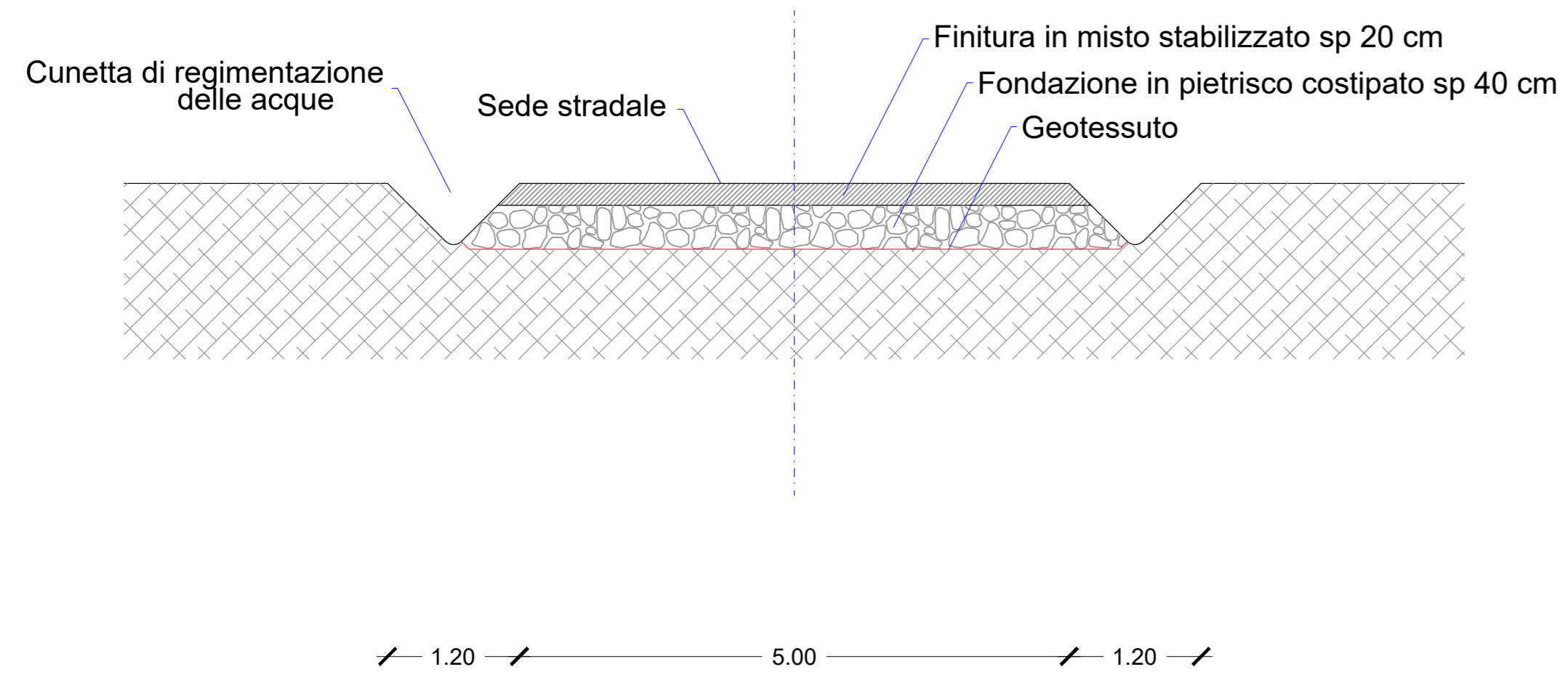
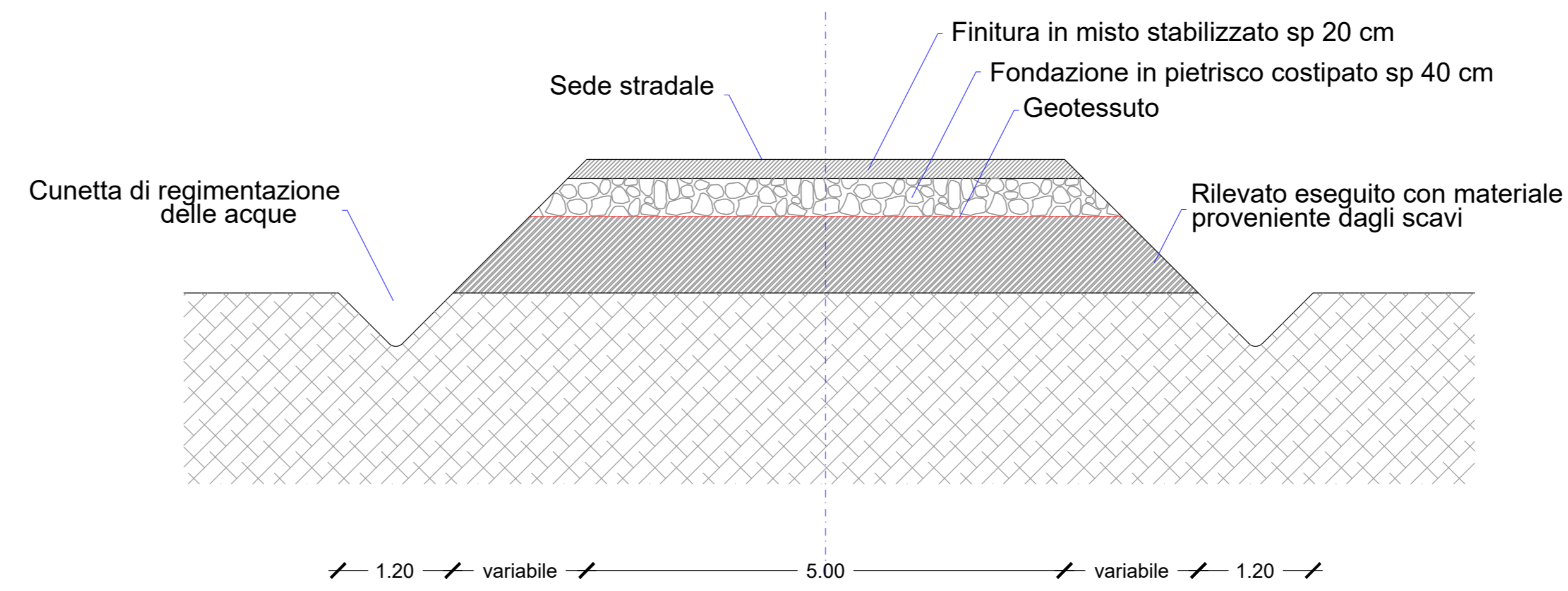


