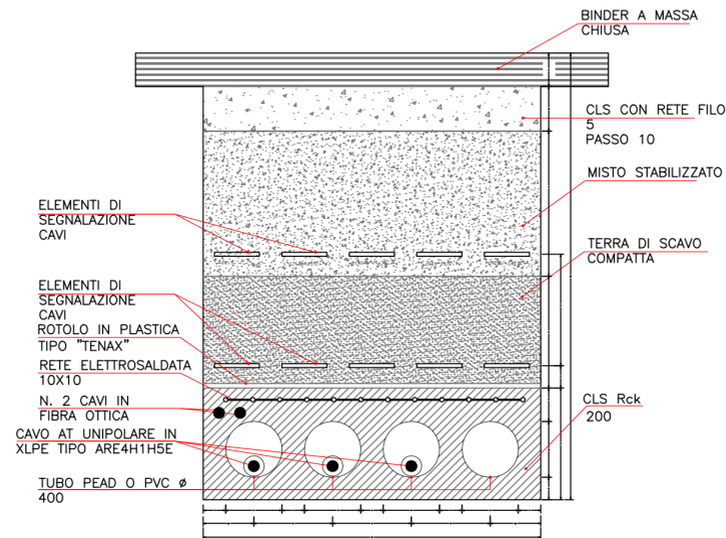
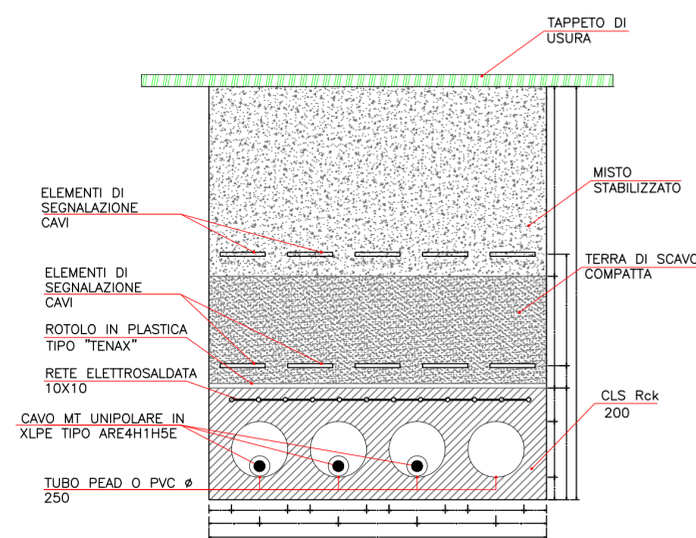


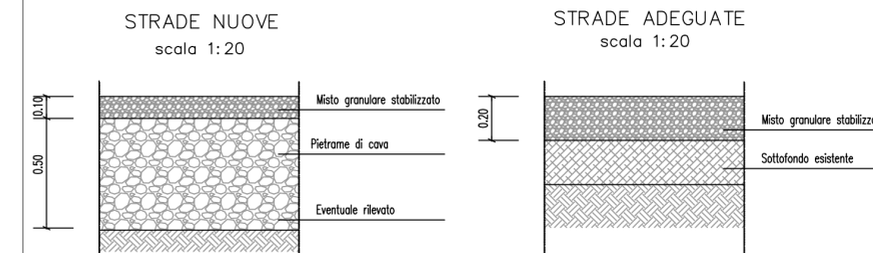
SEZIONE TIPICA CAVO MT
ATTRAVERSAMENTO STRADA
ASFALTATA PUBBLICA O IN AREA
TERNA



