

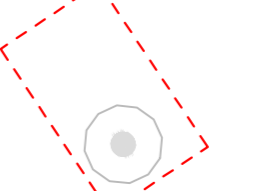

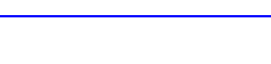

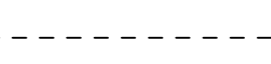
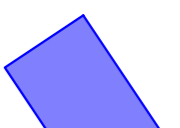


Legenda

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

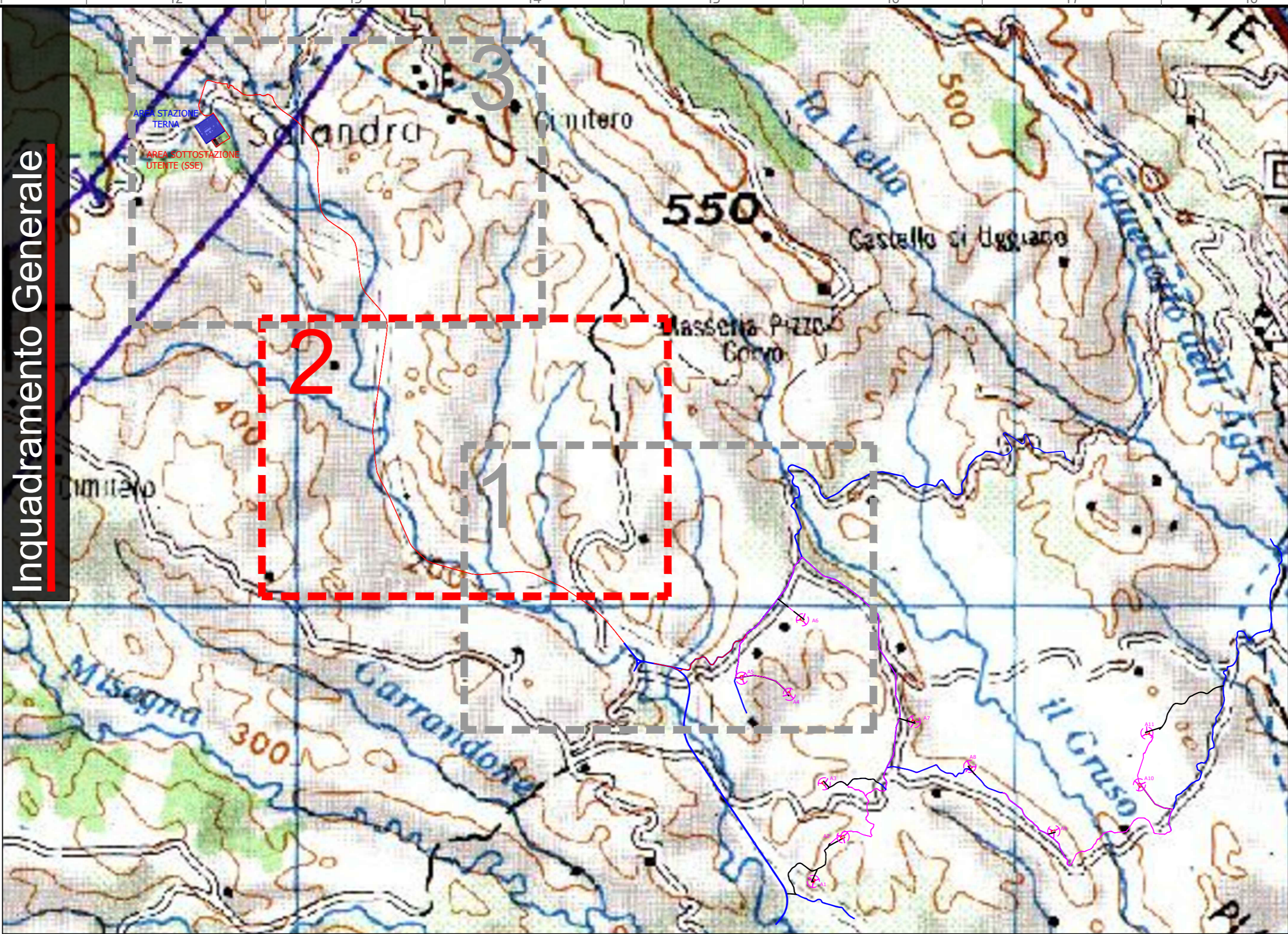
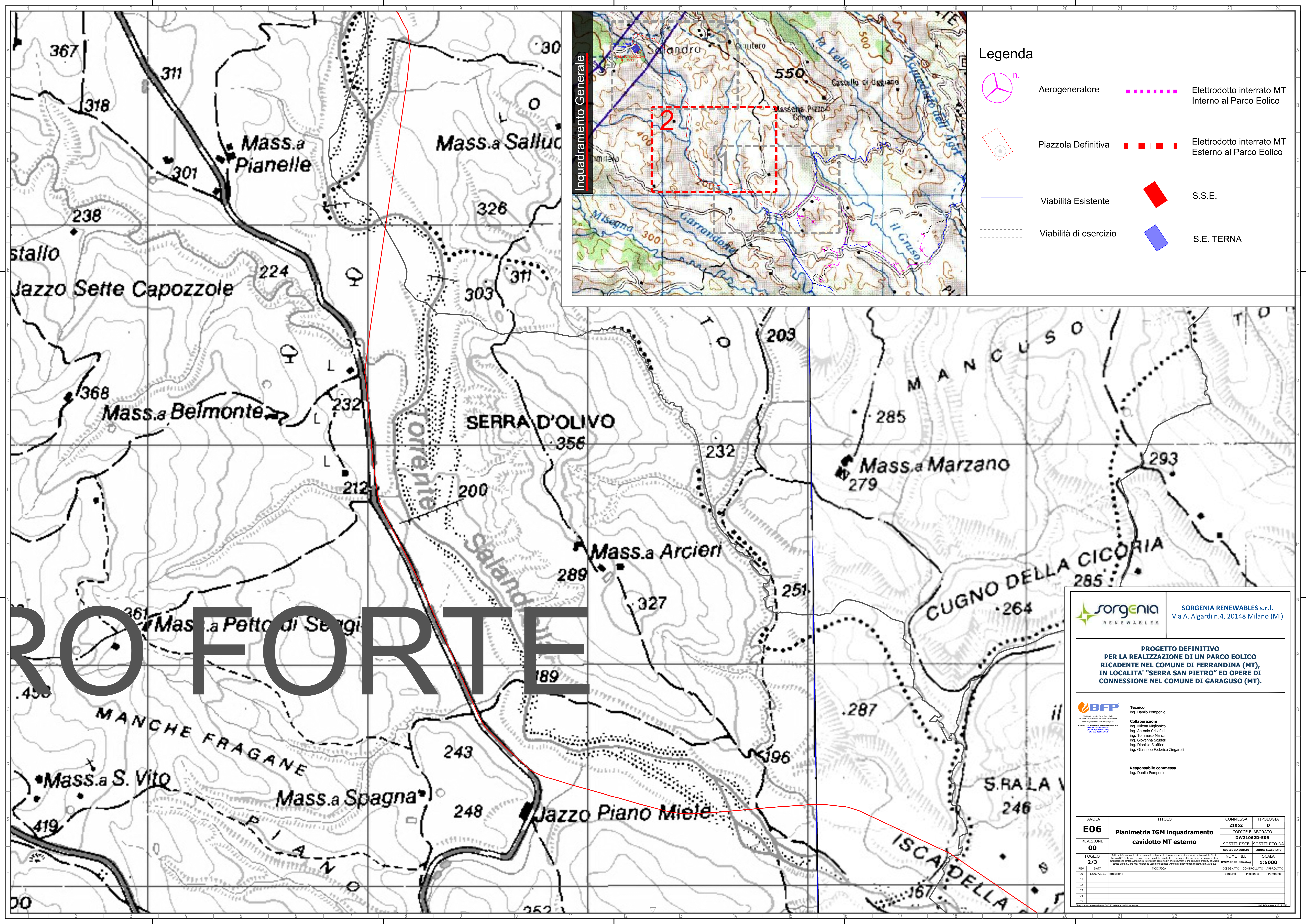
sorgenia RENEWABLES
SORGENTIA RENEWABLES s.r.l.
 Via A. Algardi n.4, 20148 Milano (MI)