SEZIONE TIPO-SEZIONE IN PIANO_SCALA 1:50

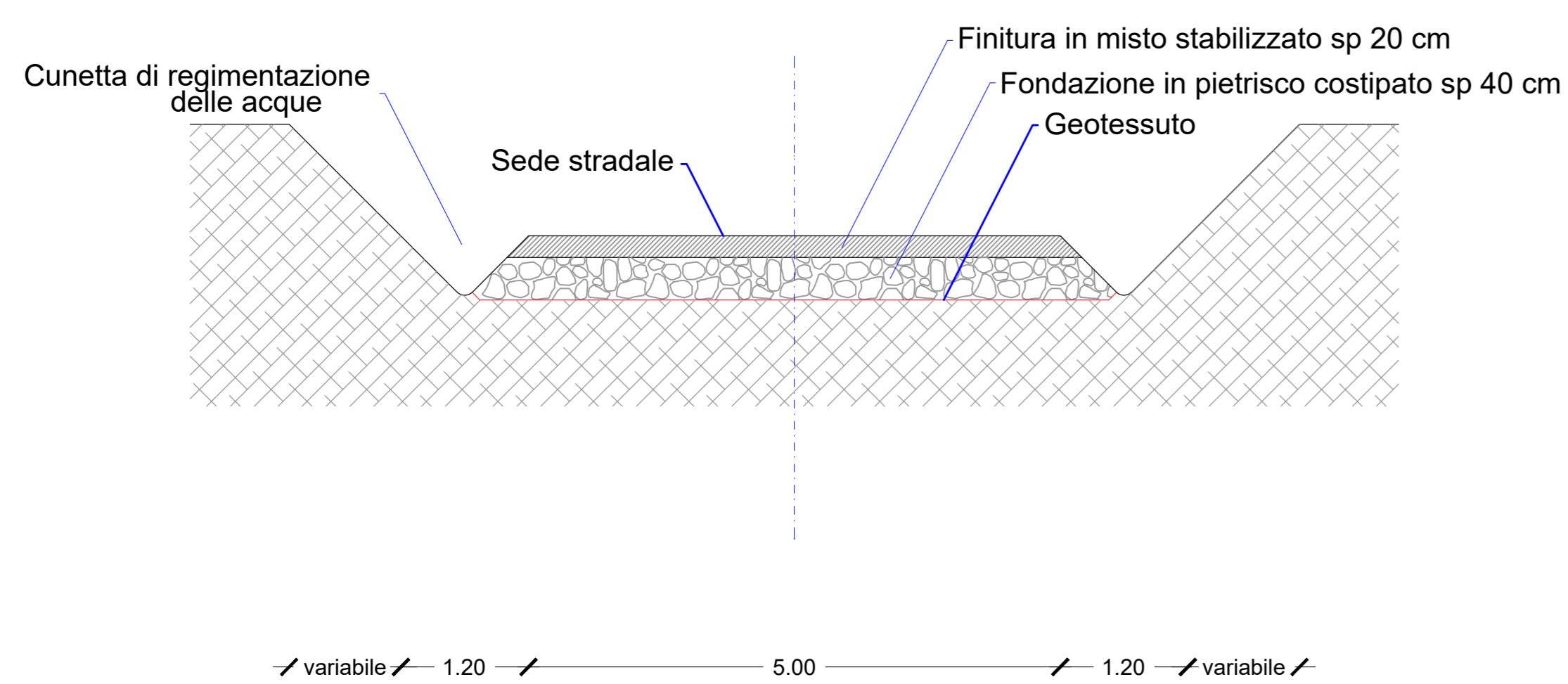


SEZIONE TIPO-SEZIONE IN RILEVATO_SCALA 1:50

