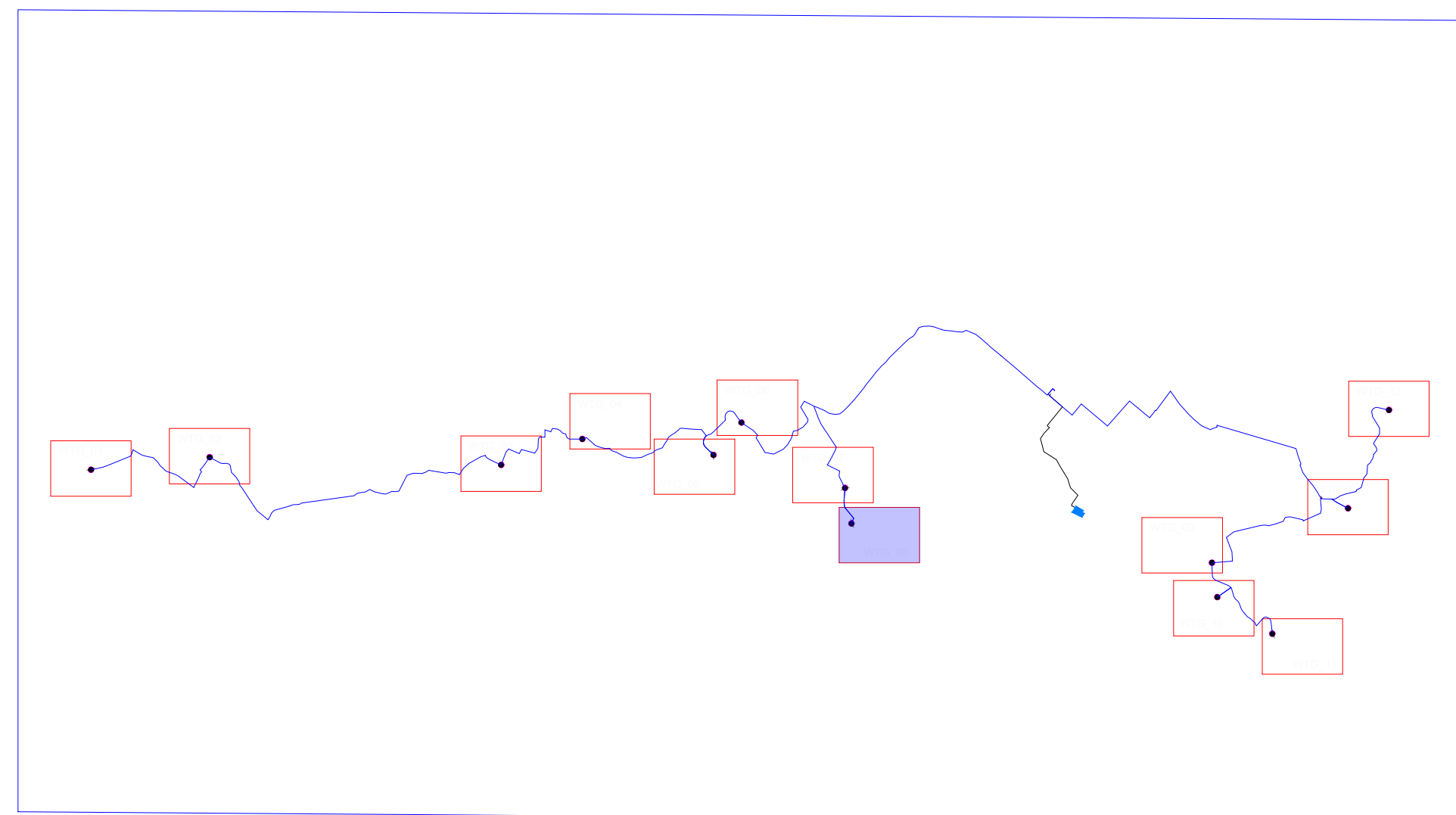
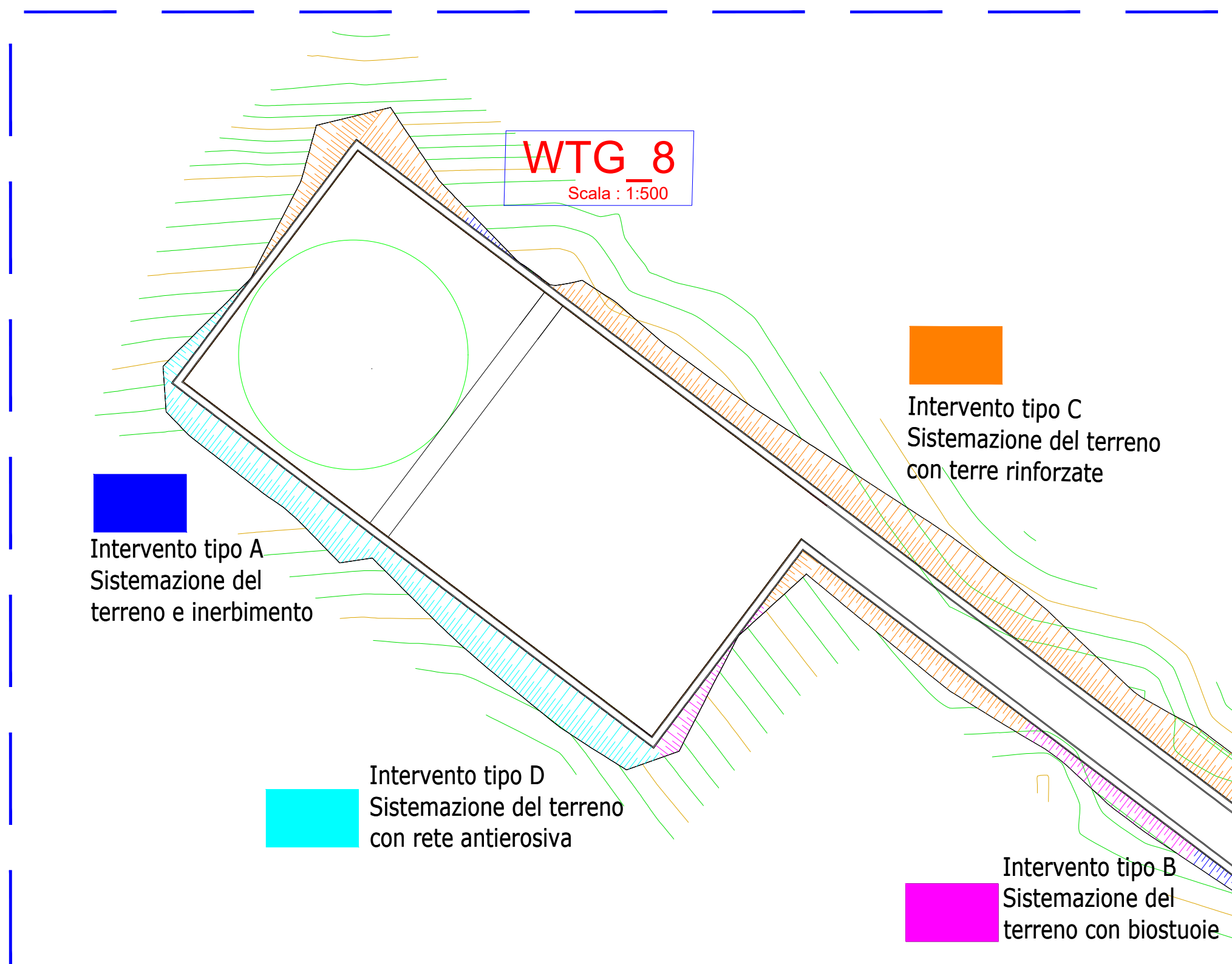


