali recenti e antichi tr)
- Successioni marmose-argillose (marme ed argille del Pliocene Pa, marme ed argille del Miocene Ma)
- Terreni di bonifica (tb) e argille lacustri (al)

#### Elementi di progetto principali

- Control di consegna
- Cabina di utente
- Perimetro FTV

**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 AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA**

Denominazione impianto:		IMPIANTO GAVORRANO 1	
Ubicazione:		Comune di Gavorrano (GR) Località Strada Comunale Poggio al Fabbro	
ELABORATO <b>021100_IMP_R</b>	Allegato Geo.02 Piano Strutturale (D.C.C. n. 8/2020) - CARTA LITOTECNICA E DATI DI BASE		
Cod. Doc.: GAV20_021100_IMP_R		Project - Commissioning - Consulting Municipi Bucuresti Sector 1 Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165	Scala: <b>1:2.000</b> Data: <b>15/11/2021</b>
Richiedente: <b>GAVORRANO Srl</b> Piazza Walther Von Vogelsiede, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03016530218 ITALY		Tecnici e Professionisti: <b>Dott. Geol. Giovanni SOLDO</b> iscritto al n. 481 dell'Ordine dei Geologi di Basilicata  Collaboratore: <b>Dott. Geol. Luigi SALVIULO</b> iscritto al n. 433 dell'Ordine dei Geologi di Basilicata	
Revisione	Data	Descrizione	Redatto Approvato Autorizzato
01	01/12/2020	Progetto Definitivo	F.P.L. F.P.L. F.P.L.
02	15/11/2021	Revisione	F.P.L. F.P.L. F.P.L.
03			
04			

Il Tecnico:  
Dott. Geol. Giovanni SOLDO

Il Richiedente:  
**GAVORRANO S.r.l.**  
Piazza Walther Von Vogelsiede n.8 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.IVA 03016530218