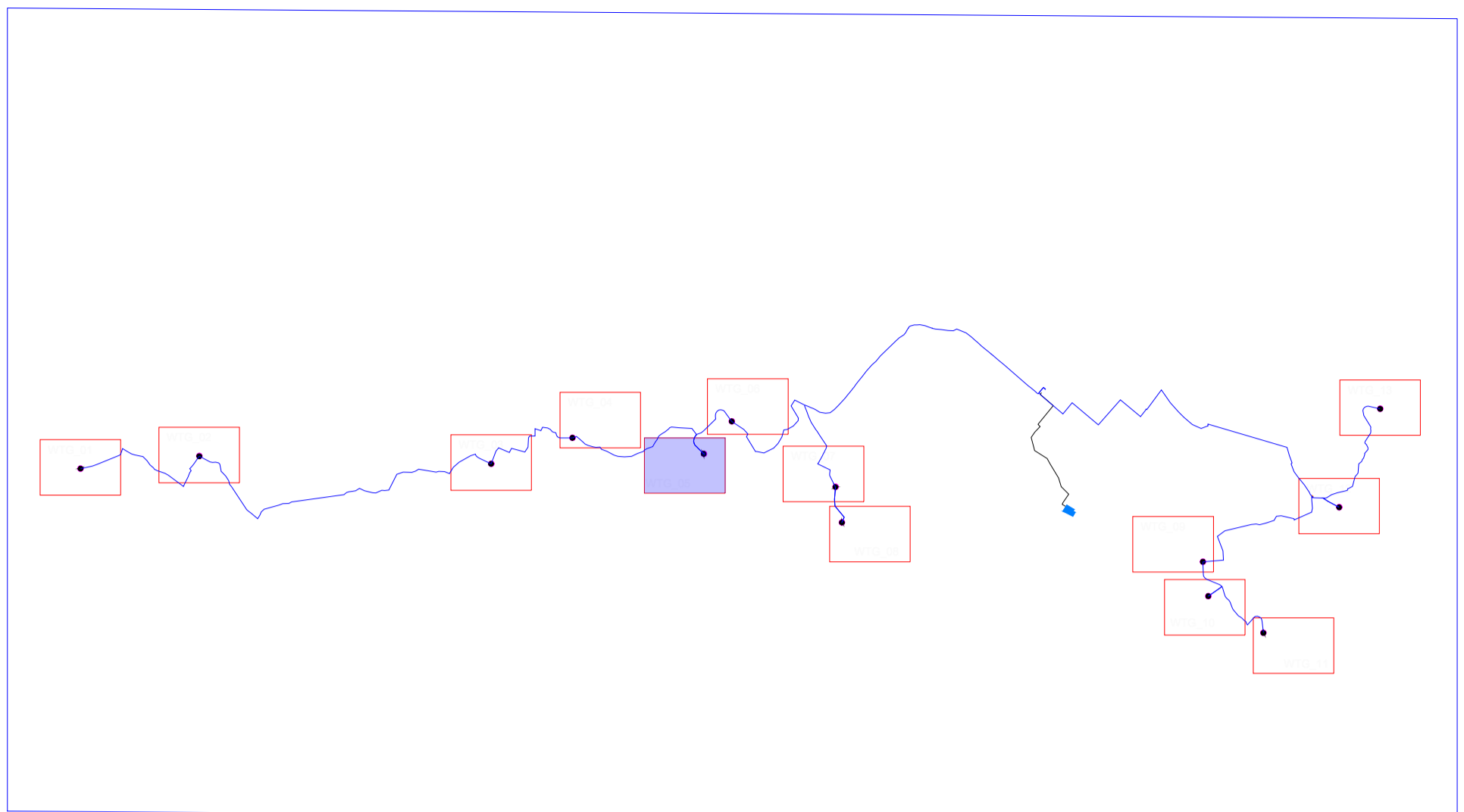


Legenda

- 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 antierosive




 REGIONE CAMPANIA


 PROVINCIA DI AVELLINO


 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE


 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI


 COMUNE DI ANDRETТА



 COMUNE DI BISACCIA

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

ELABORATO: **PLANIMETRIA OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA-WTG 5**



PROPRONENTE:


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		56.05	D			56.05_PLANIM_OPERE_ING_NATURAL_WTG5	
REV.	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
	MAGGIO 2024					 	