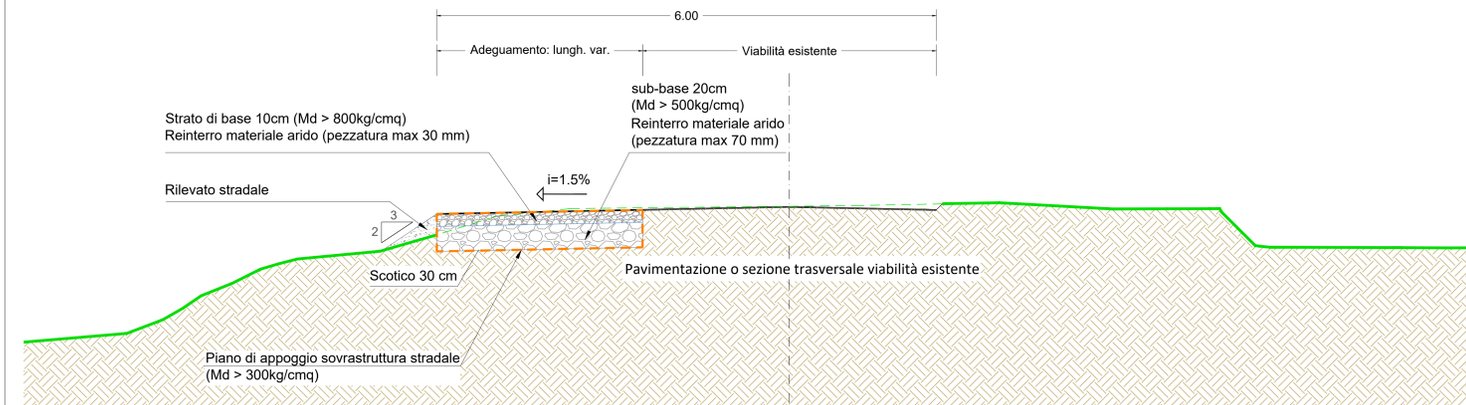
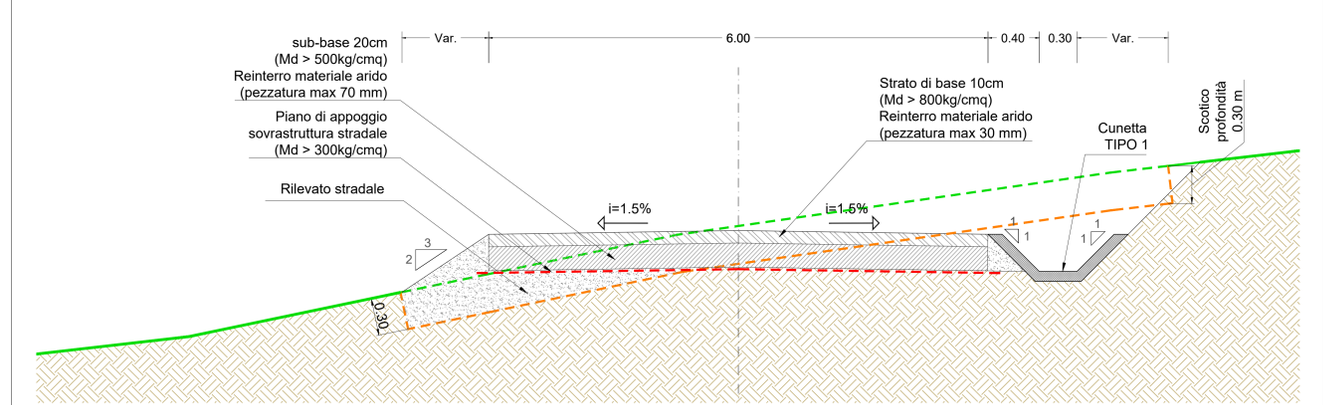


