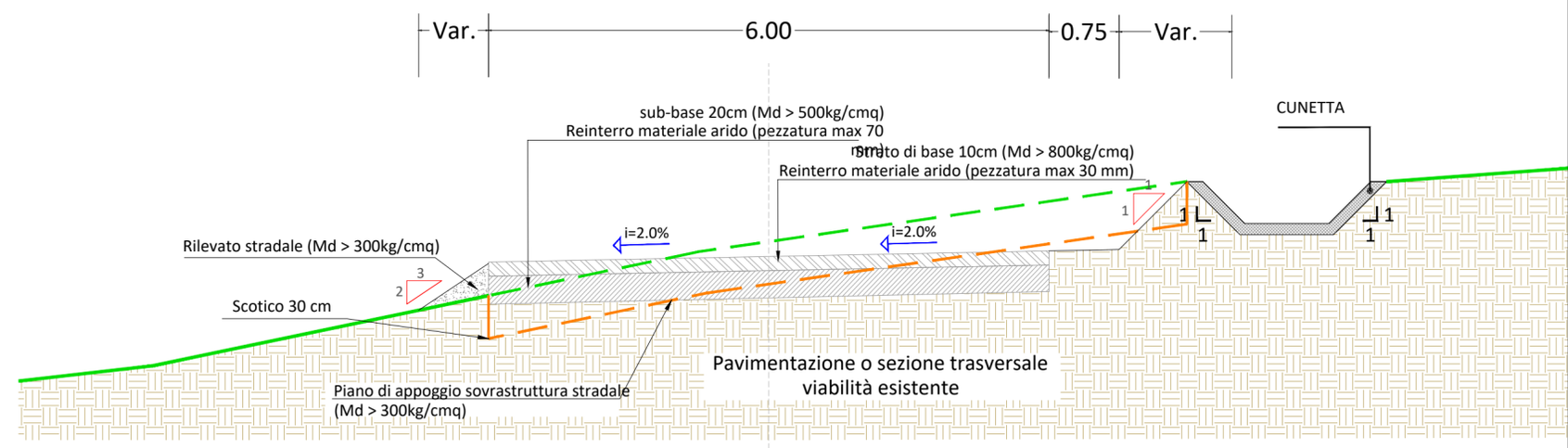
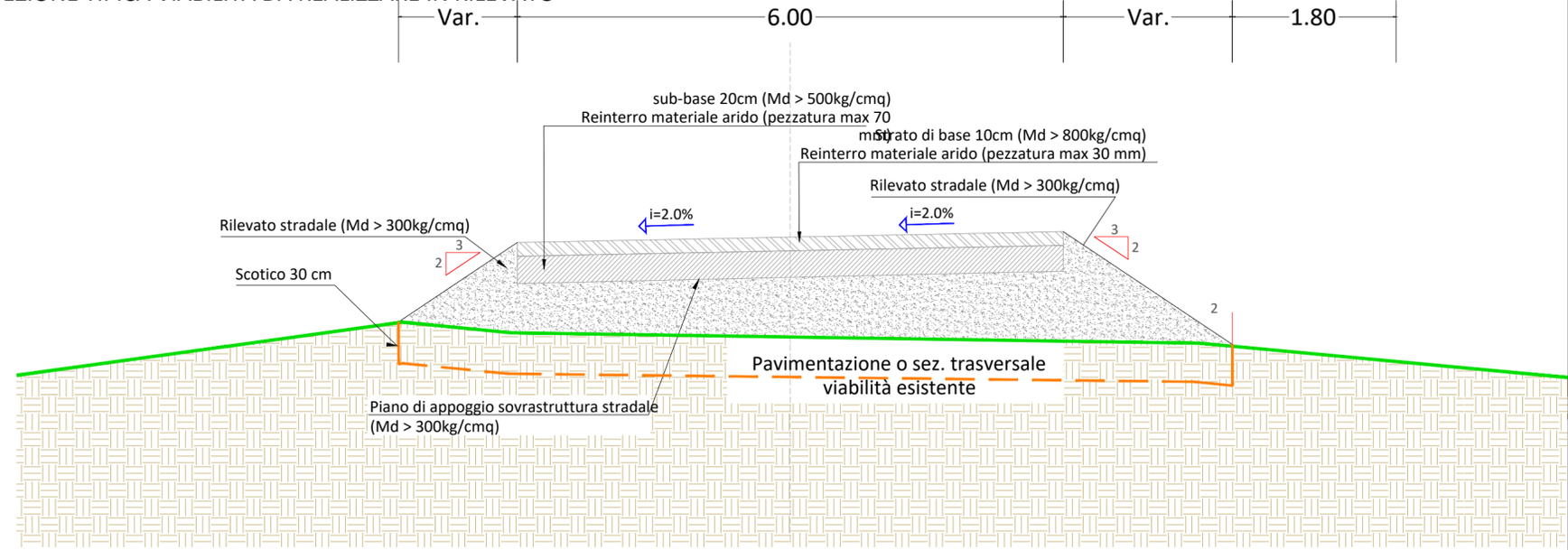