**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. Filippo Migliorico
 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
E06	Planimetria IGM inquadramento	21062	D
REVISIONE	cavidotto MT esterno	CODICE ELABORATO	
00		DW21062D-E06	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/3		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
REV.	DATA	MODIFICA	DISIGNATO
01	12/07/2021	Emissione	Zingarelli
02			Migliorico
03			Pomponio
04			
05			



Legenda

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

ROFORTE

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

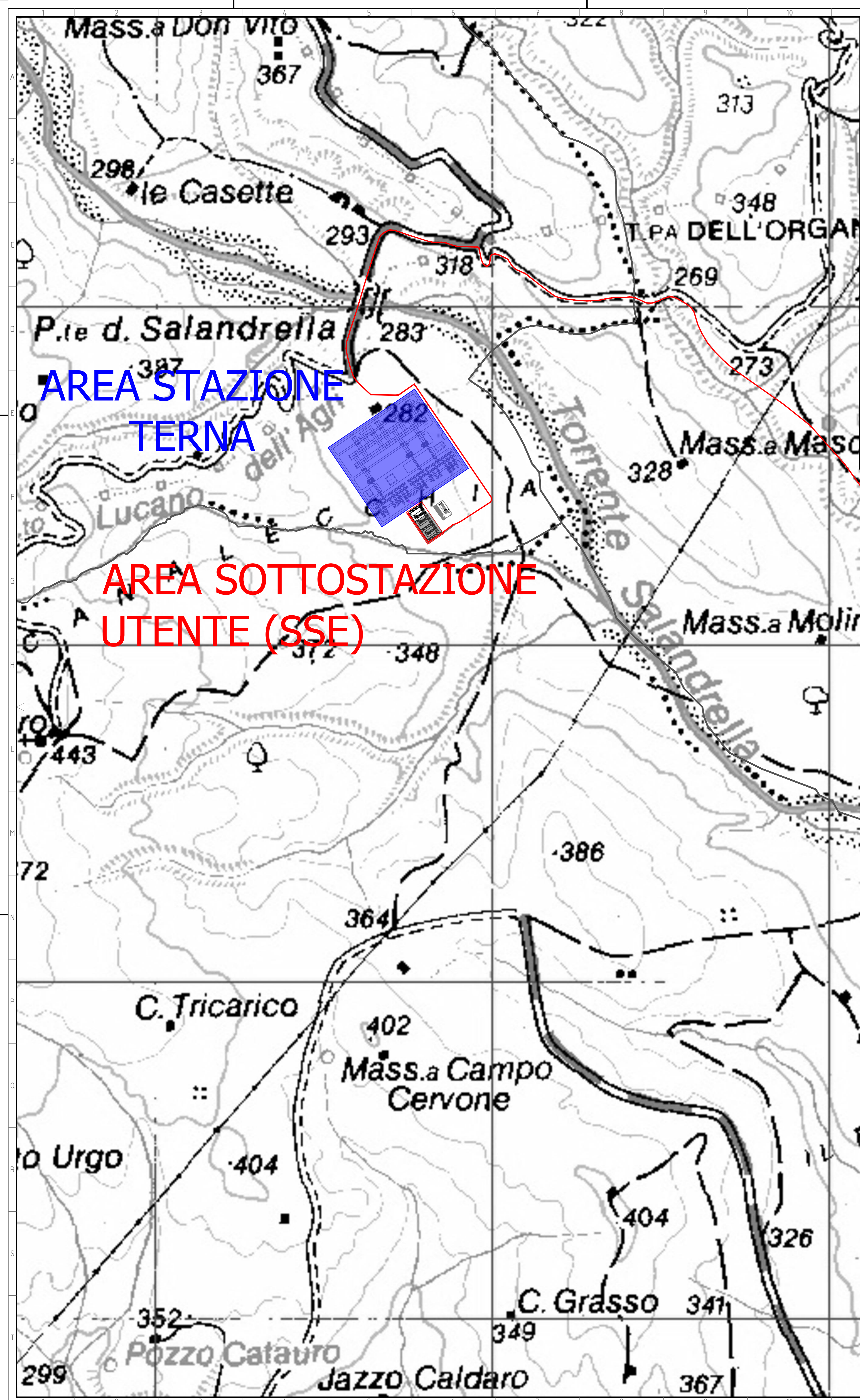
**PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
RICADENTE NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT),
IN LOCALITA' "SERRA SAN PIETRO" ED OPERE DI
CONNESSIONE NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT).**

