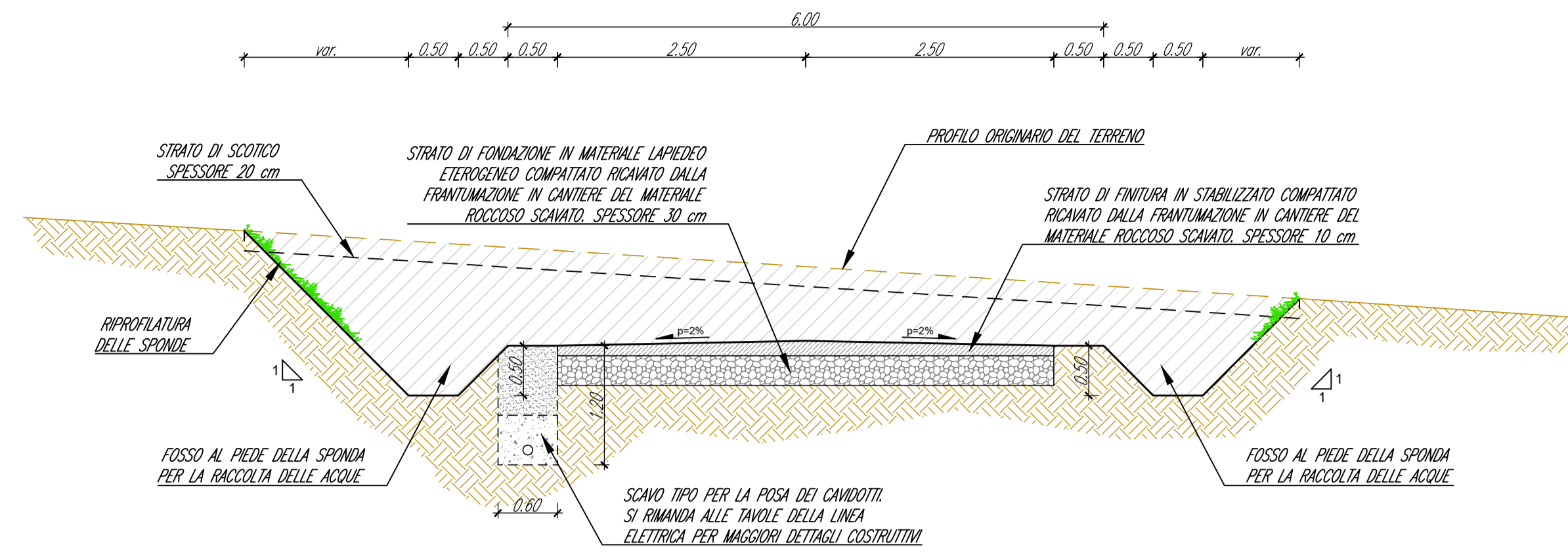
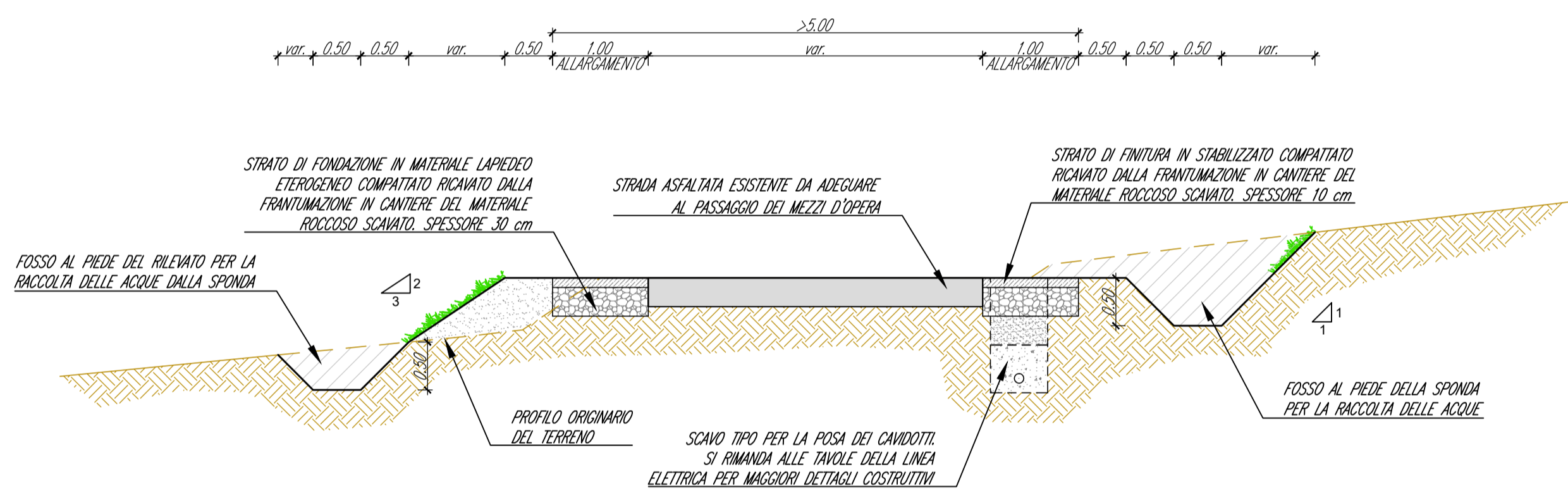