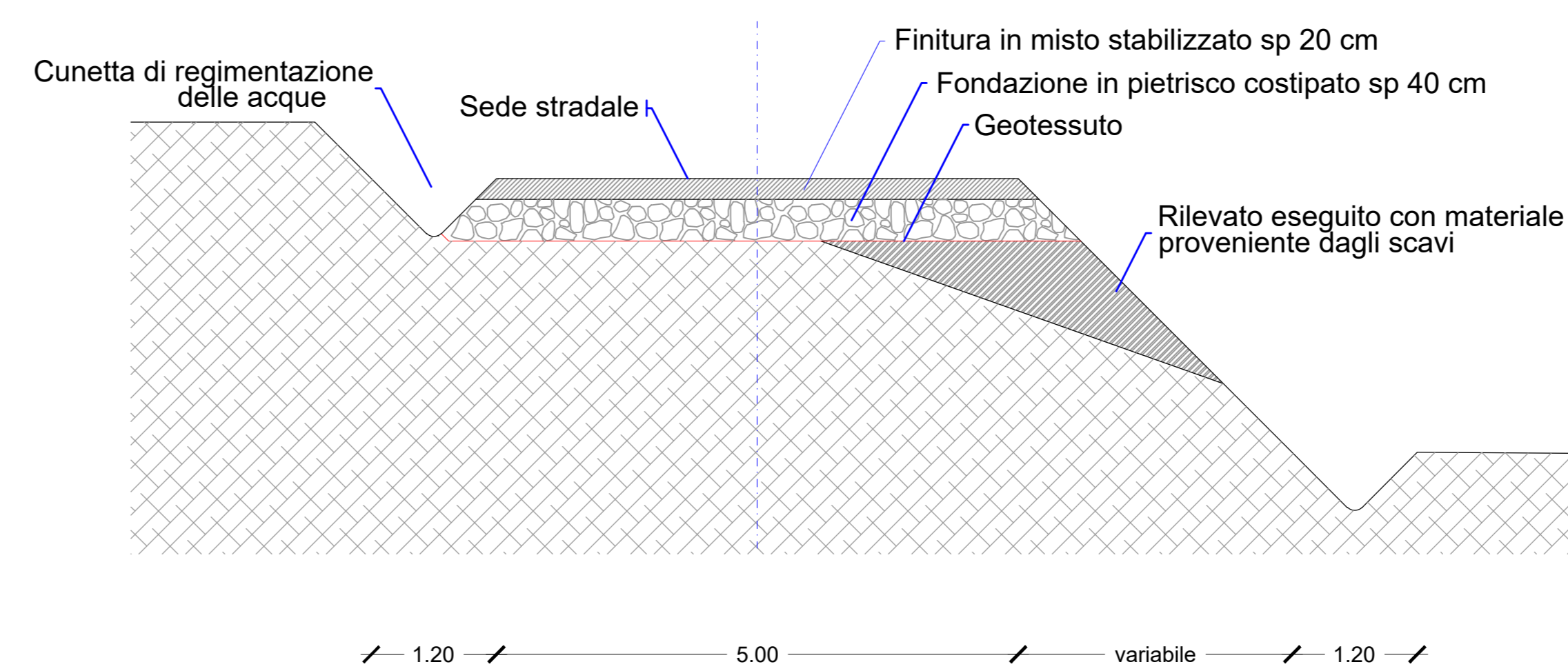


Legenda	
	Finitura in misto stabilizzato, sp.20 cm
	Fondazione in pietrisco costipato, sp.40 cm
	Geotessuto
