



LEGENDA

 PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA "Fattoria San Biagio"

 PERCORSO CAVIDOTTO 30 kV
Comune di:
- Cassano allo Ionio (CS)
- Spezzano Albanese (CS)

 PERCORSO ELETTRODOTTO 150 kV
Comune di:
- Spezzano Albanese (CS)

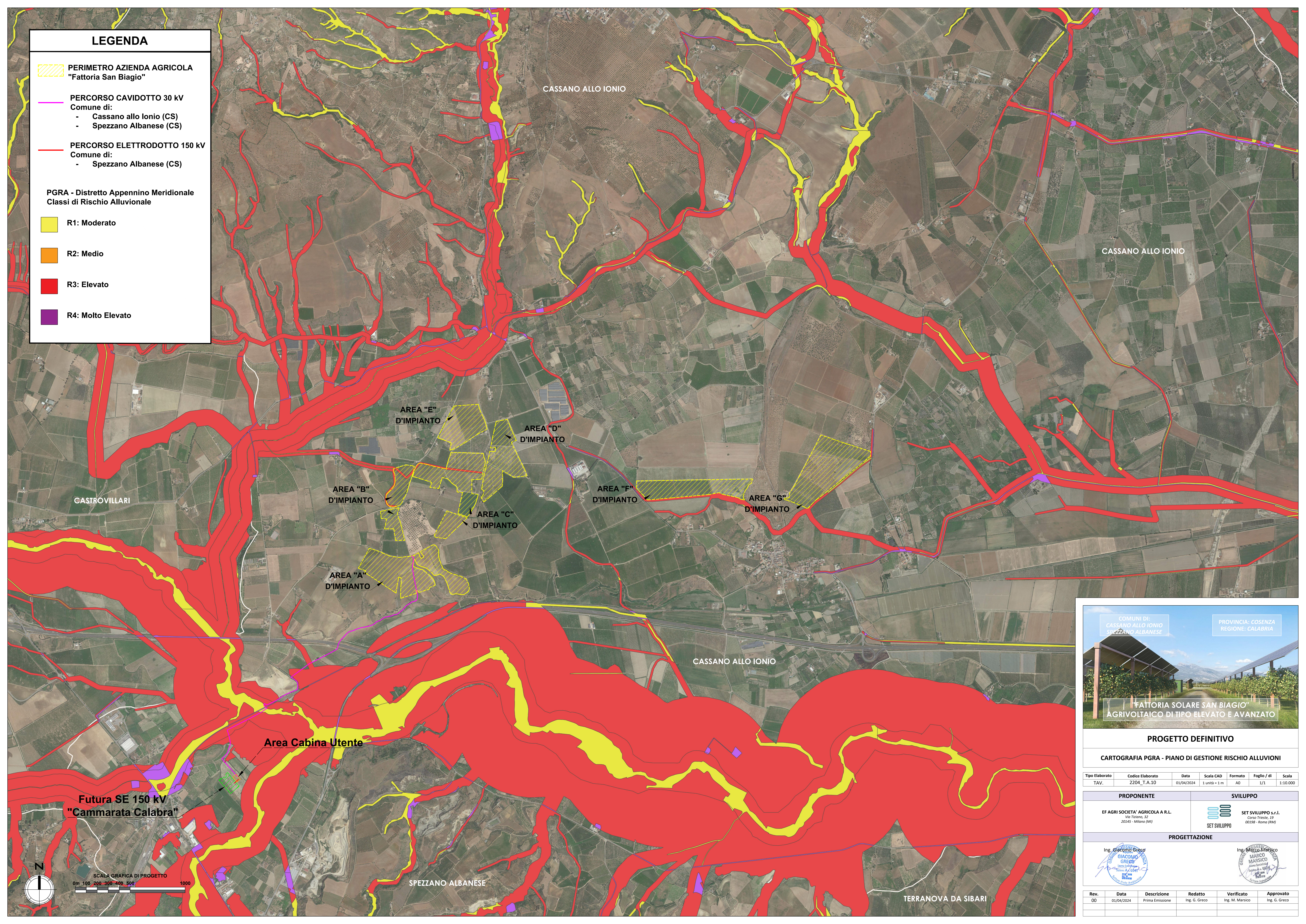
PGRA - Distretto Appennino Meridionale
Classi di Rischio Alluvionale

 R1: Moderato

 R2: Medio

 R3: Elevato

 R4: Molto Elevato



CASTROVILLARI

CASSANO ALLO IONIO

CASSANO ALLO IONIO

AREA "E"
D'IMPIANTO

AREA "D"
D'IMPIANTO

AREA "B"
D'IMPIANTO

AREA "C"
D'IMPIANTO

AREA "F"
D'IMPIANTO

AREA "G"
D'IMPIANTO

AREA "A"
D'IMPIANTO

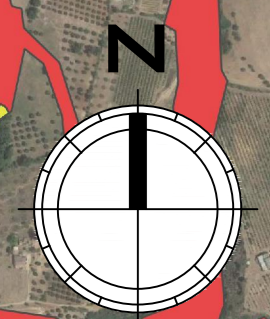
CASSANO ALLO IONIO

Area Cabina Utente

Futura SE 150 kV
"Cammarata Calabra"

SPEZZANO ALBANESE

TERRANOVA DA SIBARI



SCALA GRAFICA DI PROGETTO
0m 100 200 300 400 500 1000



COMUNI DI:
CASSANO ALLO IONIO
SPEZZANO ALBANESE


PROVINCIA: COSENZA
REGIONE: CALABRIA



"FATTORIA SOLARE SAN BIAGIO"
AGRIVOLTAICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO

CARTOGRAFIA PGRA - PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio/ di	Scala
TAV.	2204_T.A.10	01/04/2024	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:10.000

PROPONENTE	SVILUPPO
EF AGRISOCIETA' AGRICOLA A R.L. Via Tiziano, 32 20145 - Milano (MI)	 SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE	
 Ing. Giacomo Greco GIACOMO GRECO Ingegnere Ordine Ingegneri Calabria n. 10414	 Ing. Marco Marsico MARCO MARSICO Ingegnere Ordine Ingegneri Calabria n. 10414

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	01/04/2024	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco