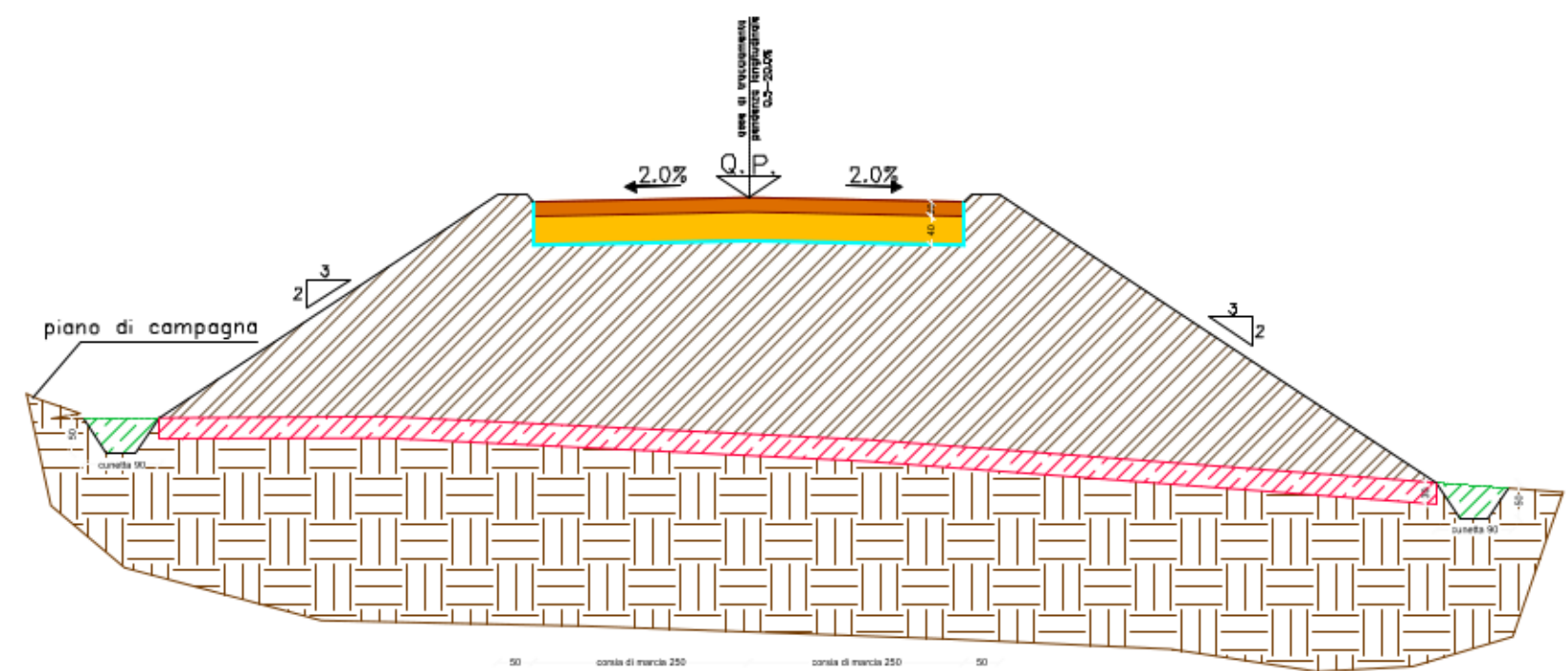
