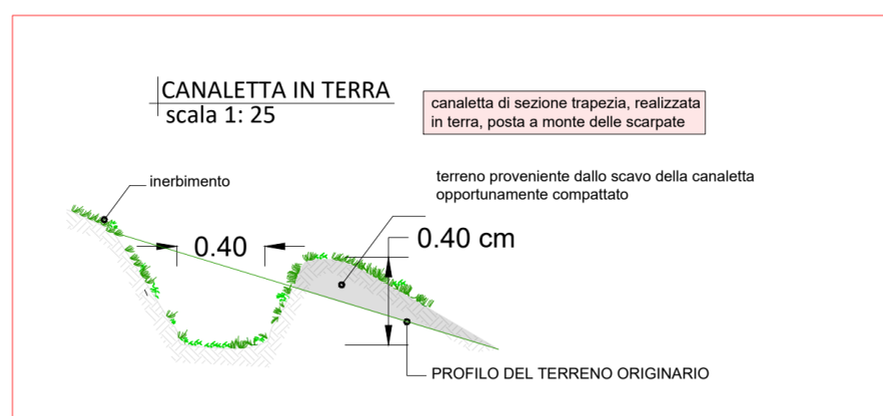
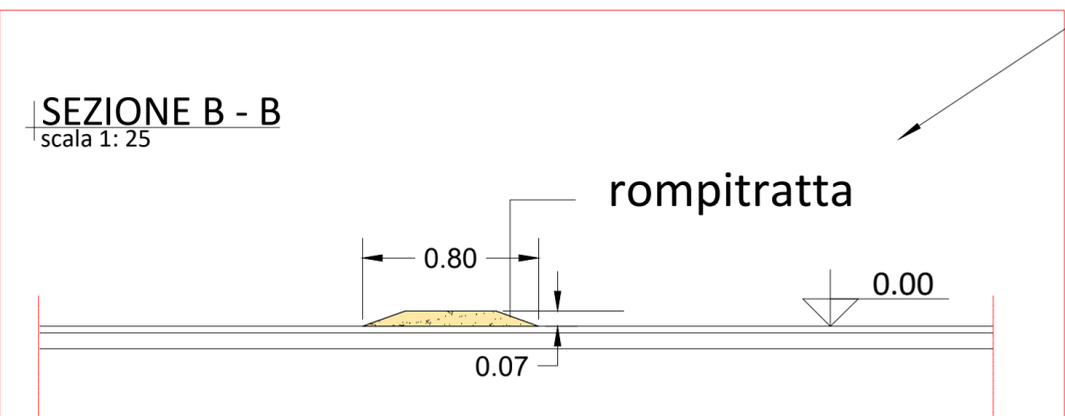


CANALETTA IN PIETRAME
cunette stradali ubicate al piede delle scarpate rivestite in pietrame grossolano di dimensione minima pari a D=15cm

ROMPITRATTA: dosso naturale in brecciato posto diagonalmente rispetto alla sede stradale, con la funzione di convogliare le acque piovane nelle preposte cunette (canale di scolo) adiacenti la strada



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:

PARTICOLARE CUNETTE- ROMPITRATTA

PROPRONENTE:

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

Administratore: Nunzio Russoniello
Responsabile tecnico: Samanta Petrozzino

EPF s.r.l.
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
		45	D			45_PARTICOLARE_CUNETTE_ROMPI TRATTA	

MAGGIO 2024