	Rilevato eseguito con materiale proveniente dagli scavi
	Terreno

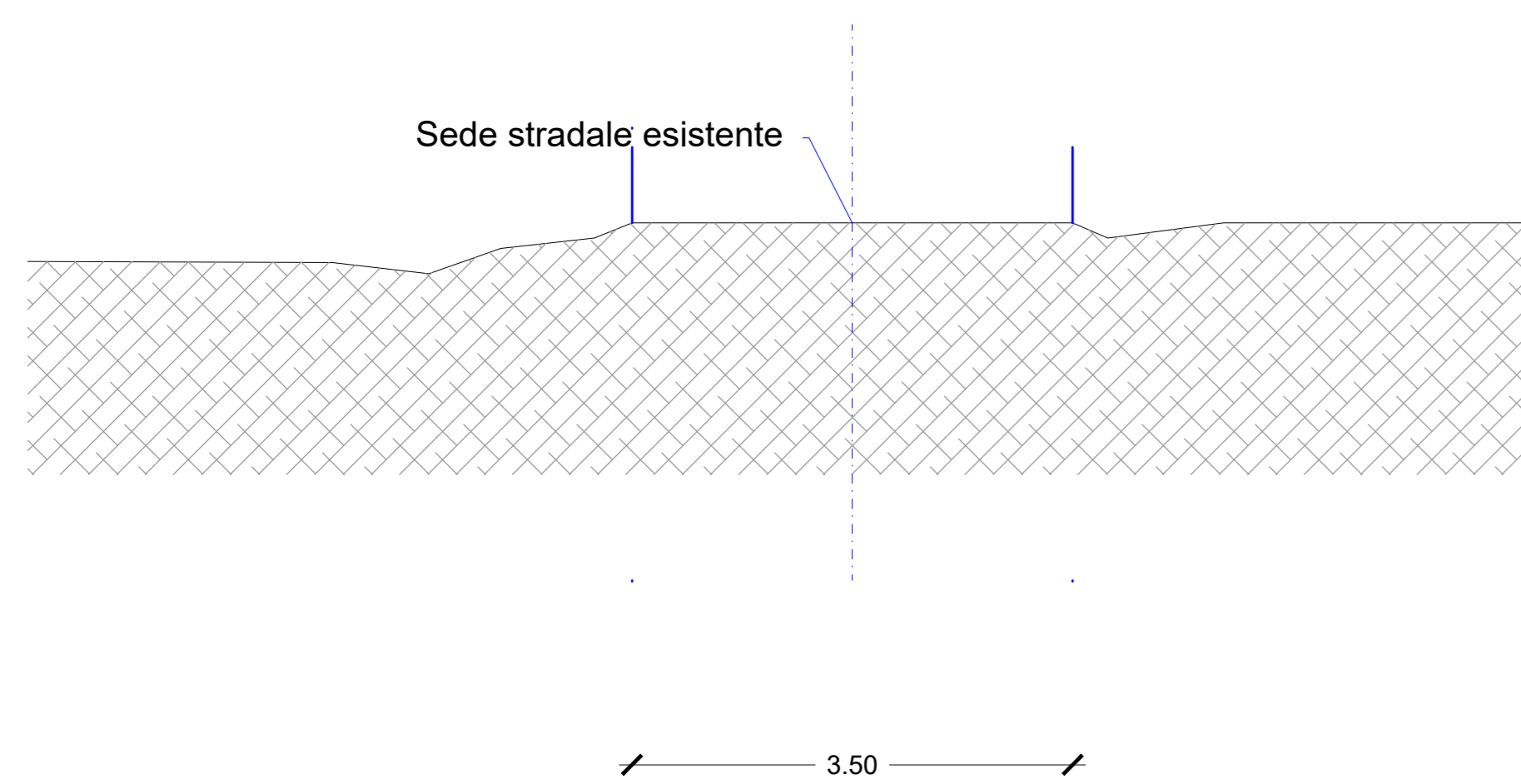
SEZIONE TIPO-SEZIONE IN SCAVO_SCALA 1:50