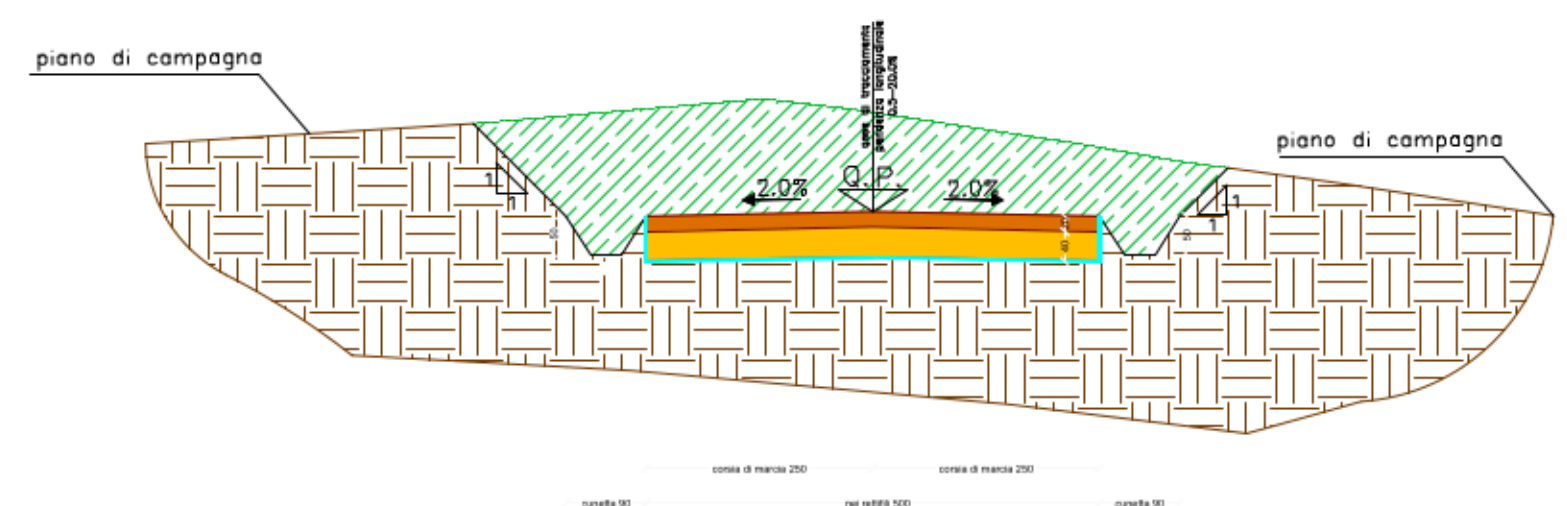


