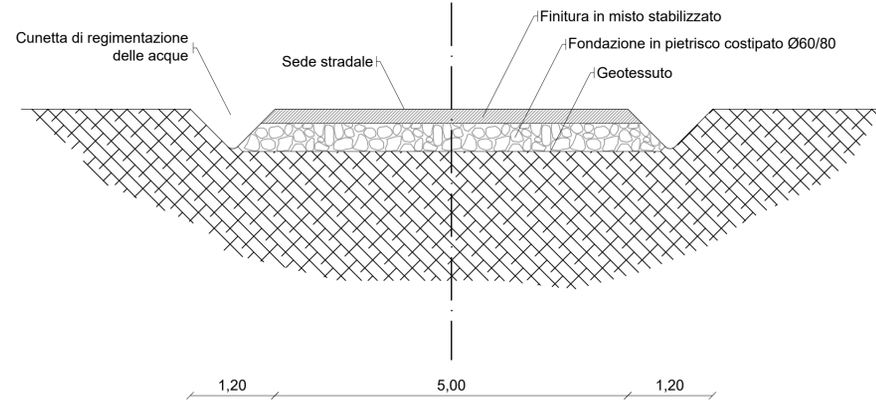
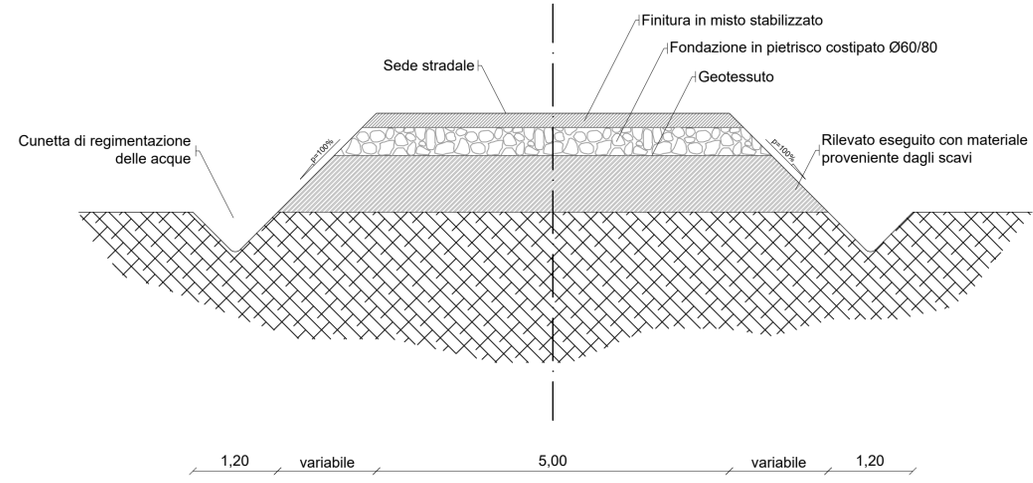


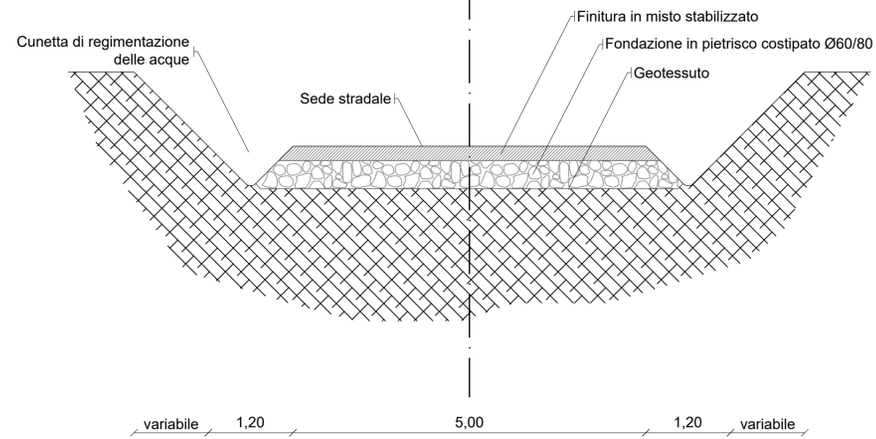
Sezione Tipo - Sezione in piano - Scala 1:50



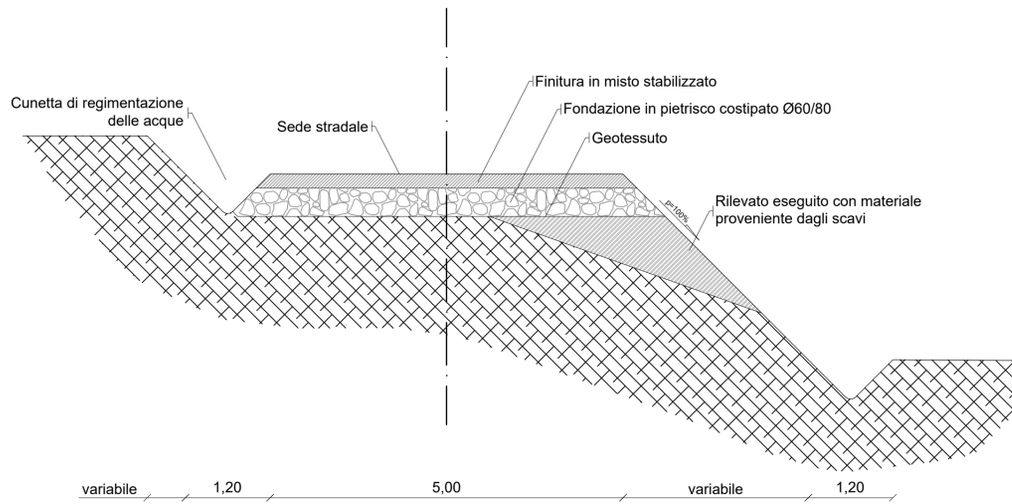
Sezione Tipo - Sezione in rilevato - Scala 1:50



Sezione Tipo - Sezione in scavo - Scala 1:50



Sezione Tipo - Sezione in mezzacosta - Scala 1:50



Comune di Morcone **Regione Campania** **Comune di Pontelandolfo**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

TITOLO DEL PROGETTO:
 Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"

DOCUMENTO: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELS_A.16.a.17.a.1**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PELS DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A1

Elaborato: **Sezioni stradali tipo 1 di 2**

FOGLIO: 1 di 2 SCALA: 1:50 Nome file: PELS_A.16.a.17.a.1_Sezioni_stradali_tipo_1_di_2.pdf

Progettazione: **Progettisti:**

R.T.P. D'Occhio - De Blasis Ing. Giuseppe Antonio De Blasis Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE