

LEGENDA

Area di progetto

-- Tracciato elettrodotto interrato

Limite area circolare raggio = 5 km

Siti NATURA 2000 (ZSC) piu' prossimi all'area di progetto con misura della distanza inferiore in linea d'aria



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

Denominazione Impianto:

IMPIANTO GAVORRANO 1

Ubicazione:

Comune di Gavorrano (GR)

elaborato 160305

CARTOGRAFIA SCREENING V.Inc.A.

Cod. Doc.:
GAV20-160305-D_Cartogr-Screening-VIncA

OTHER DOTA IN TOOR LET WITE VALUE

POW//R

Project - Commissioning - Consulting
Municipiul Bucaresti Sector 1
Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88
RO41889165

GAVORRANO S.r.I.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8

Cala: 1:20000

Data:
30/11/2022

Localita' Strada Comunale Poggio al Fabbro

.88 Data: PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO
30/11/2022 DEFINITIVO DEFINITIVO DESECUTIVO
DOTAL Ing. Luca Ferracuti Pompa
Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Provincia di Bolzano
P.IVA 03016530218
ITALY

Data

Descrizione

Integrazione

Descrizione

Redatto

Redatto

Approvato

Autorizzato

F.P.L.

F.P.L.

F.P.L.

Il Tecnico:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa

Luca Pom