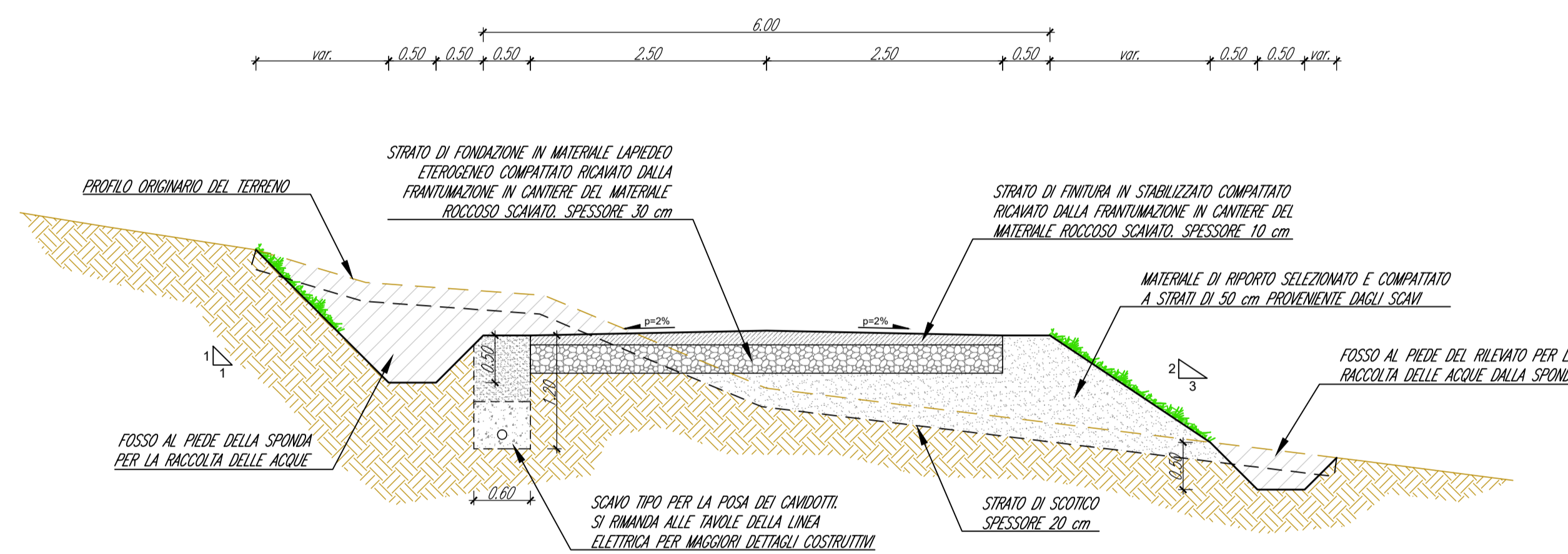
SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO IN RILEVATO  
Scala 1:50