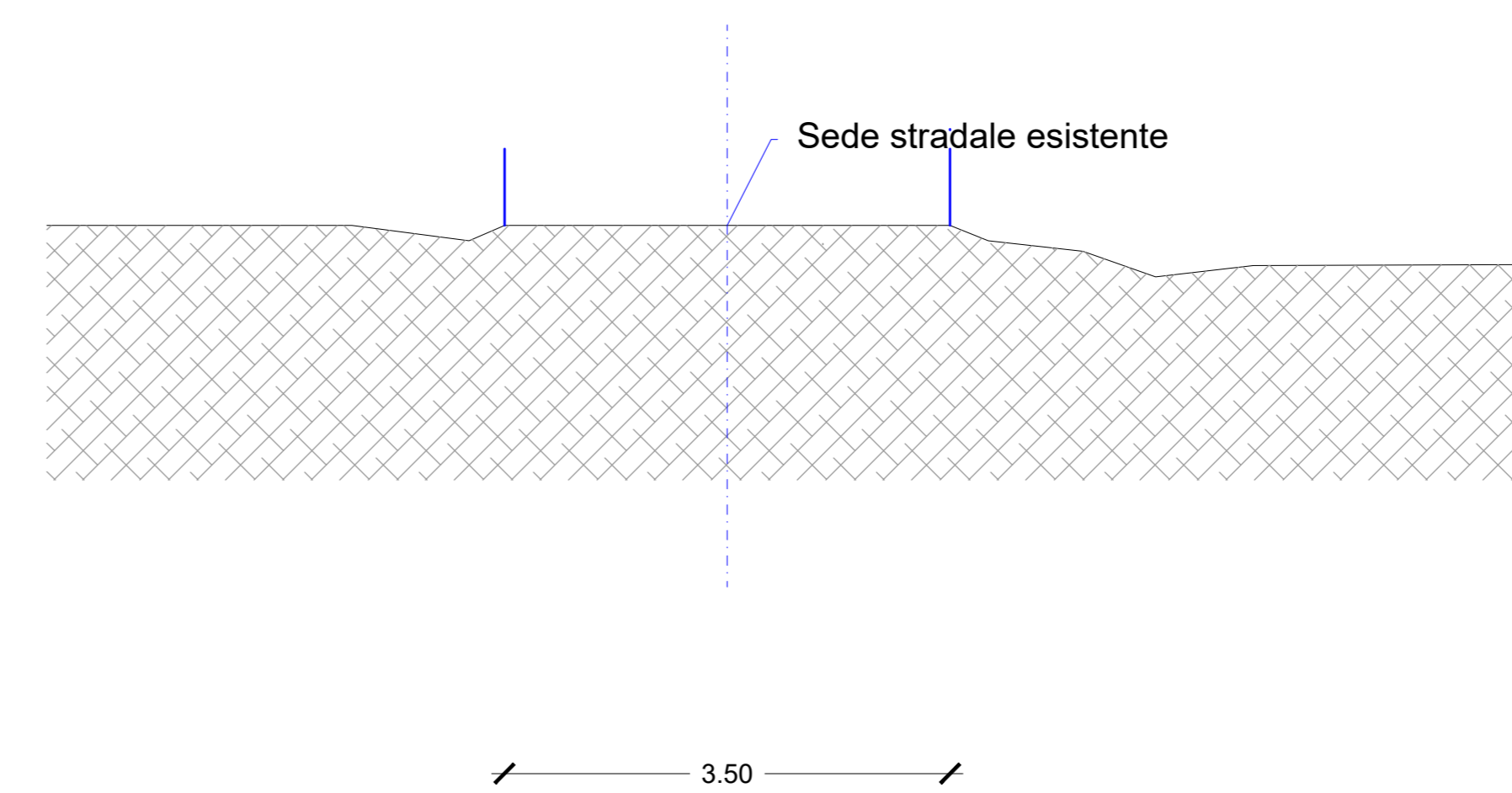
SEZIONE TIPO-SEZIONE IN MEZZACOSTA_SCALA 1:50



