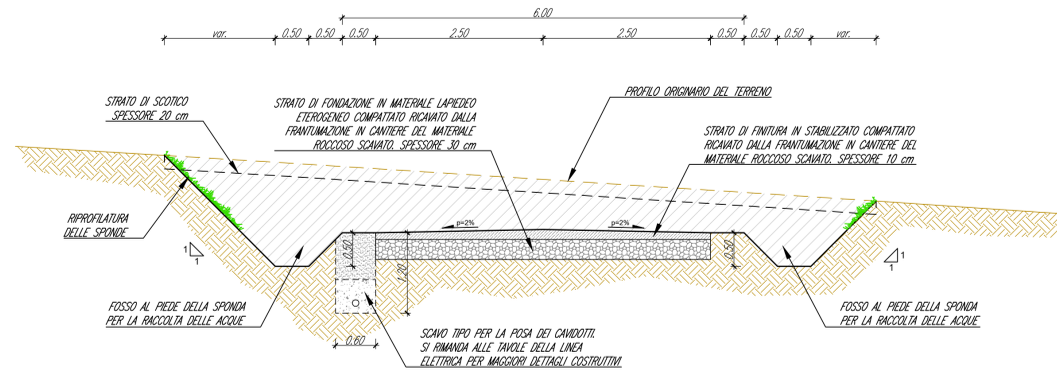
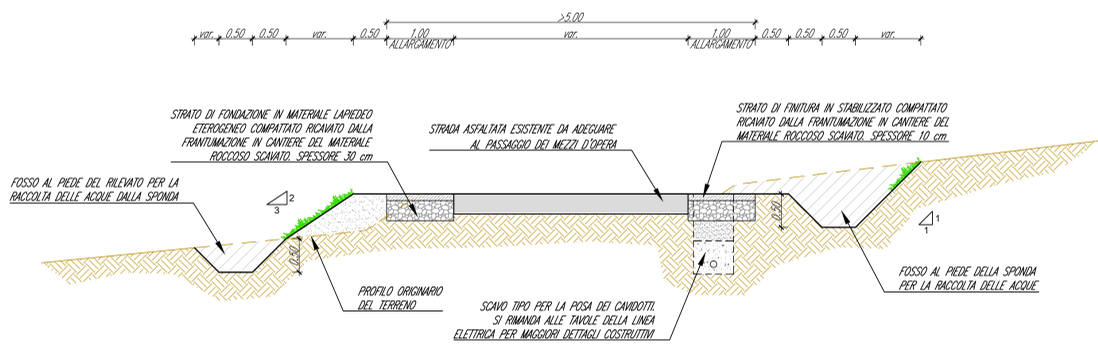


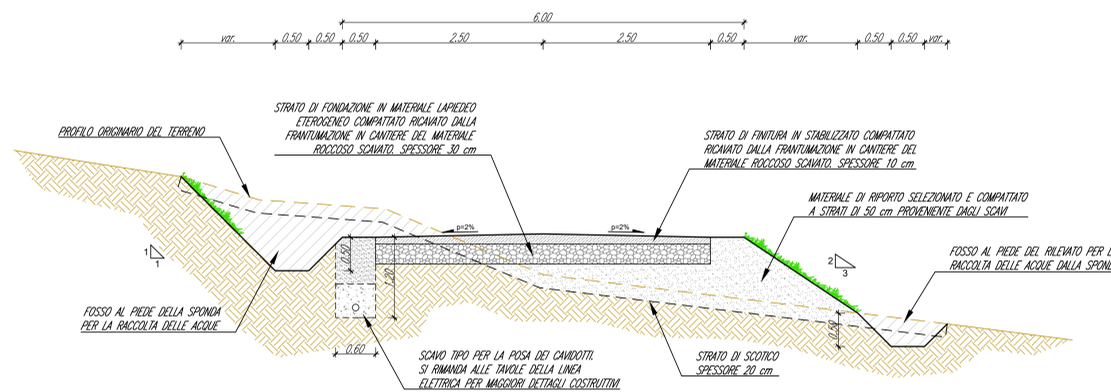
SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO IN RILEVATO  
Scala 1:50