Legenda

- Intervento tipo A ($h < 1m$)
Sistemazione del terreno e inerbimento
- Intervento tipo B ($1m < h < 2m$)
Sistemazione del terreno con biostuoie
- Intervento tipo C ($h > 2m$)
Sistemazione del terreno con terre rinforzate
- Intervento tipo D ($h > 2m$)
Sistemazione del terreno con reti antiersive



REGIONE CAMPANIA



PROVINCIA DI AVELLINO



COMUNE DI ROCCA SAN FELICE



COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI



COMUNE DI ANDRETTA



COMUNE DI BISACCIA

OGGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

"IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

ELABORATO:

PLANIMETRIA OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA-WTG 8



PROPONENTE:

W.E.B.

WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.

Via Leonardo da Vinci n.15
39100 Bolzano (BZ)
C.F.: 10171591000
Rappresentante impresa: Kainz Reinhard

PROGETTAZIONE:



EGM PROJECT
VIA VERRASTRO 15/A
85100- POTENZA (PZ)
www.egmproject.it
egmproject@pec.it
Direttore Tecnico
Ing. Carmen Martone

Amministratore: Nunzio Russoniello
Responsabile tecnico: Samanta Petrozzino



VIA CESARE BATTISTI, 116
83053 - S. ANDREA DI CONZA (AV)

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		56.08	D			56.08 PLANIM OPER E_ING_NATURAL_WT G8	
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
	MAGGIO 2024						