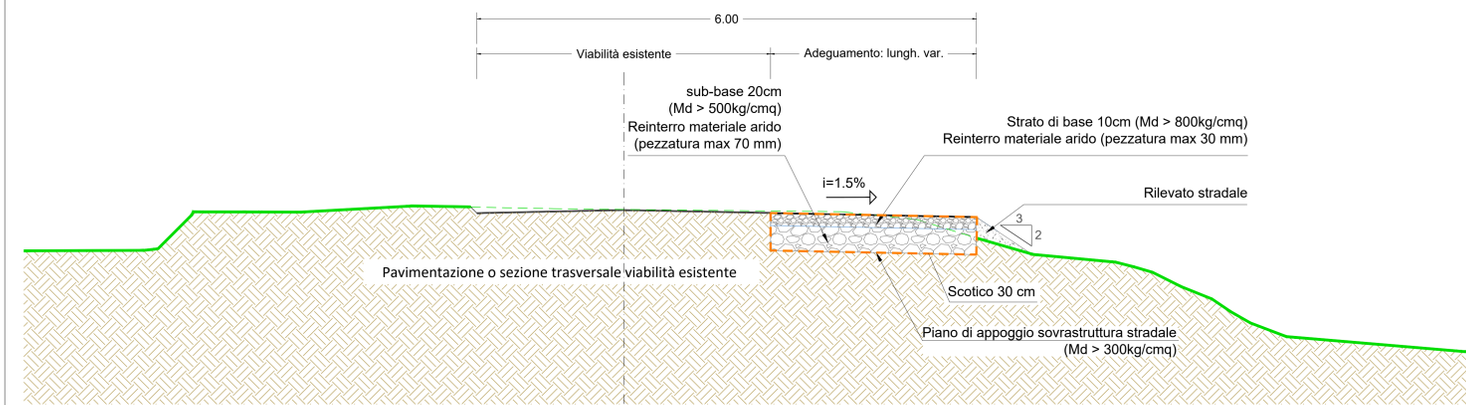
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO SINISTRO  
SCALA 1:20



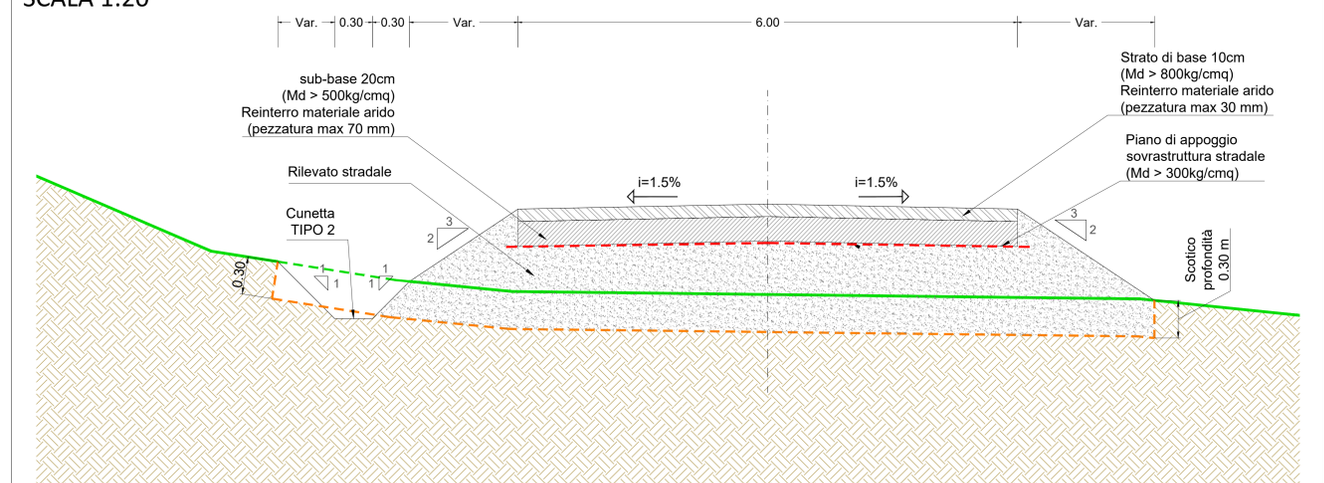
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA  
SCALA 1:20