SEZIONE TIPICA CAVO MT
ATTRAVERSAMENTO AREA
AGRICOLA PRIVATA



PARTICOLARI STRADE INTERNE

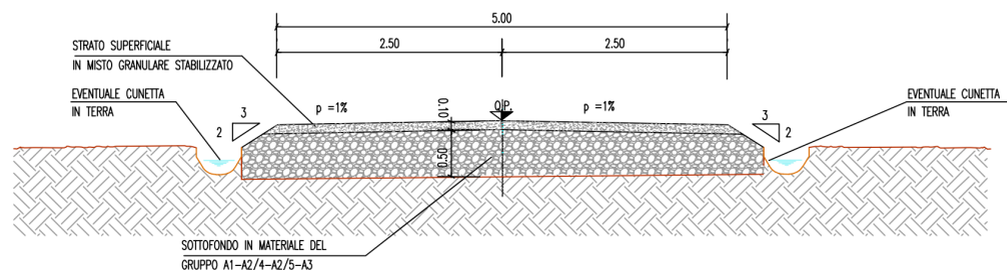


STRADE INTERNE REALIZZATE CON MATERIALE DRENANTE

STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN RILEVATO

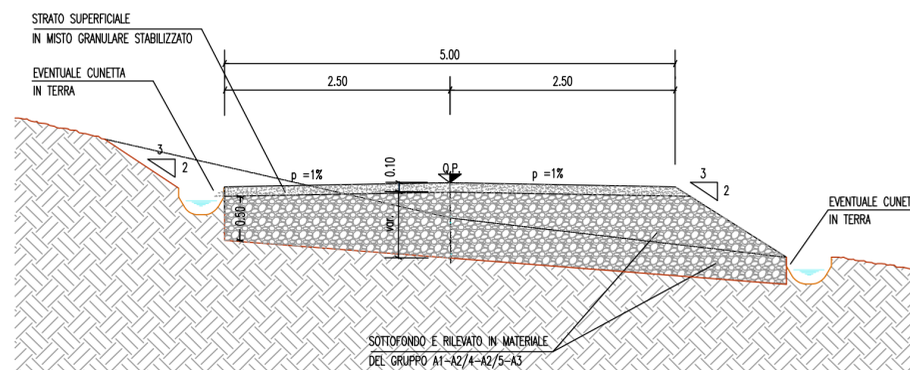
scala 1:50



STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN MEZZACOSTA

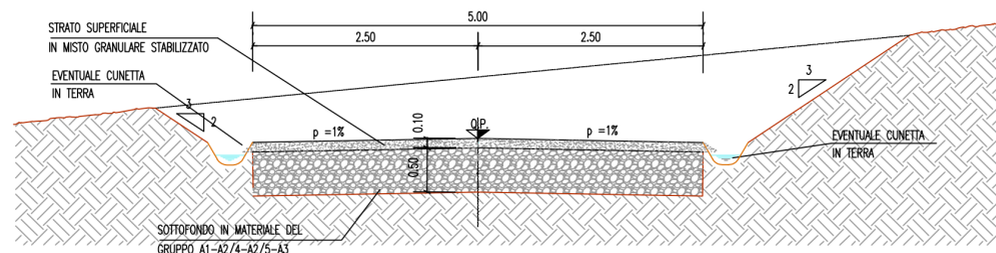
scala 1:50



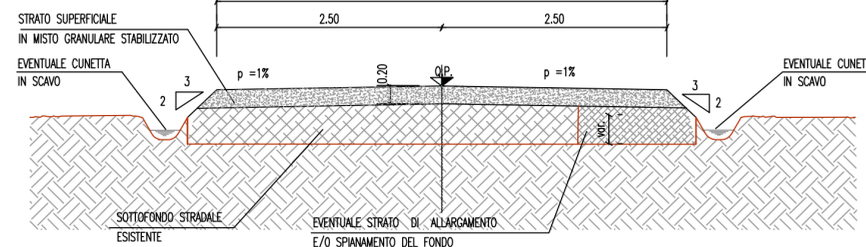
STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE IN SCAVO

scala 1:50



RIPRISTINO ED ADEGUAMENTO DI STRADE ESISTENTI



SCALA 1:50

REGIONE
BASILICATA



Provincia MATERA



COMUNE DI ALIANO (MT)



PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN
IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 6 AEROGENERATORI E
DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

SEZIONI TIPO
SCALE VARIE

ELABORATO

A.16.d.1

PROPONENTE:



SKI 04 s.r.l.
via Caradosso n.9
Milano 20123
P.Iva 11479190966

PROGETTO E SIA:



ATECH srl
Via Caduti di Nassirya, 55
70124- Bari (BA)
pec: atechsr@legalmail.it
Ing. Alessandro Antezza

Il DIRETTORE TECNICO
Ing. Orazio Tricarico

CONSULENZA:



SOLARITES s.r.l.
piazza V. Emanuele II n.14
Ceva (CN) 12073

0	APRILE 2022	B.C.C	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE