



Legenda

- Aerogeneratore
- Elettrodotto interrato MT Interno al Parco Eolico
- Elettrodotto interrato MT Esterno al Parco Eolico
- Piazzola Definitiva
- Viabilità Esistente
- S.S.E.
- Viabilità di esercizio
- 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. Milena 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
E07	Planimetria ortofoto inquadramento	21062	D
REVISIONE	cavidotto MT esterno	CODICE ELABORATO	
00		DW21062D-E07	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
2/3		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
DATA	MODIFICA	NOME FILE	SCALA
00 12/07/2021	Emissione	DW21062D-E07.dwg	1:5000
01		DISSEGNIATO	CONTROLLATO
02		Zingarelli	Migliorini
03			Pomponio
04			
05			