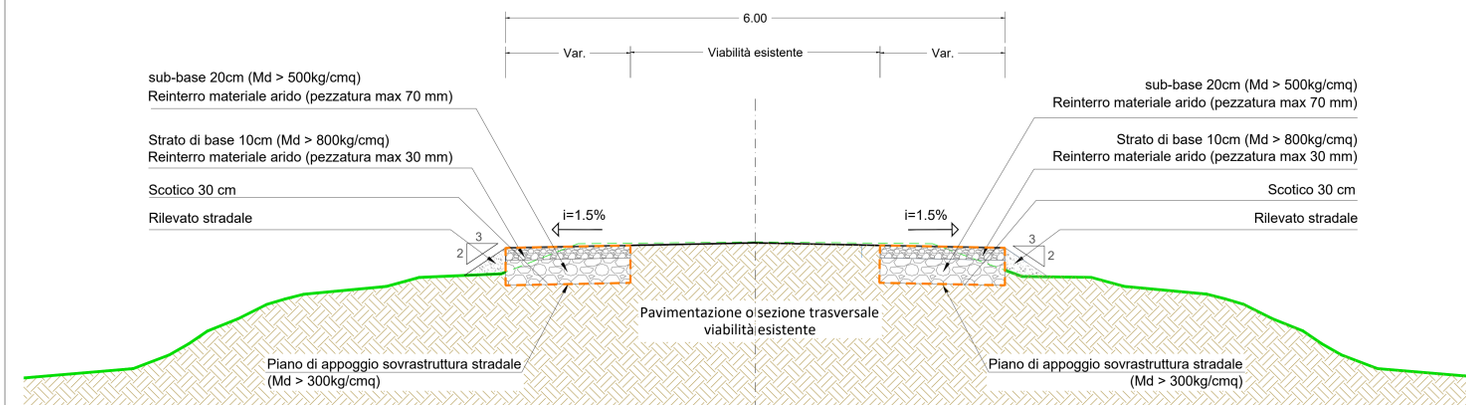
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO DESTRO  
SCALA 1:20



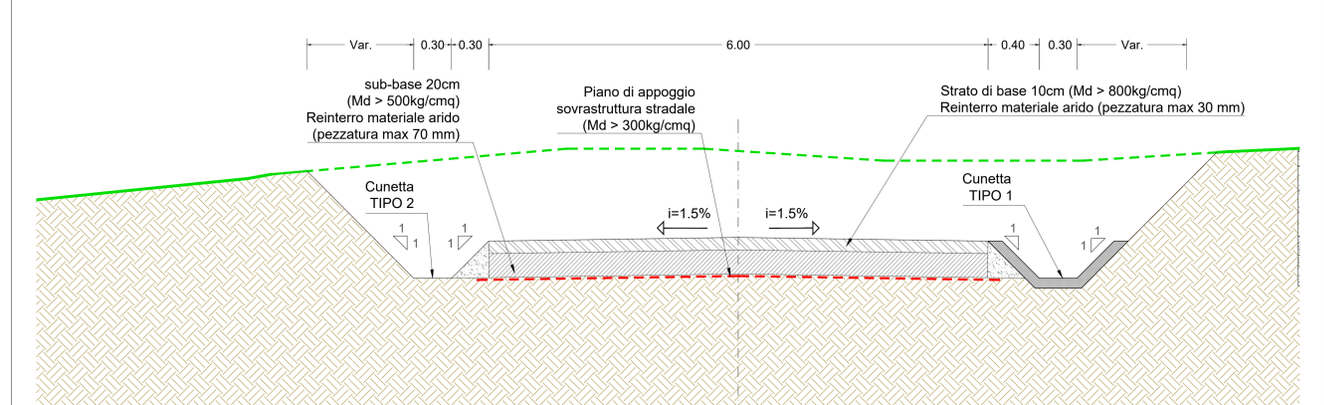
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO  
SCALA 1:20



SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO SINISTRO E DESTRO  
SCALA 1:20

