

## **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 AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

AGRO	NOMICO P	ER L'UTILIZZO A SCOPI	AGH	RICOL	IDEL	_L'A	REA		
Denominazione Ir	mpianto:	IMPIANTO GAVORRANO 1							
Ubicazione:		Comune di Gavorrano (GR) Località Strada Comunale Poggio al	Fabb	oro					
	ORATO _IMP_R	CRONOPRO	)GR/	AMMA					
Cod. Doc.: GAV2	20_020600_IMP_R								
<b>COMET ENERGY</b>		Project - Commissioning – Consulting Municipiul Bucaresti Sector 1		Scala:		PROGETTO			
POV	<b>////R</b>	Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165	Data: <b>15</b>	/11/2021	PRELIMINARE	DEFINITIVO	AS BUILT		
Richiedente:		GAVORRANO SrI Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03016530218 ITALY	Ing. L	i e Profession Luca Ferracu to al n.A344 Provincia di	ıti Pompa dell'Albo		gegneri		
Revisione	Data	Descrizione		Redatto	Approv	ato	Autorizzato		

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	01/12/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	01/12/2020	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

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

A344

II Richiedente:

GAVORRANO S.r.I.

Piazza Walther Von Vogelweide n.8 – 39100 Bolzano (BZ) P.iva; 03016530218

ELABORATO.: PD-RT.05	COMUNE di GAVORRANO PROVINCIA di GROSSETO	Rev.: 02/21
COMET ENERGY	PROGETTO DEFINITIVO  REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE CONNESSIONE ALLA RETE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 14.963,52 KWp COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA	
	CRONOPROGRAMMA	Pagina 2 di 2

## 1. OGGETTO

Il presente documento è redatto quale allegato alla documentazione relativa all'istanza per il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ministeriale, ai sensi dell'Art. 23 del D. Lgs. 152/06, per la realizzazione in conformità alle vigenti disposizioni di legge di un impianto fotovoltaico di potenza di picco pari a 14.963,52 kW e potenza massima in immissione pari a 12.000,00 kW, da realizzare nel Comune di Gavorrano (GR), in Località "Strada Comunale Poggio al Fabbro". L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Media Tensione alla Rete di E-Distribuzione alla cabina primaria esistente denominata MENGA.

Il Produttore e Soggetto Responsabile, è la Società GAVORRANO s.r.l., la quale dispone dell'autorizzazione all'utilizzo dell'area su cui sorgerà l'impianto in oggetto. La denominazione dell'impianto è "GAVORRANO 1".

CRONOPROGRAMMA

Porto San Giorgio li 15.11.2021

In Fede Il Tecnico (Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa)