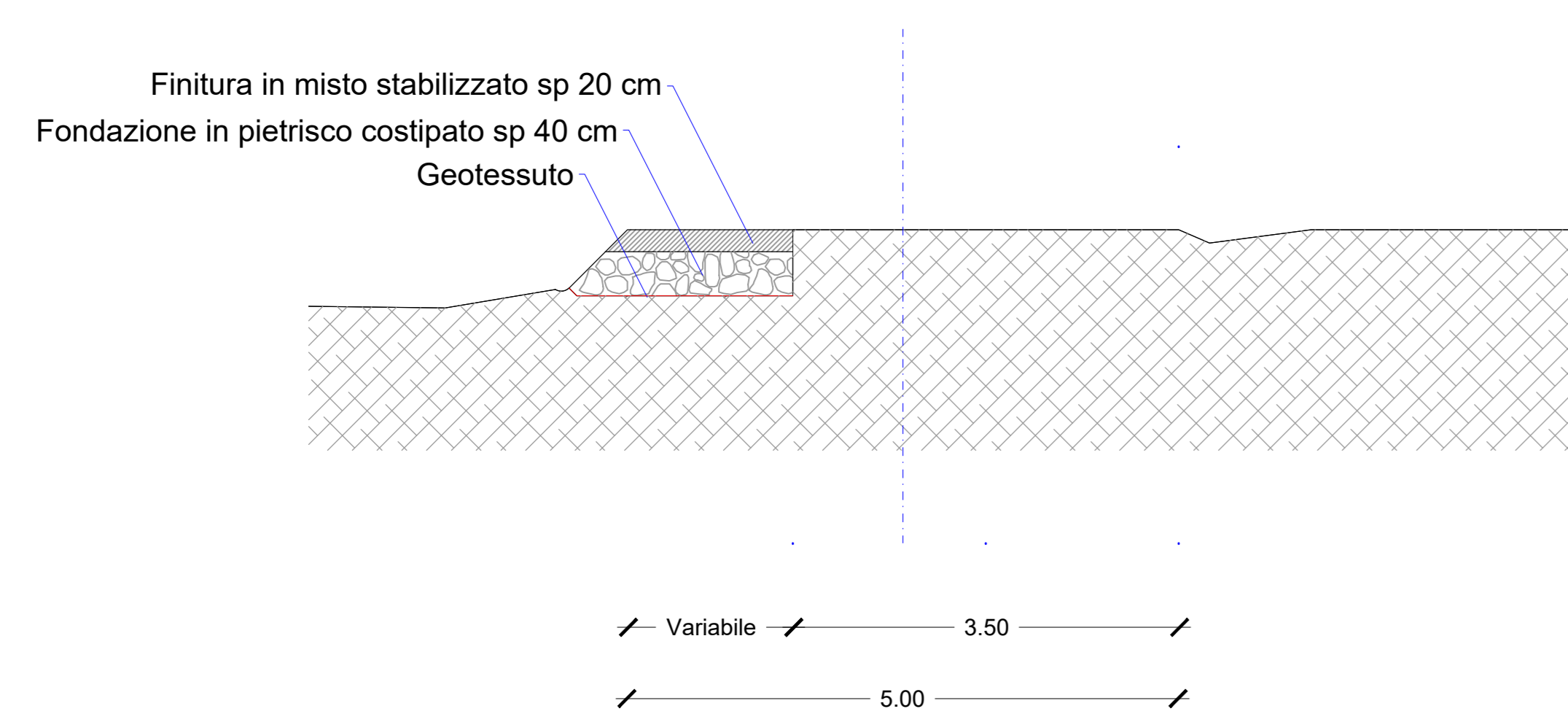
SEZIONE TIPO-VIABILITA' ESISTENTE_SCALA 1:50