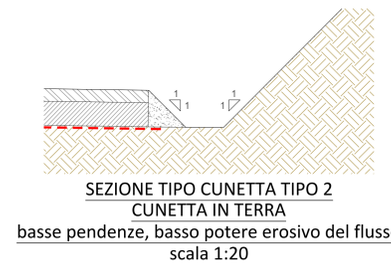
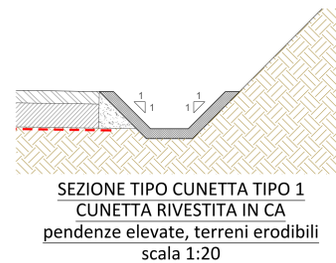


SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO  
SCALA 1:20



NOTE

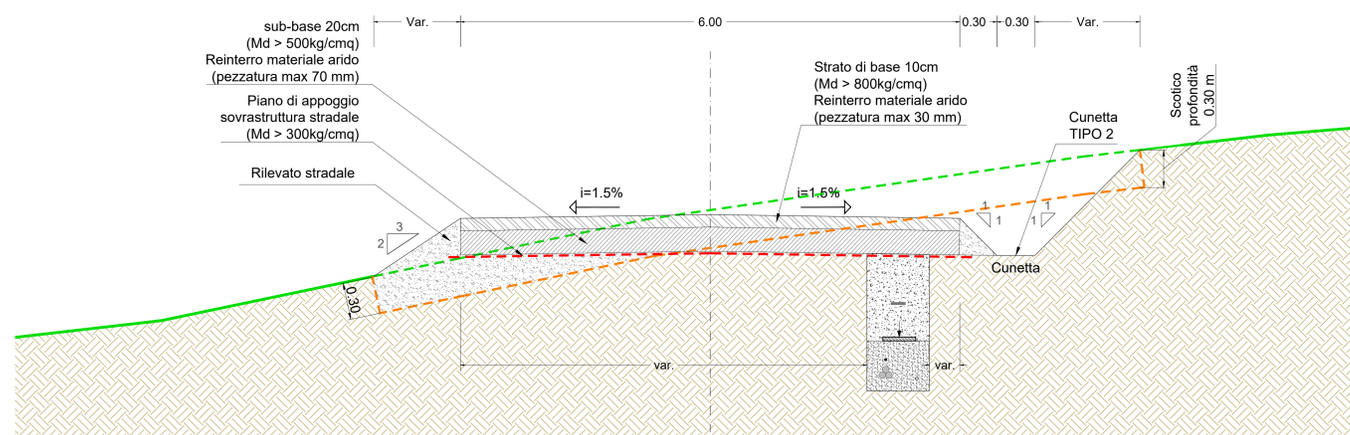
- 1) I DISEGNI RAPPRESENTATI SU QUESTA TAVOLA SONO DEI TIPICI.
- 2) LE DIMENSIONI DELLO SCAVO E DEL TERRAPIENO SONO INDICATIVE. QUESTI COSÌ COME LA GEOMETRIA SARANNO OGGETTO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
- 3) LA TIPOLOGIA DI VAGLIATURA DIPENDE DALLA TIPOLOGIA DEL TERRENO



00	21/12/2021	first issue							
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED				
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DI MONTEMILONE PROGETTO DEFINITIVO			FILE NAME: GRE_EEC_D_25_ITW_1543800_099_00						
CLASSIFICATION: WIND FARM			FORMAT: A0	SCALE: 1:20	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 1 di 2			
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo			TITLE: TIPICI SEZIONI STRADALI CON PARTICOLARI COSTRUTTIVI						
VALIDATED BY: F. Tanna			GRE CODE						
VERIFIED BY: O. Chini			GROUP: S.T.	FUNCTION: GRE_EEC	TYPE: D25	OTHER: ITW	COUNTRY: 1543800	PLANT: 099	REVISION: 00