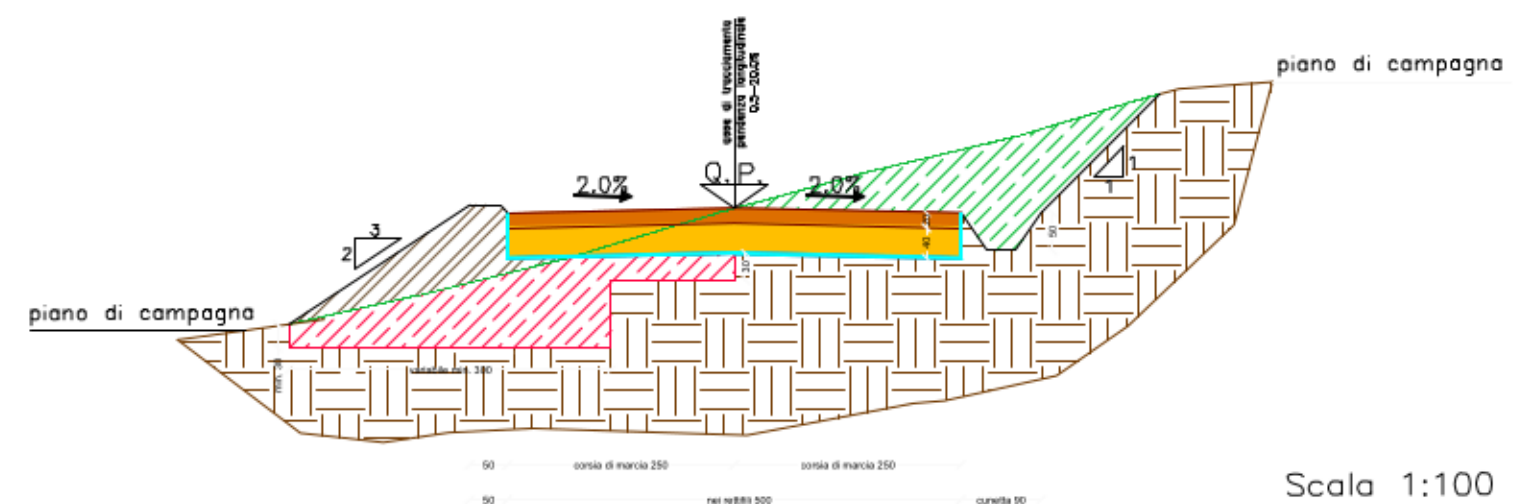
SEZIONE TIPO STRADALE IN RILEVATO



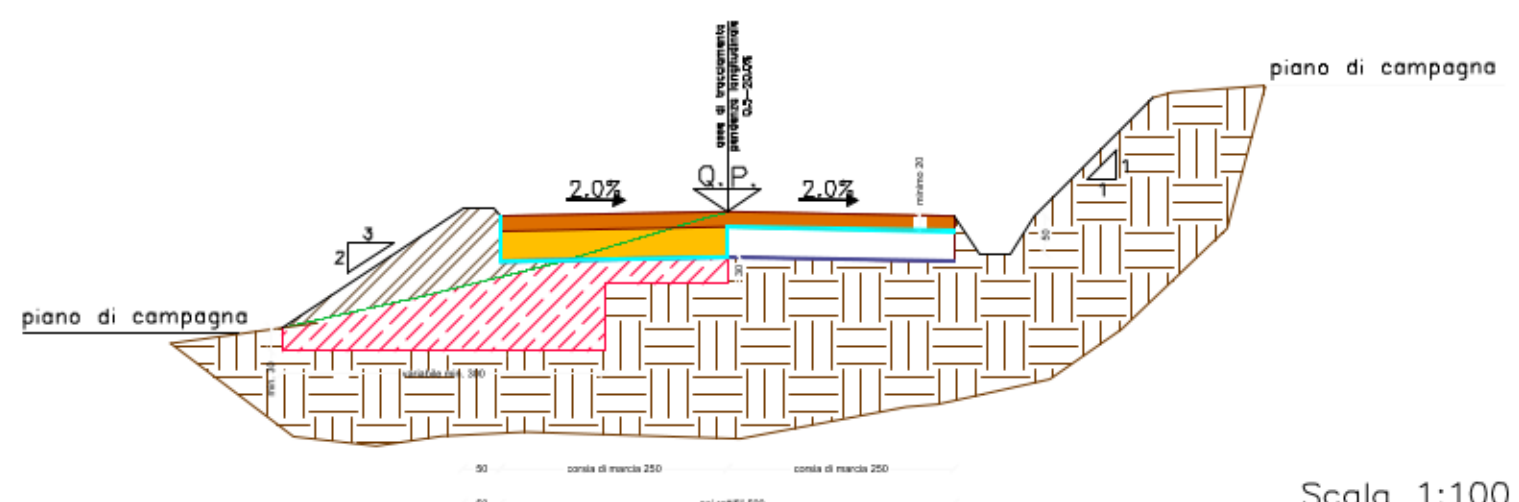
SEZIONE TIPO STRADALE IN SCAVO



