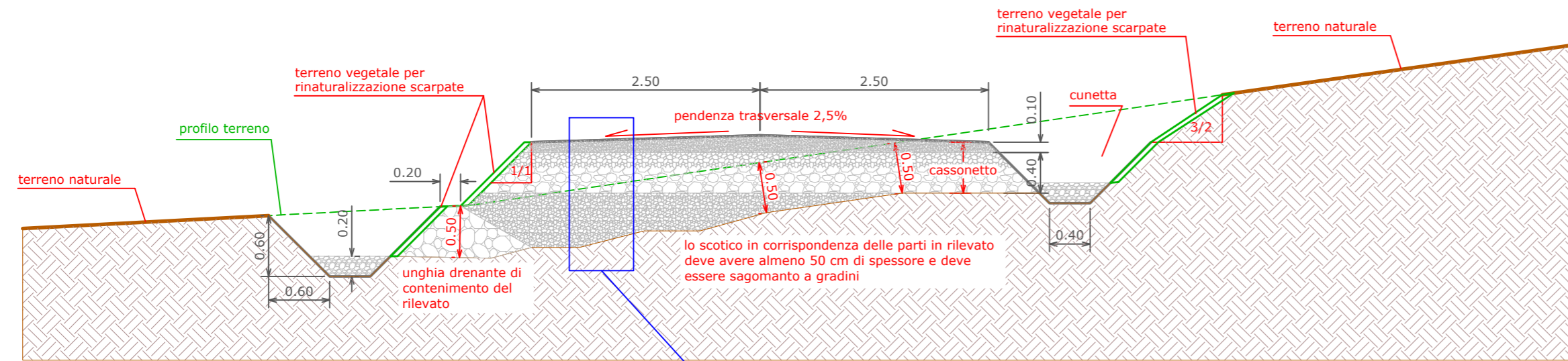


SEZIONE STRADALE TIPO



SCALA 1:50

	DESCRIZIONE	SPESSORI
massicciata stradale	strato di finitura in stabilizzato	10 cm
	pietrame con pezzatura 4-7cm	15 cm
	pietrame con pezzatura 10-18cm	25 cm
rilevato	- misto di cava in alternativa: - materiale proveniente dagli scavi, vagliato e selezionato	
	terreno naturale in posto	

SCALA 1:10

NOTE:

La massicciata stradale e i rilevati non devono essere posati sul terreno in posto senza aver effettuato uno scotico pari ad almeno 50 cm.

Per il corretto posizionamento delle cunette alla base dei rilevati confrontare le planimetrie e le sezioni stradali.

PROPONENTE

SEA S.r.l.  
Società unipersonale diretta e coordinata da Repower Italia spa  
Via Uberti, 37  
20129 Milano (MI)  
P.IVA:07716521005  
PROJECT MANAGER : Dott.Giuseppe Caricato



PROGETTAZIONE



Tenproject Srl - via De Gasperi 61  
82018 S.Giorgio del Sannio (BN)  
t +39 0824 337144 - f +39 0824 49315  
tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA

1478

NUOVO PARCO EOLICO CASAMASSIMA "LOC. PARCO SAN NICOLA" e "VILLA ABBADO"  
PROVINCIA DI BARI  
COMUNI DI CASAMASSIMA - RUTIGLIANO - TURI

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

CODICE ELABORATO

6.38

NOME FILE  
1478-PD\_A\_6.38\_TAV\_r00

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	PPF	NF	NF
00	09/2021	PRIMA EMISSIONE	REDDATO	VERIFICA	APPROVAZIONE