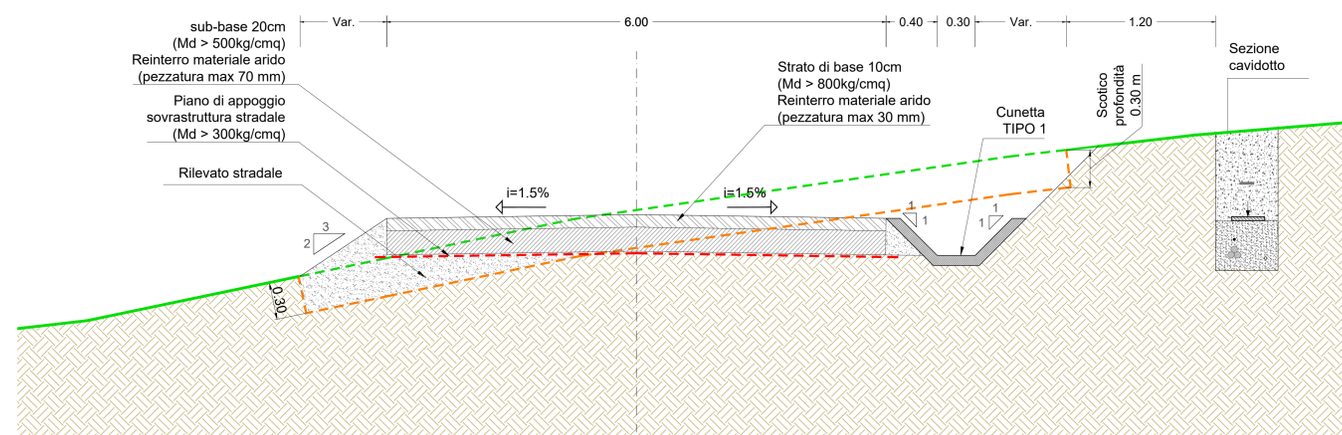
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA E SEZIONE CAVIDOTTO AD DI SOTTO DELLA SEZIONE STRADALE

SCALA 1:20



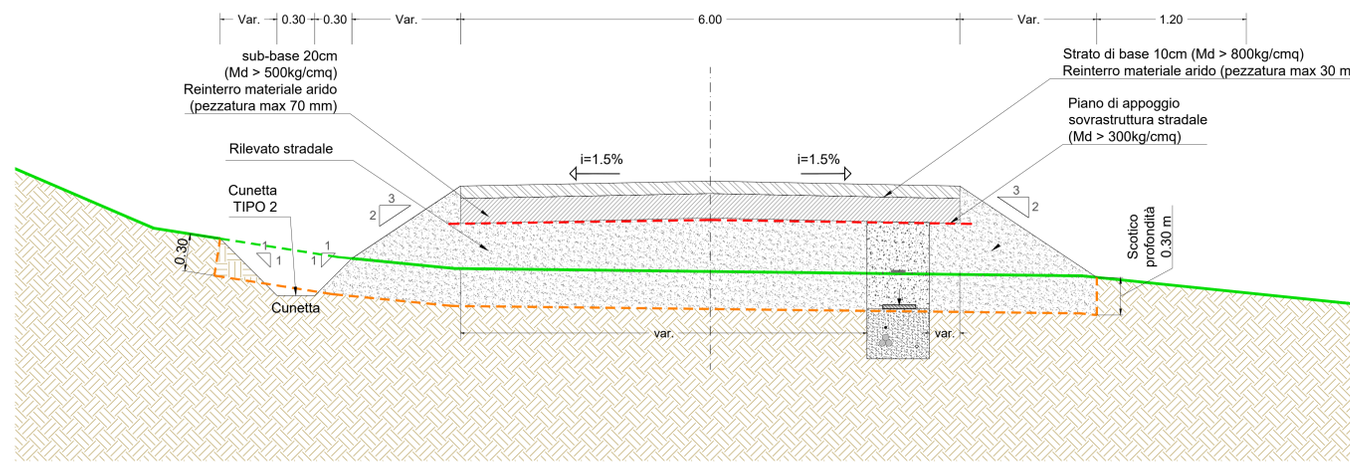
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA E SEZIONE CAVIDOTTO ESTERNO ALLA SEDE STRADALE

