



Legenda

-  Aerogeneratore
-  Piazzola Definitiva
-  Viabilità Esistente
-  Viabilità di esercizio
-  Elettrodotto interrato MT Interno al Parco Eolico
-  Elettrodotto interrato MT Esterno al Parco Eolico
-  S.S.E.
-  S.E. TERNA

sorgenia RENEWABLES
SORGENIA RENEWABLES s.r.l.
 Via A. Algardi n.4, 20148 Milano (MI)

**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT),
 IN LOCALITA' "SERRA SAN PIETRO" ED OPERE DI
 CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT).**

BFP Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

Collaborazioni
 Ing. Nicola Migliorini
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanni Scuderi
 Ing. Dionisio Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
E05	Planimetria IGM inquadramento caviodotto MT esterno	21062	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	DW21062D-E05
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
1/1		NOME FILE	SCALA
REV.	DATA	MODIFICA	DISSEGNO
01	12/07/2021	Emissione	Zingarelli
02	24/11/2023	Aggiornamento posizione sottostazione elettrica	Migliorini
03			Pomponio
04			
05			