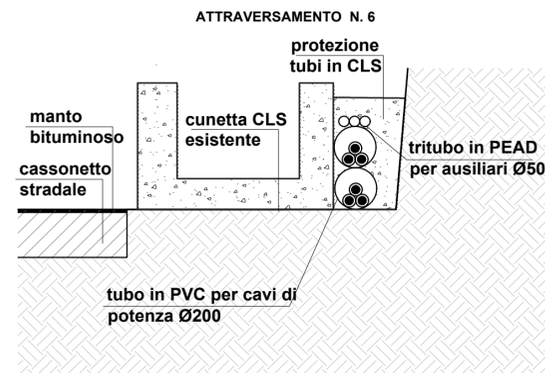
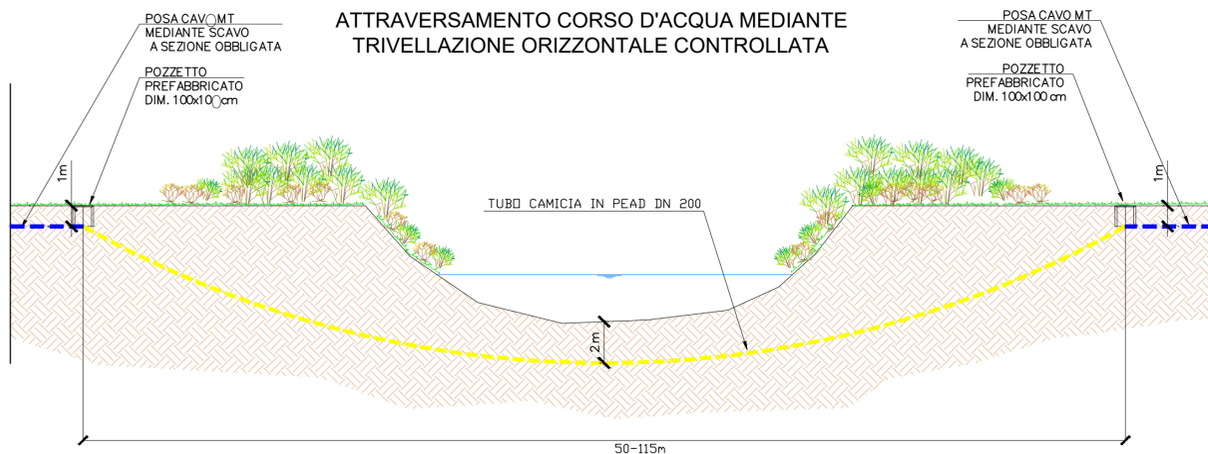
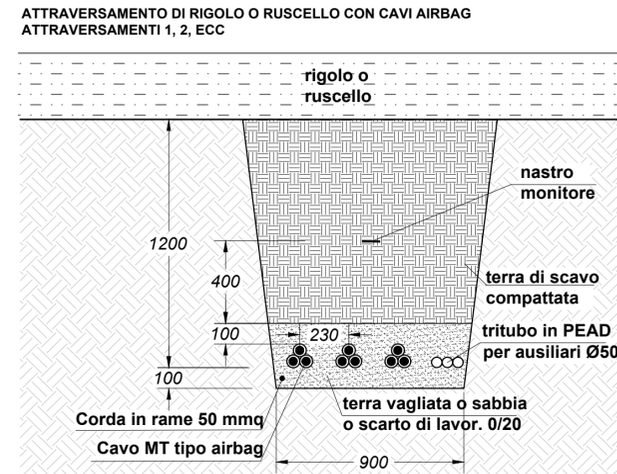
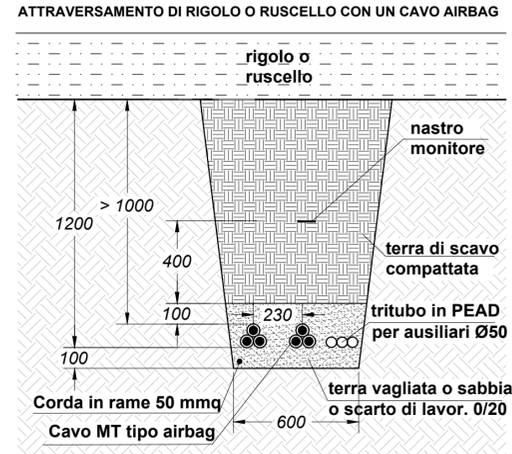
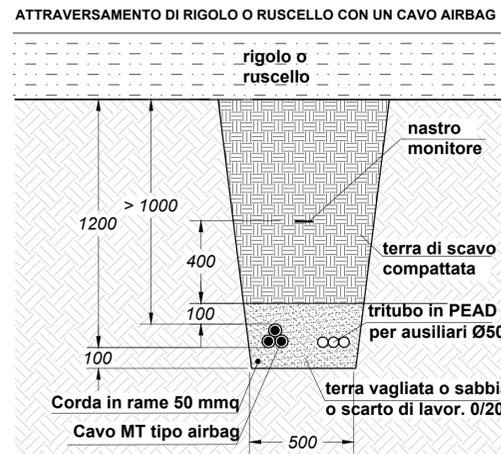
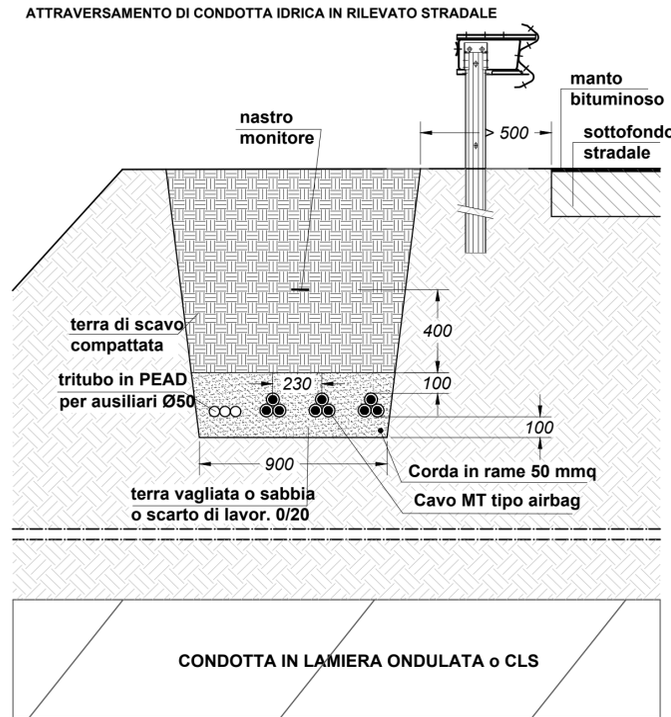
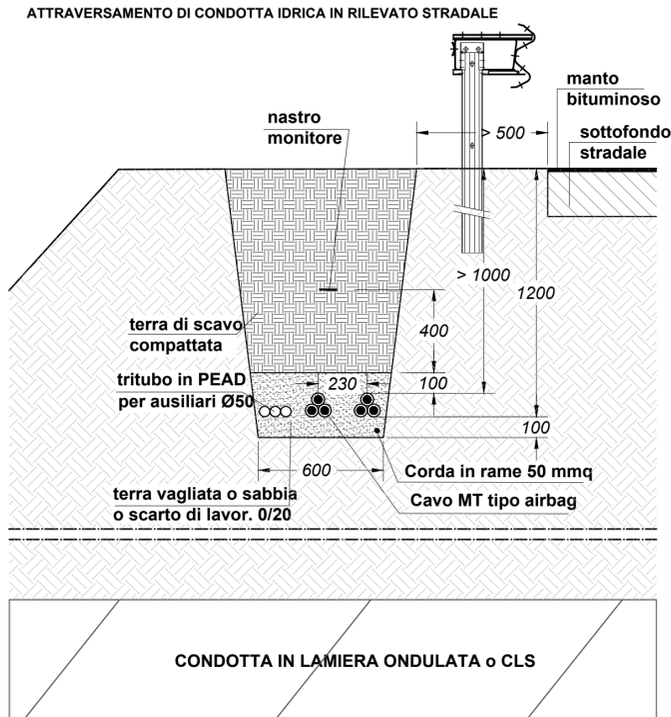
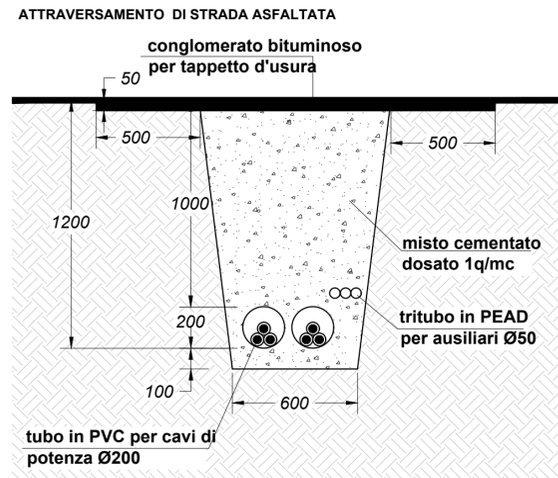


PARTICOLARI SEZIONI ATTRAVERSAMENTI STRADALI E DEI CORSI D'ACQUA DEI CAVI MEDIA TENSIONE



SARDEOLICA
Renewable Energy
Sest' Strada Ovest - Z.I. Macchiareddu - 09068 Uta (CA)
Società del gruppo SARAS

PARCO EOLICO
COMUNE DI ISILI
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)



STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE SEZIONI ATTRAVERSAMENTI STRADE E CORSI D'ACQUA		Codice elaborato: IS_PE_T005.2
		Scala: 1:50
		Data: DICEMBRE 2023

Il committente: Sardeolica s.r.l.

Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria
Dott. Ing. Ivano Distinto
Dott. Ing. Carlo Foddis

Elaborato a cura di:
Fad System srl

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	01/12/2023	Emesso per procedura di VIA			