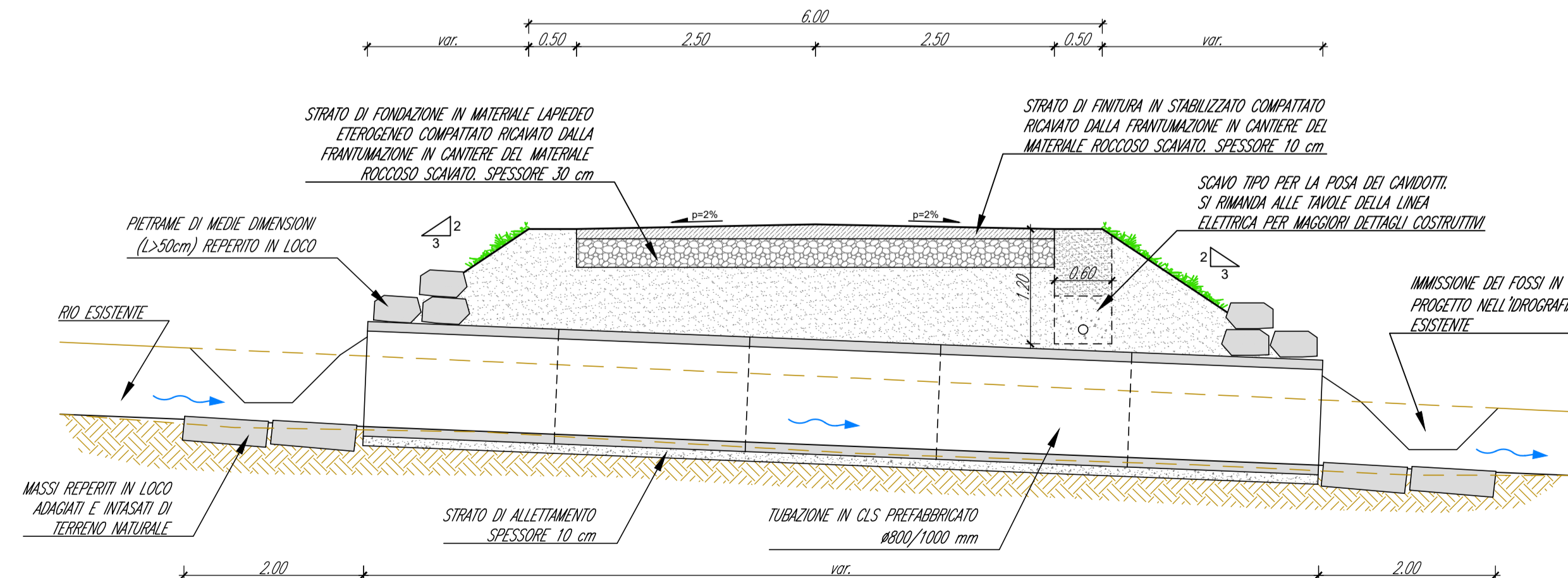
SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO IN TRINCEA  
Scala 1:50



