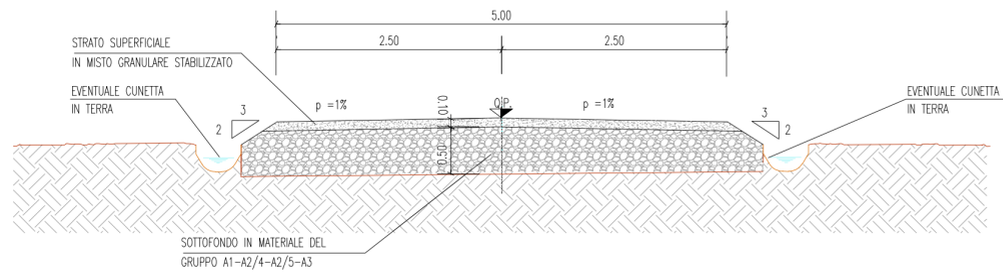


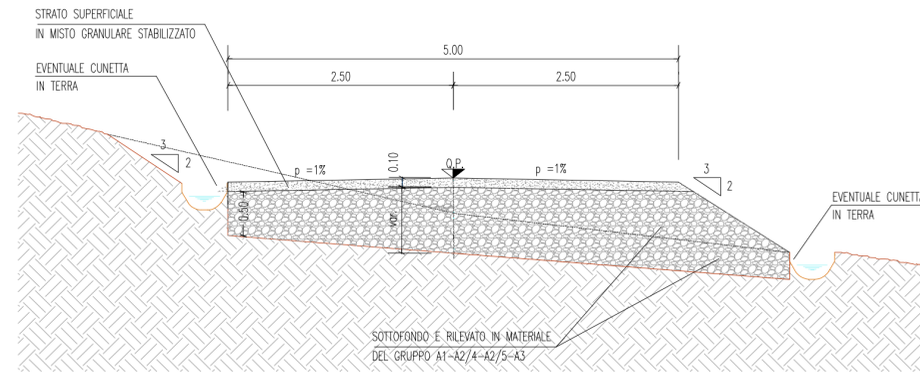
STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN RILEVATO
scala 1:50



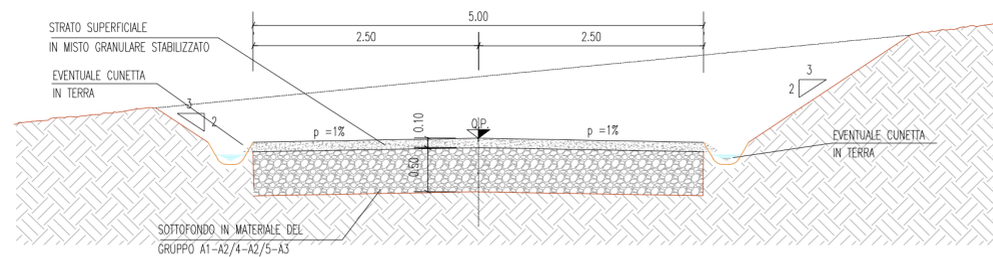
STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN MEZZACOSTA
scala 1:50

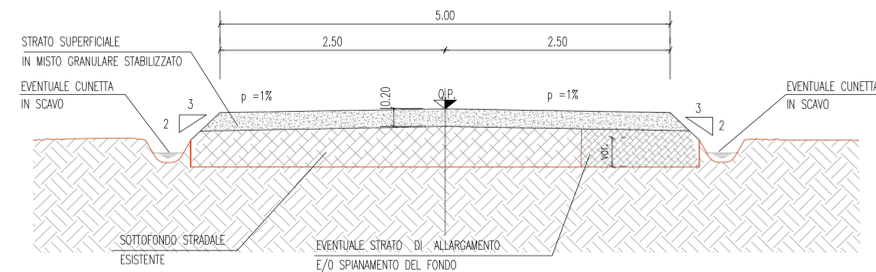


STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN SCAVO
scala 1:50

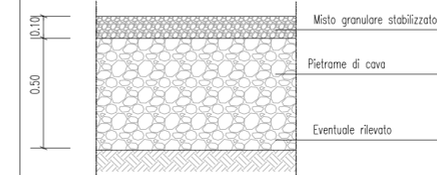


RIPRISTINO ED ADEGUAMENTO DI STRADE ESISTENTI

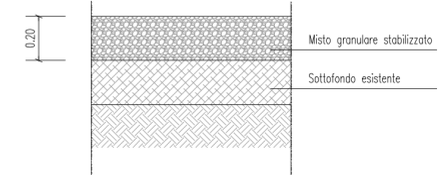


PARTICOLARI PAVIMENTAZIONE
STRADE

STRADE NUOVE
scala 1:20



STRADE ADEGUATE
scala 1:20



REGIONE
BASILICATA



Provincia
Potenza



COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)



**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 10 AEROGENERATORI E
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

SEZIONI TIPO STRADALI
SCALE VARIE

ELABORATO

A.16.d.1

PROPONENTE:

**BLUE STONE
renewable V**
Via Vincenzo Bellini 22
00188 Roma Italia
P.I. 15305051007



PROGETTO E SIA:

ATECH
SOCIETÀ DI INGEGNERIA &
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

Via della Repubblica, 41 - 70122 Bari - Tel. 080 3211148 - Fax 080 3211149

Il DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio Tricafico

Sez. A - 4985

CONSULENZA:



0	DIC 2020	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA 1:50