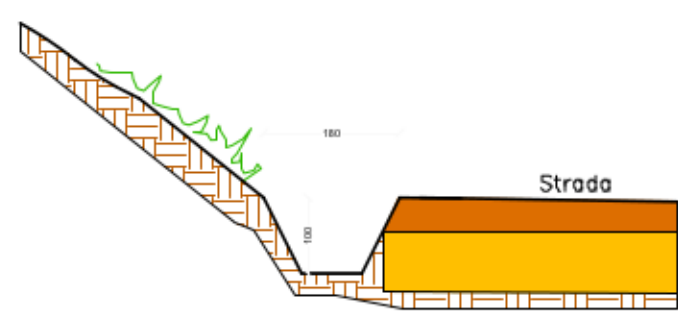
SEZIONE TIPO STRADALE A MEZZA COSTA



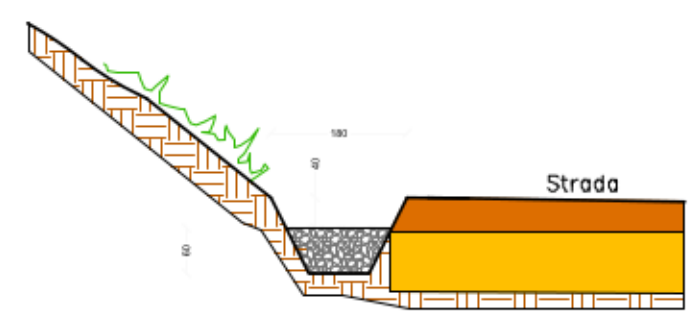
SEZIONE TIPO ADEGUAMENTO STRADA ESISTENTE



