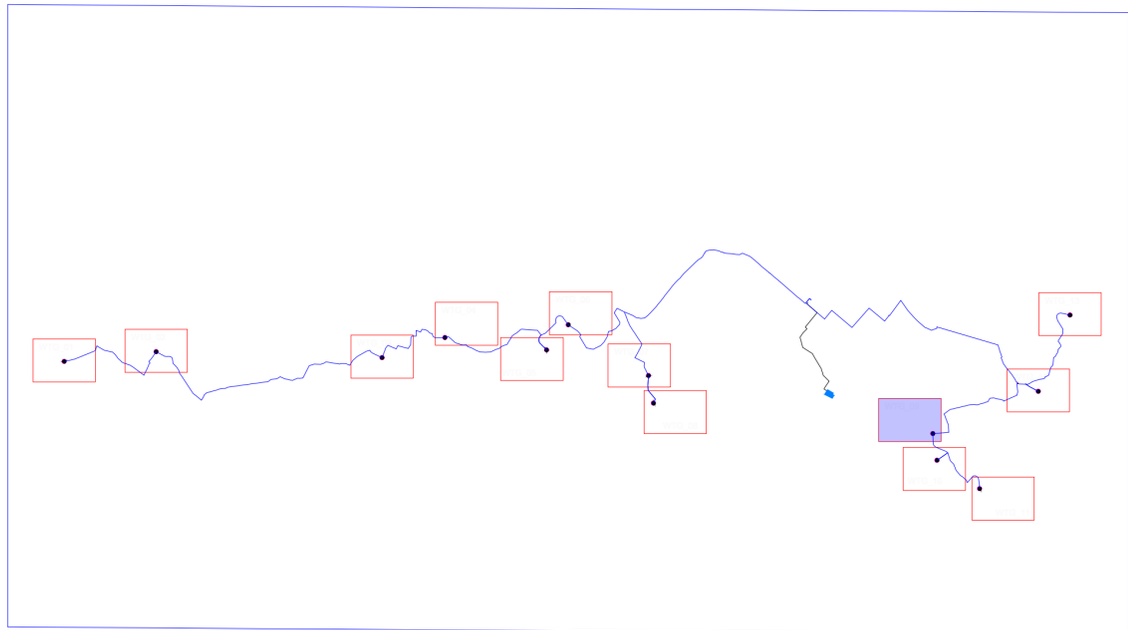


WTG_9
Scala : 1:2000

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



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 9



PROPRONTE: **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

Livello prog.	Cat. opera	N° . prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
		56.09	D			56.09_PLANIM_OPER_E_ING_NATURAL_WT_G9	
MAGGIO 2024							

Intervento tipo D
Sistemazione del terreno
con rete antierosiva

Intervento tipo A
Sistemazione del
terreno e inerbimento