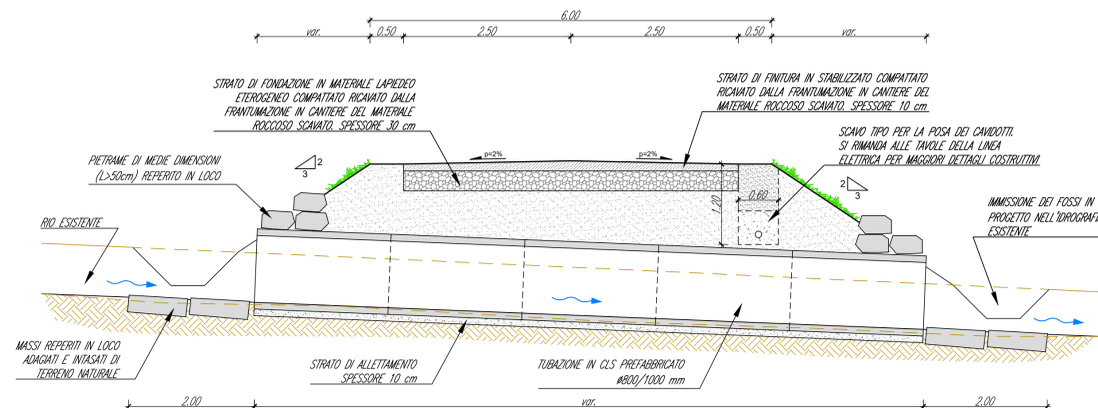
SEZIONE TIPO DELLA NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO IN TRINCEA  
Scala 1:50



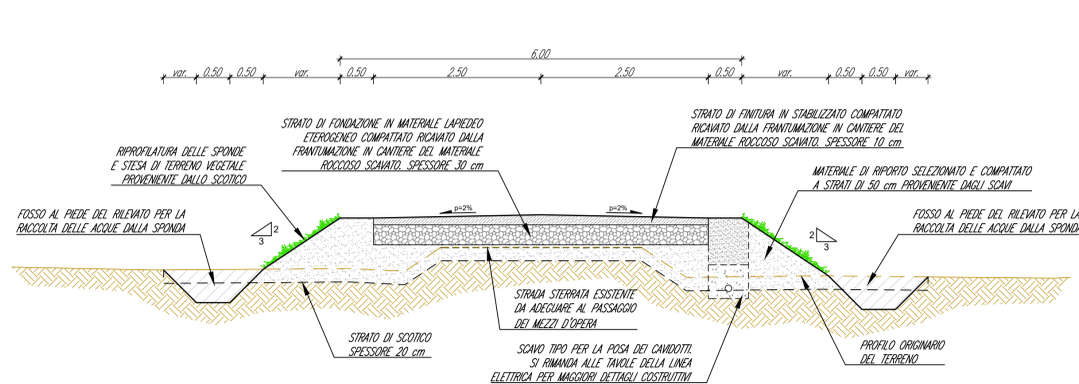
SEZIONE TIPO DELL'ALLARGAMENTO DELLA CARREGGIATA DELLA VIABILITA' ATTUALE  
Scala 1:50



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: grvdepenergiasrl@legalmail.it  
C.F. e P.IVA 03857060929

7 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - VIABILITA'

SEZIONI TIPO DELLA VIABILITA' DI PROGETTO

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

ING. ROBERTO SESENA  
ING. FABIO AMBROGIO

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 6062 Dott. Ing. LUSA DEMURTAS

ING. FABIO AMBROGIO  
CONFERMA QUALITA'

DESCRIZIONE	EMMISSIONE	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