Cunetta in terra
TIPO C1



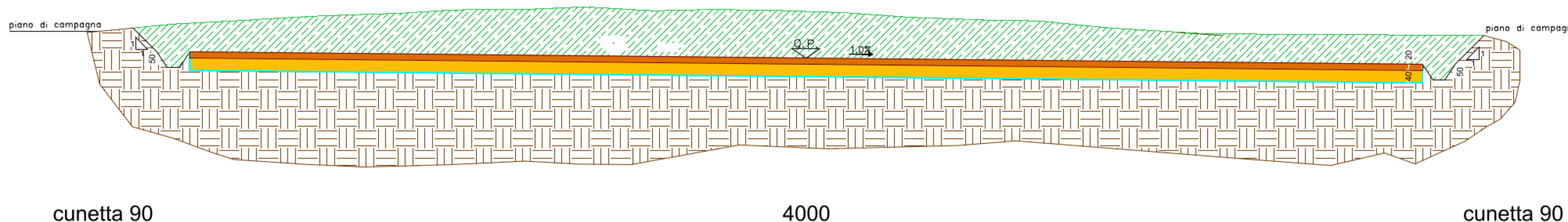
Cunetta con fondo in pietrame
TIPO C2



Riempimento in pietrame pezzatura 5-15 cm

Scala 1:50

SEZIONE TIPO PIAZZOLA IN SCAVO

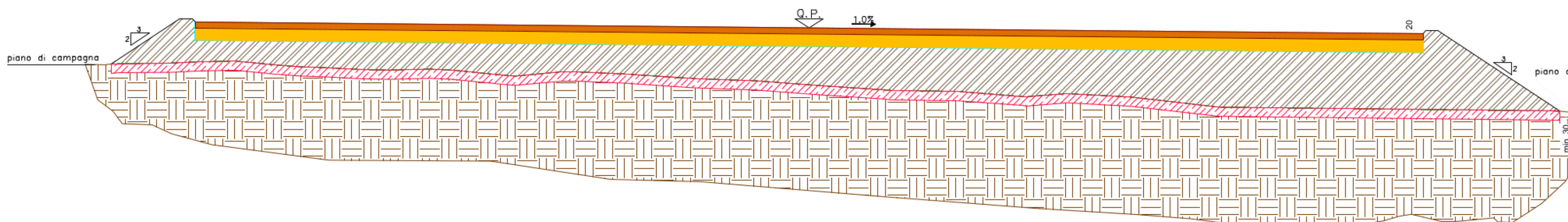


cunetta 90

4000