BFP
Tecnico
Ing. Danilo Pomponio

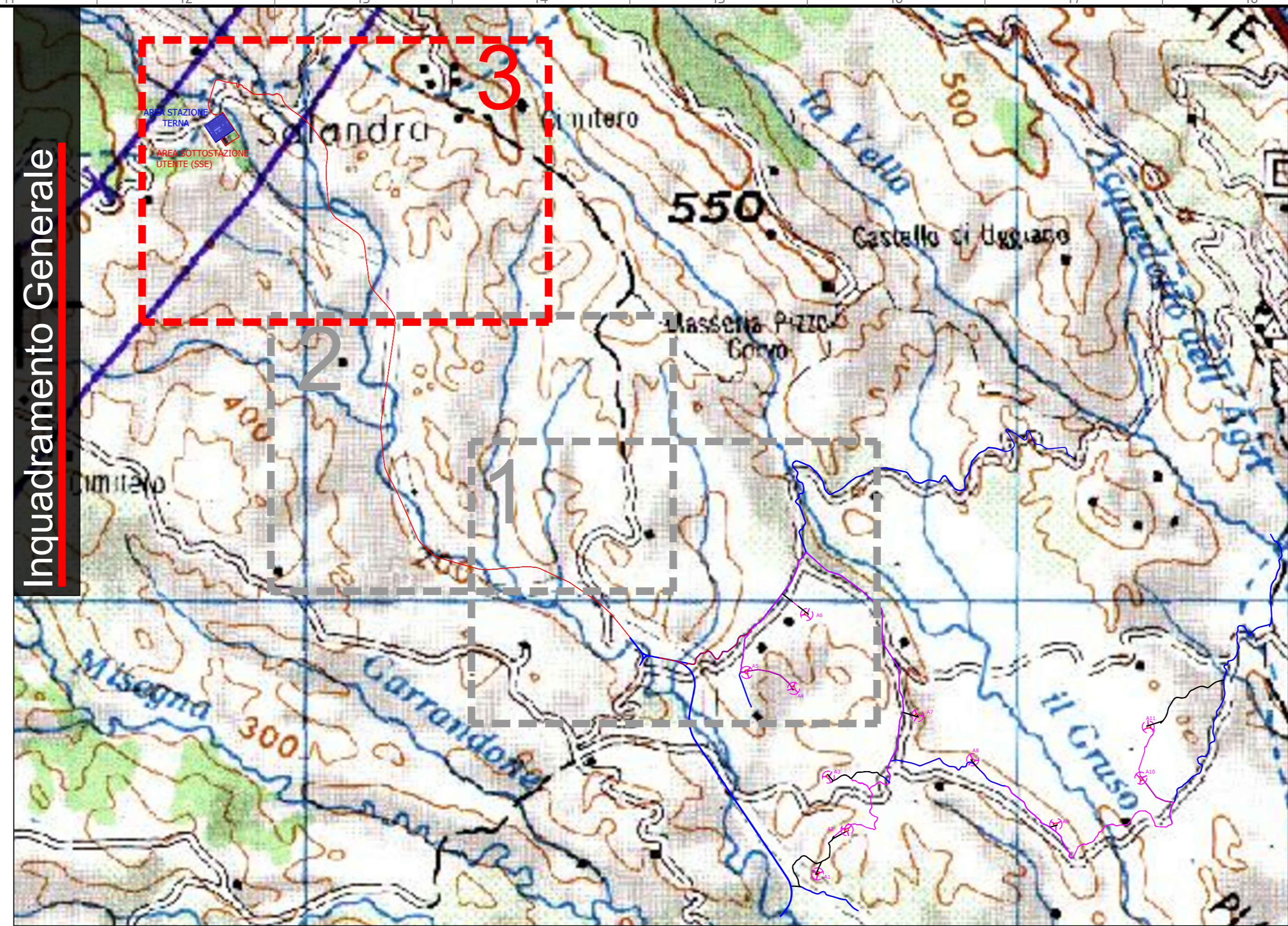
Collaborazioni
Ing. Milena Migliorino
Ing. Antonio Crisafulli
Ing. Tommaso Mancini
Ing. Giovanni Scuderi
Ing. Dionisio Staffieri
Ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile commessa
Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
E06	Planimetria IGM inquadramento	21062	D
REVISIONE	caavidotto MT esterno	CODICE ELABORATO	DW21062D-E06
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
2/3		NOME FILE	SCALA
DATA		DISEGNATO	CONTROLLATO
12/07/2021	MODIFICA	Zingarelli	Migliorino
01		APPROVATO	Pomponio
02			
03			
04			
05			



Inquadramento Generale



- Legenda**
- Aerogeneratore
 - Elettrodotto interrato MT Interno al Parco Eolico
 - Piazzola Definitiva
 - Elettrodotto interrato MT Esterno al Parco Eolico
 - 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 Miglio
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
E06	Planimetria IGM inquadramento	21062	D
REVISIONE	caavidotto MT esterno	CODICE ELABORATO	
00		DW21062D-E06	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
3/3		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO
		NOME FILE	SCALA
		DW21062D-E06.dwg	1:5000
REV. 1	DATA	MODIFICA	DISSEGNIATO
00	12/07/2021	Emissione	Zingarelli
01			Migliorino
02			Pomponio
03			
04			
05			