

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15 KV DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO

UBICATO NEL COMUNE DI ALESSANDRIA (AL)
STRADA BOLLA, FRAZ. SPINETTA MARENGO

Procedura autorizzativa (Decreto Regionale) N° _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

INQUADRAMENTO CON LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI CONNESSIONE - GUARASCA

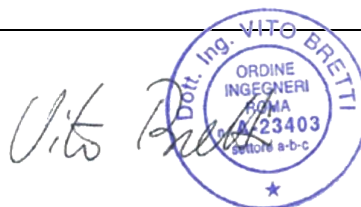
IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice rintracciabilità	Tipo docum.	N°Elaborato	N°Foglio	Tot.Fogli	Nome file	Scala	Data
PD	271790739	01	69	2	4	-	1:2.000	11/04/2022

Revisione

Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
00	Prima emissione	D. Sacchi	A.Fata/M.Gallina	V.Bretti	11/04/2022

Progettista: **GOLDER** | **wsp**



GESTORE RETE ELETTRICA

Firma:

Proponente: ENEL GREEN POWER ITALIA S.R.L.



Firma:

INQUADRAMENTO CON LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI CONNESSIONE - GUARASCA



KEYPLAN



LEGENDA

- Area di progetto
- Cabina di sezionamento modello DG 2061 ed. VII
- Cavidotti MT di connessione alla rete
- Cavidotti MT di connessione alla rete Tracciato alternativo in TOC *da verificare in fase esecutiva
- Viabilità di nuova realizzazione
- Cabina di consegna modello DG 2092 rev.III
- Cabina Primaria - Alessandria



TABELLA TRATTI CAVIDOTTO DI RETE

TRATTO	LUNGHEZZA (m)
Guarasca FV - Cabina di sezionamento	4288 m
Cabina di sezionamento - CP Alessandria Sud	3084 m

TABELLA TRATTI CAVIDOTTO DI RETE PERCORSO ALTERNATIVO*

TRATTO	LUNGHEZZA (m)	POSA
Guarasca FV - Cabina di sezionamento	4288 m	ASFALTO
Cabina di sezionamento - 1	1087 m	ASFALTO
1 - 2	217 m	TERRENO
2 - 3	266 m	TOC
3 - 4	232 m	TERRENO
4 - CP Alessandria Sud	1360 m	ASFALTO

*Si rimanda agli elaborati "GRE EEC D 27.IT.P.13131.00.066_Planimetria cavidotti di connessione alla rete - Guarasca" e "GRE EEC D 27.IT.P.13131.00.071_Planimetria interferenze opere di rete - Guarasca"

01	11/04/2021	Rev 01 - Aggiornamento STMG	M. Galina	V. Berti
00	17/04/2021	EMISSIONE DEFINITIVA	A. Fazio	V. Berti

PROGETTO:	Spinetta Marengo FV (13131)
-----------	-----------------------------

CLASSIFICATION:	Company	FORMAT:	A0	SCALE:	1:2000	PLOT SCALE:	1:1	SHEET:	2 di 4
-----------------	---------	---------	----	--------	--------	-------------	-----	--------	--------

UTILIZATION SCOPE:	Basic Design	TITLE:	INQUADRAMENTO CON LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI CONNESSIONE GUARASCA
--------------------	--------------	--------	--

VERIFIED BY:	Discipline EGP	GROUP:	GRE EEC D 27 I T P 13131 100 069 01
--------------	----------------	--------	-------------------------------------

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly confidential and represents the assurance, on behalf of Enel Green Power SpA, that the information contained herein is true and correct.