cunetta 90

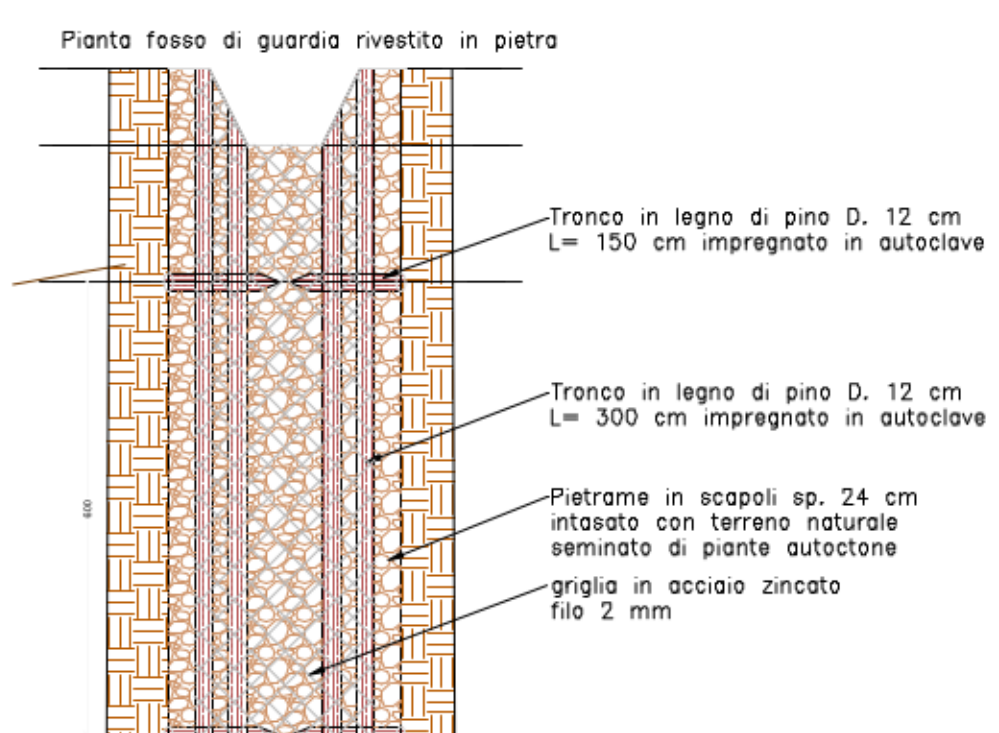
SEZIONE TIPO PIAZZOLA IN RILEVATO



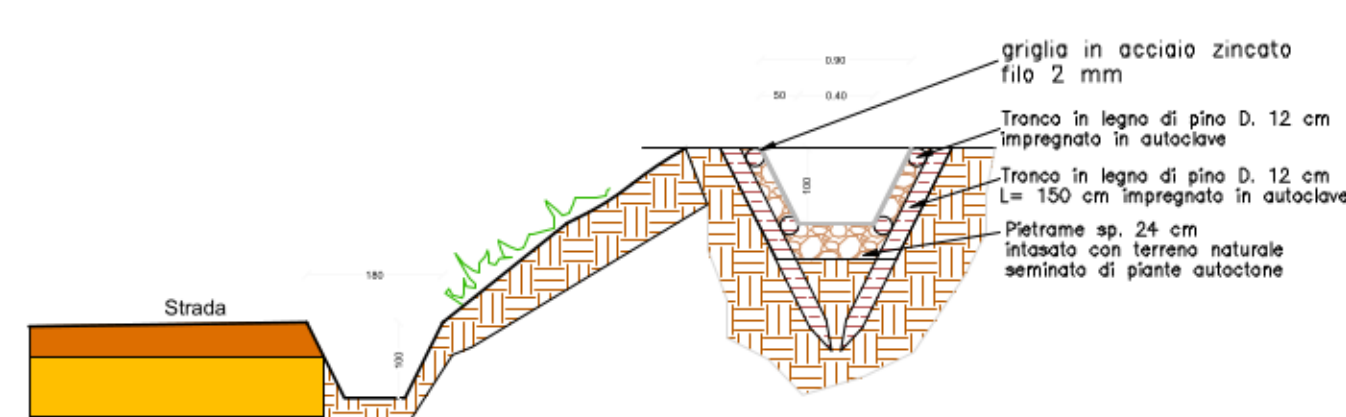
4000

Scala 1:100

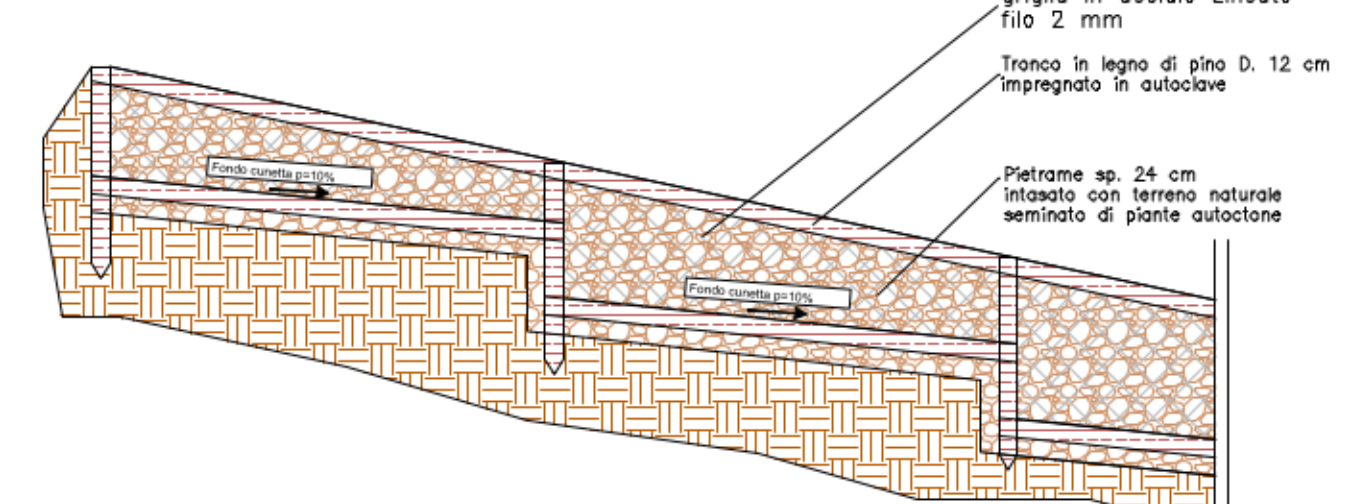
Particolare fossato di guardia rivestito in pietra
TIPO C3