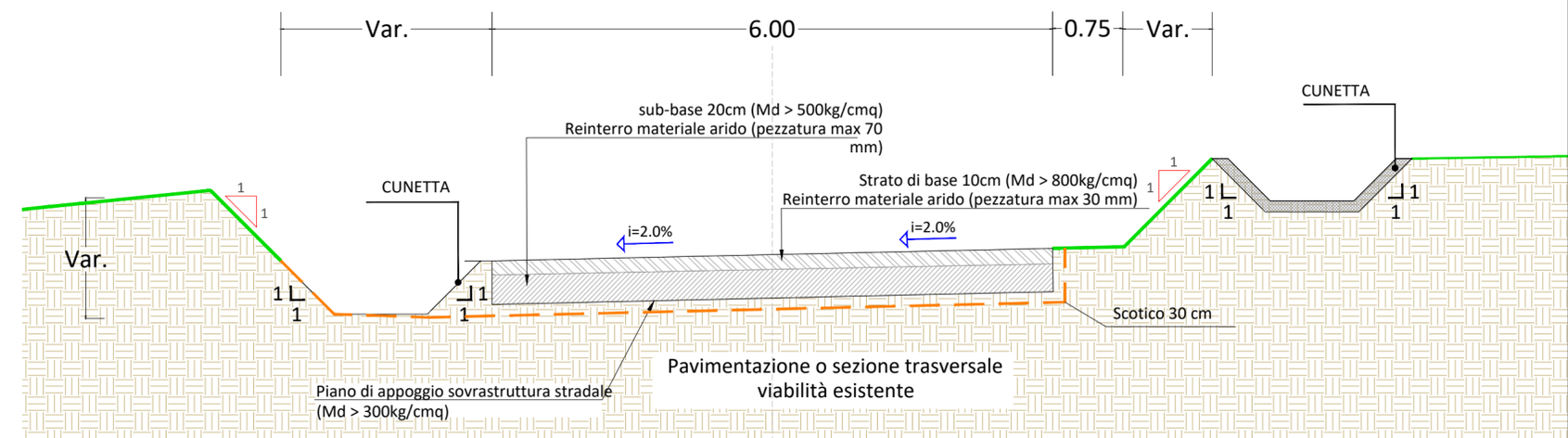
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA



SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO



SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO



REGIONE SICILIA



COMUNE DI CAMPOBELLO DI LICATA



COMUNE DI LICATA

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 48MW E ACCUMULO DI 24MW CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO DENOMINATO "LICATA" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI LICATA E CAMPOBELLO DI LICATA

ELABORATO: TIPICO VIABILITA' DA REALIZZARE

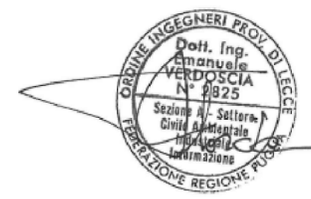
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	30/07/23	TIPICO VIABILITA' DA REALIZZARE			

PROGETTAZIONE



Studio Tecnico di progettazione
Via Lecce 65 - 73041 Carmiano (LB)
tel. 3998549063 - emanuele.verdoscia@scsinnovations.com

Ing. Emanuele Verdoscia



GESTORE RETE ELETTRICA	RICHIEDENTE
------------------------	-------------