SCALA 1:20



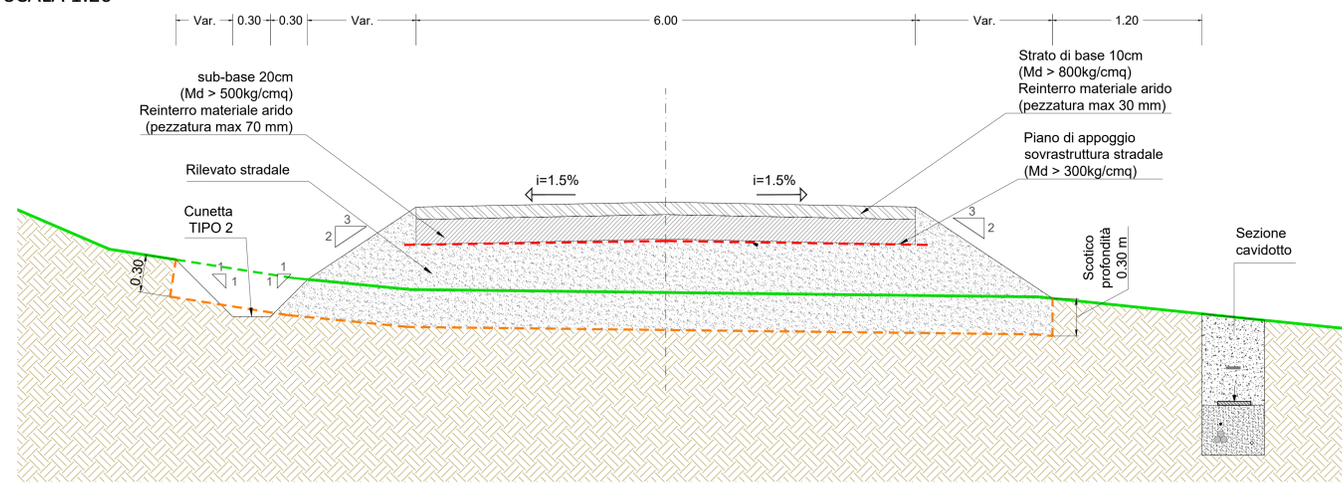
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO E SEZIONE CAVIDOTTO AL DI SOTTO DELLA SEZIONE STRADALE

SCALA 1:20



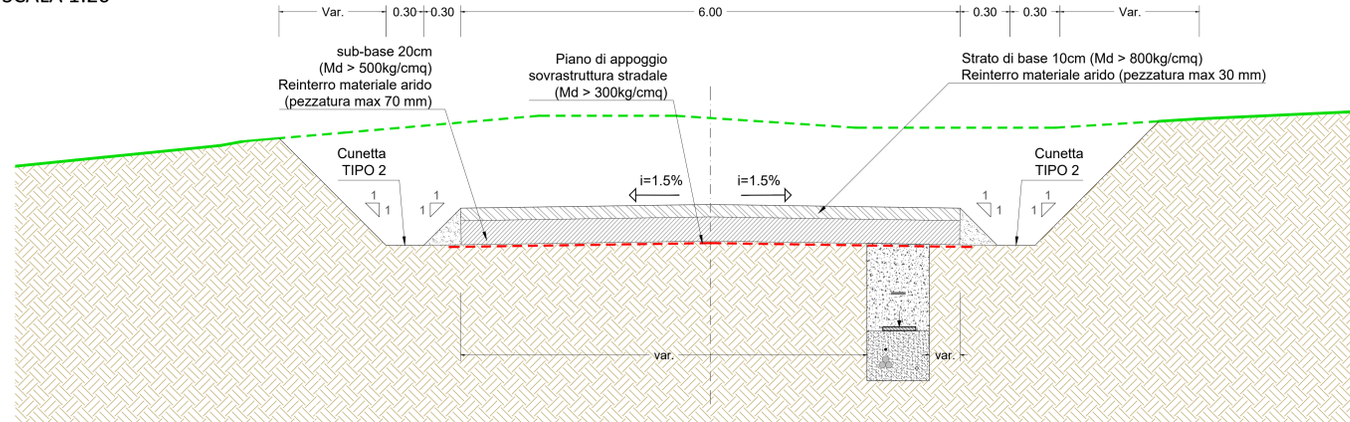
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO E SEZIONE CAVIDOTTO ESTERNO ALLA SEDE STRADALE