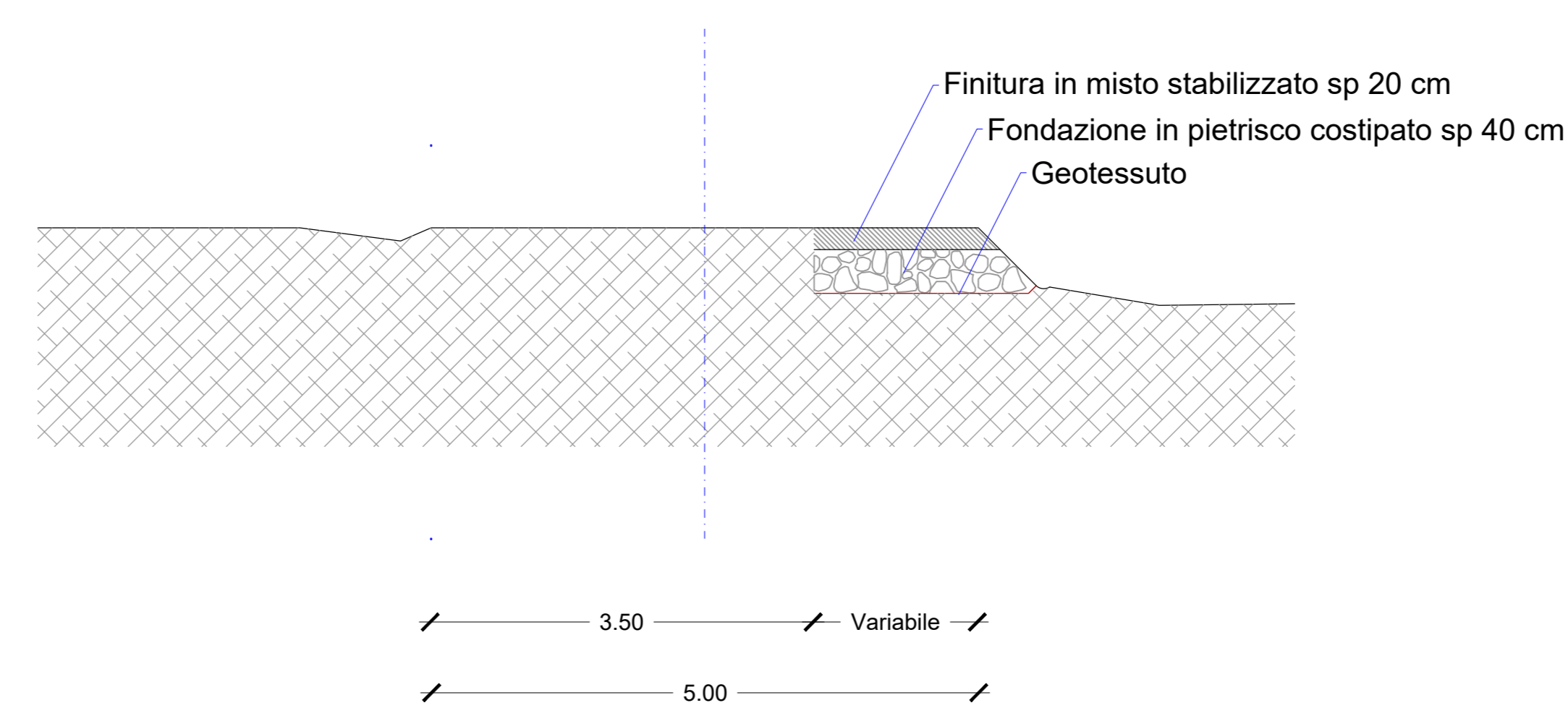
SEZIONE TIPO-VIABILITA' ESISTENTE_SCALA 1:50



SEZIONE TIPO-ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE_SCALA 1:50



SEZIONE TIPO-ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE_SCALA 1:50



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003

REGIONE BASILICATA
Progetto Definitivo

Parco Eolico Albano

Titolo elaborato:
SEZIONI VIABILITA' NUOVA COSTRUZIONE E ADEGUAMENTI

SS	CG	GD	Prima Emissione	15/03/2024	00
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

<p>PROPONENTE</p> <p></p> <p>CLEAN ENERGY PRIME SRL</p> <p>Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)</p>	<p>CONSULENZA</p> <p></p> <p>ecodor build a renewable future</p> <p>GECDOR SRL Via A. De Gasperi n. 8 74023 Grottaglie (TA)</p> <p>PROGETTISTA Ing. Gaetano D'Oronzio</p>
---	---