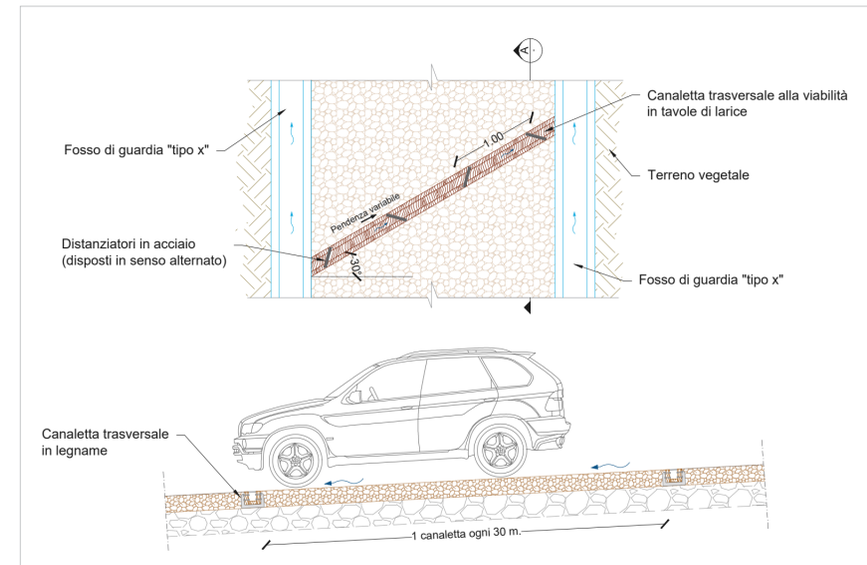
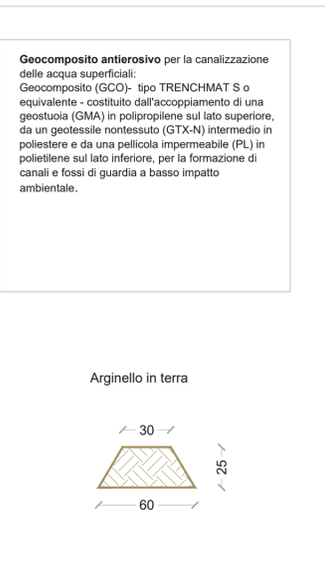
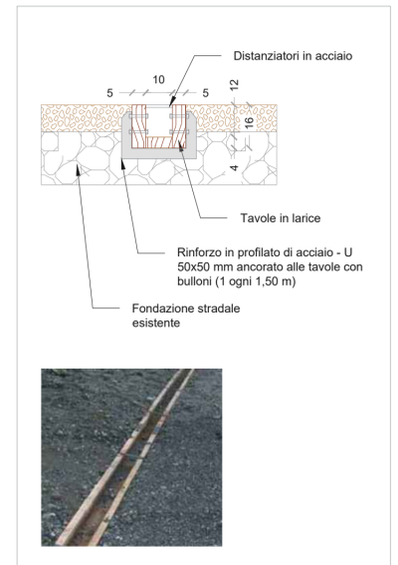


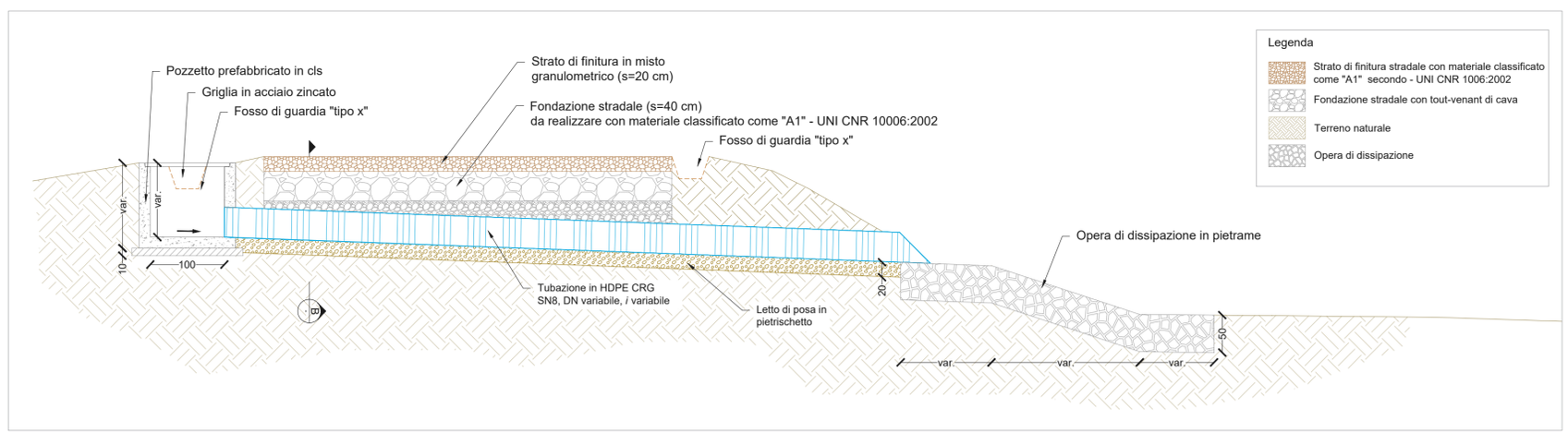
Sezioni tipo dei fossi di guardia e degli arginelli - Scala 1:25