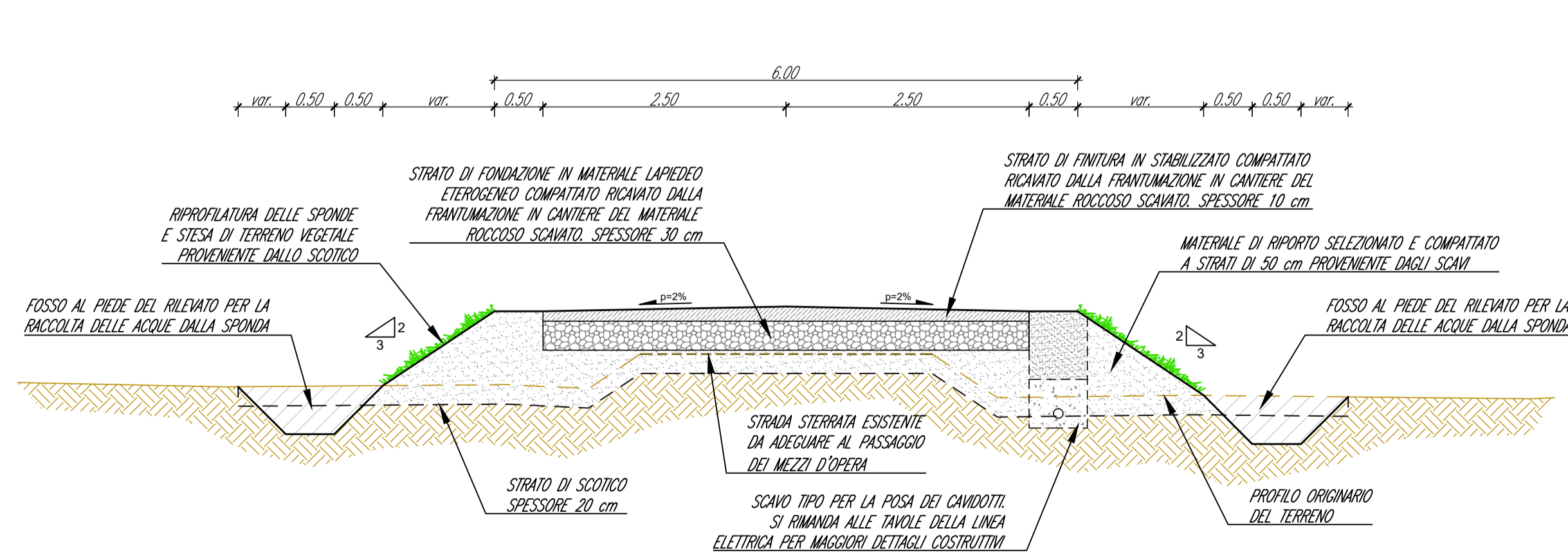
SEZIONE TIPO DELL'ALLARGAMENTO DELLA CARREGGIATA DELLA VIABILITA' ATTUALE  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO A MEZZA COSTA  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN CORRISPONDENZA DI TOMBINI IDRAULICI  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DELL'ADEGUAMENTO DELLA VIABILITA' STERRATA ESISTENTE  
Scala 1:50



PARCO EOLICO "ISCHINDITTA"  
PROGETTO DEFINITIVO

GRVDEP Energia S.r.l.  
Via Nazario Sauro 9 - 09123 Cagliari  
PEC: grvdepenergiar@legalmail.it  
C.F. e P.IVA 03857060929

7 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - VIABILITA'

SEZIONI TIPO DELLA VIABILITA' DI PROGETTO

TIMBRI E FIRME

STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI  
Via Rossolungo Pirella n. 11 - 10143 TORINO  
Via Is Maglias n. 178 - 09122 - CAGLIARI  
Tel. +39 011 45 17 242  
studiorosso@ingimail.it  
www.srio.it

Dott. Ing. Roberto SESENA  
Dott. Ing. LUISA DEMURTAS  
Dott. Ing. FABIO AMBROGIO

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. Ing. Giorgio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDDATTO
DATA	MAG2020	ing. Fabio AMBROGIO
COD. LAVORO	409/SR20	
TIPOL. LAVORO	D	
SETTORE	G	
N. ATTIVITA'	07	
TIPOL. ELAB.	ST	
TIPOL. DOC.	T	
ID ELABORATO	52	
VERSIONE	0	

APPROVATO ing. Roberto SESENA