SCALA 1:20



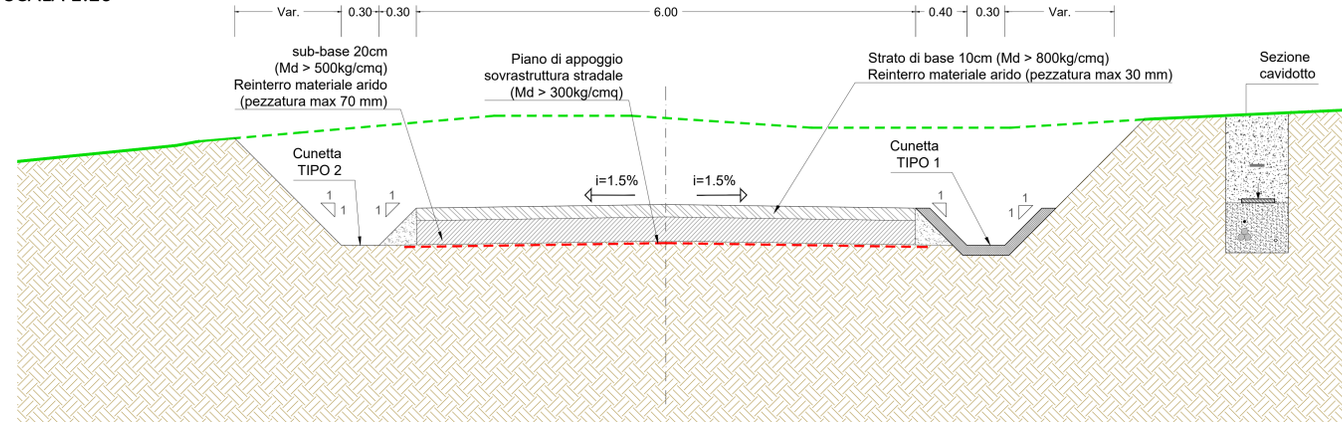
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO E SEZIONE CAVIDOTTO AL DI SOTTO DELLA SEZIONE STRADALE

SCALA 1:20



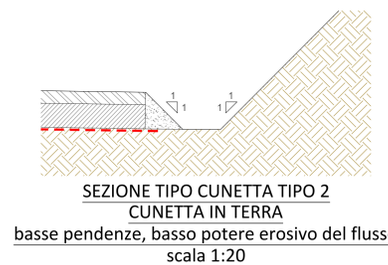
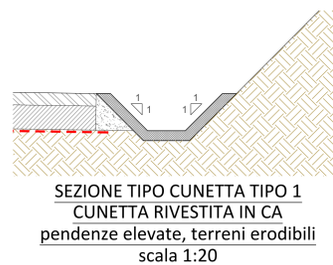
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO E SEZIONE CAVIDOTTO ESTERNO ALLA SEDE STRADALE

SCALA 1:20



NOTE

- 1) I DISEGNI RAPPRESENTATI SU QUESTA TAVOLA SONO DEI TIPICI.
- 2) LE DIMENSIONI DELLO SCAVO E DEL TERRAPIENO SONO INDICATIVE. QUESTI COSÌ COME LA GEOMETRIA SARANNO OGGETTO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA.
- 3) LA TIPOLOGIA DI VAGLIATURA DIPENDE DALLA TIPOLOGIA DEL TERRENO



00	21/12/2021	first issue							
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED				
PROJECT:			IMPIANTO EOLICO DI MONTEMILONE PROGETTO DEFINITIVO						
FILE NAME:			GRE_EEC_D.25.IT.W.15438.00.009.00						
CLASSIFICATION:			WIND FARM	A0	1:20	1:1	2	di 2	
UTILIZATION SCOPE:			Iter Autorizzativo						
TITLE:			TIPICI SEZIONI STRADALI CON PARTICOLARI COSTRUTTIVI						
VALIDATED BY:			F. Tanna						
VERIFIED BY:			O. Chiriaci						
DRAWN BY:			S.T.						
GROUP:			GREEC						
FUNCTION:			D25						
TYPE:			ITW154380009900						
COUNTRY:			IT						
PLANT:									
SYSTEM:									
PROGRESSIVE:									
REVISION:									