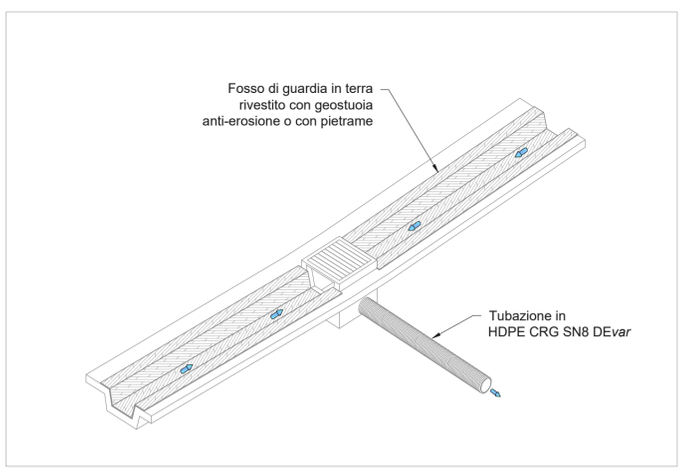
Tagli trasversali alla viabilità e sezione longitudinale AA con individuazione delle canalette in legname - Scala 1:50



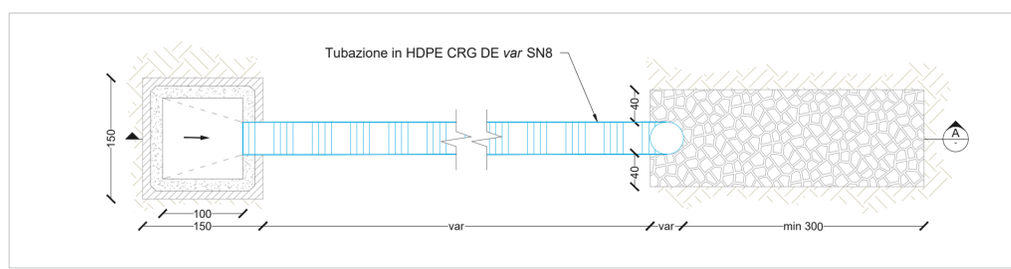
Canaletta in legname per tagli trasversali - Scala 1:15



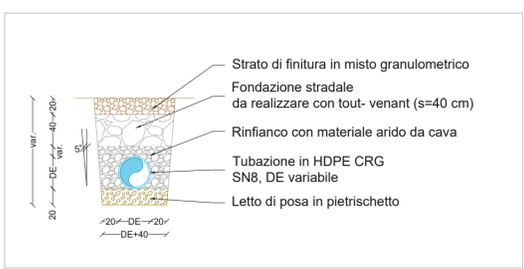
Attraversamento tipo con tubazione in HDPE CRG SN8 - Sezione longitudinale AA - Scala 1:50



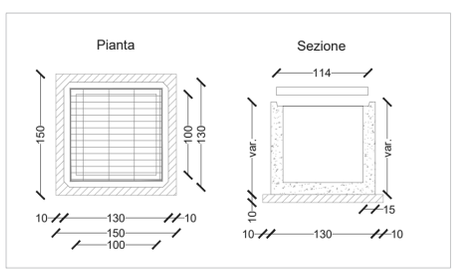
Spaccato assometrico della tipologia di connessione fossi di guardia - pozzetto - tubazione



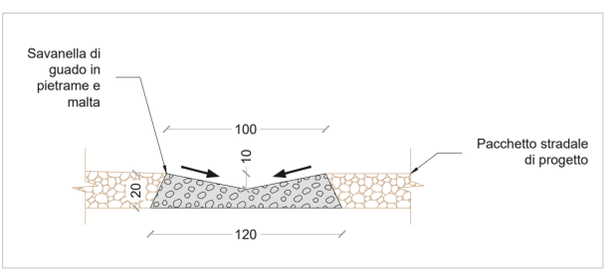
Attraversamento tipo con tubazione in HDPE CRG SN8 - Pianta - Scala 1:50



Attraversamento tipo - Sezione trasversale BB - Scala 1:50



Pianta e sezione del pozzetto prefabbricato (conforme alla UNI EN 1917) di monte e di valle (qualora presente) - Scala 1:50



Attraversamento con savanella di guado - Scala 1:25

0	Marzo 2022	PRIMA EMISSIONE	FG	VF	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Volta Gestione Energie

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano
COMUNI DI MOGORELLA E VILLA SANT'ANTONIO

PARCO EOLICO MOGORELLA - SANT'ANTONIO
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **Volta Gestione Energie S.r.l.**
Piazza Manifattura, 1 - 38066 Rovereto (TN)
Codice Fiscale e Partita IVA: 0355340220
Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101
PEC: volta-gestioneenergie@legalmail.it

PROGETTISTA: **HE Hydro Engineering s.s.**
di Damiano e Mariano Galbo
via Rossotti, 39
91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO: **OPERE IDRAULICHE DEL PARCO: PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
MOG-CE-T41	varie	1 di 1	A3x3	

ID ELABORATO: MOG-CE-T41- Opere idrauliche particolari
Questo elaborato è di proprietà di Vgest ed è protetto a termini di legge.

Vgest