Sezione fossato di guardia rivestito in pietra

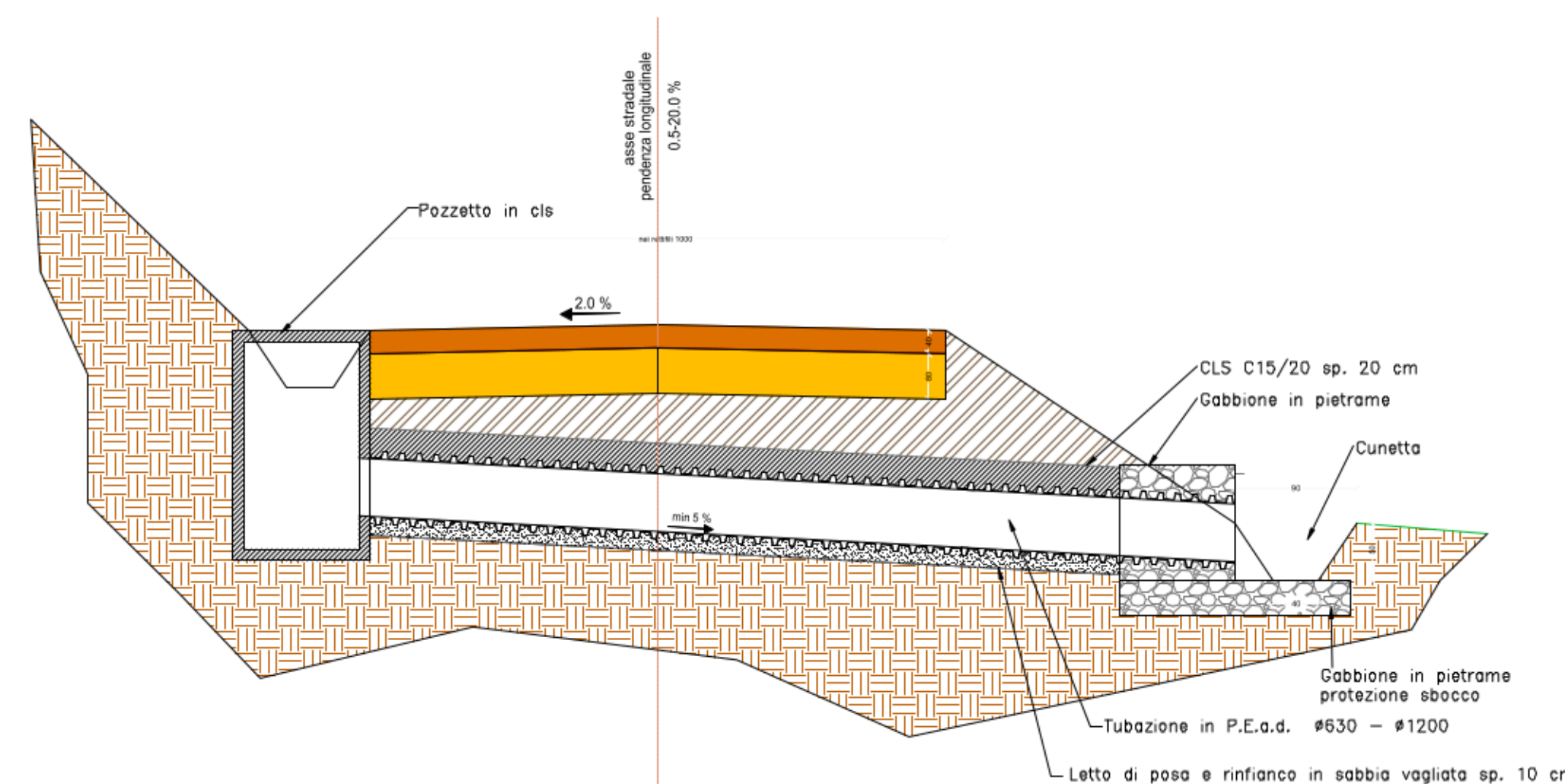


Profilo fossato di guardia con gradoni



N.B. i gradoni vanno realizzati se la pendenza del terreno $\theta > 10\%$

Sezione Tipo tombino idraulico



Scala 1:50

LEGENDA SIMBOLI:

- TERRENO NATURALE
- SCAVI E BONIFICHE
- BONIFICA
- STERRO
- RILEVATI
- RILEVATO CON MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI
- SOVRASTRUTTURA STRADALE
- MISTO GRANULOMETRICO
- STRATO DI FONDAZIONE TOUT-VENENANT
- PAVIMENTAZIONE STRADALE ESISTENTE
- GEOTESSILE TESSUTO



Regione Sicilia



Città Metropolitana di Palermo



Comune di Monreale

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI località Termini di Monreale (PA)

PROGETTO DEFINITIVO

TAV 03.C
Tipici particolari costruttivi, piazzole e piste di accesso

Proponente

Teta Rinnovabili S.r.l.
VIA UMBERTO GIORDANO N 152
Palermo 90144
P.IVA: 07142340822

Progettisti

Ing. Francesco Rossi
Ing. Eugenio Bordonali



Formato

Scala

1:50

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	16/07/23	DL	FR	Francesco Rossi