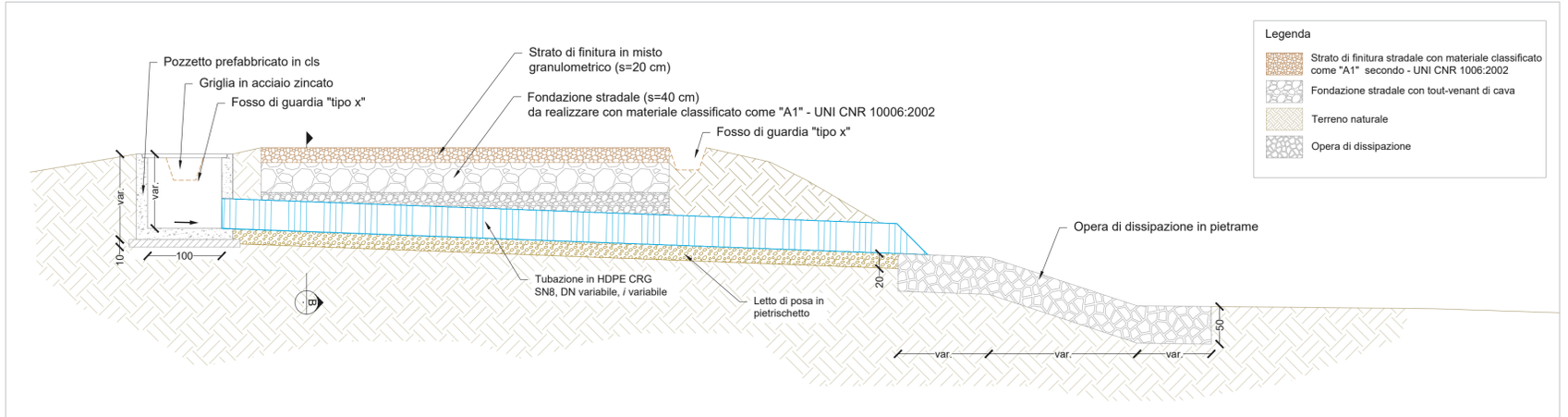
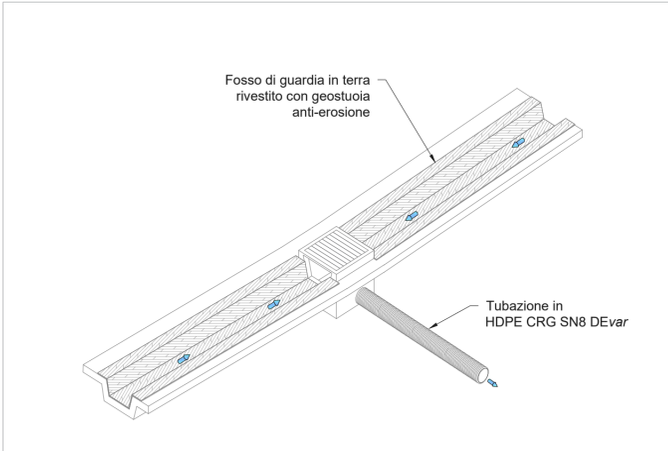




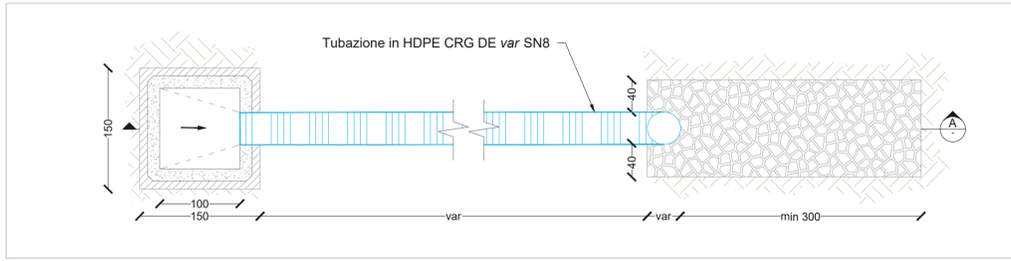
Sezioni tipo dei fossi di guardia e degli arginelli - Scala 1:25



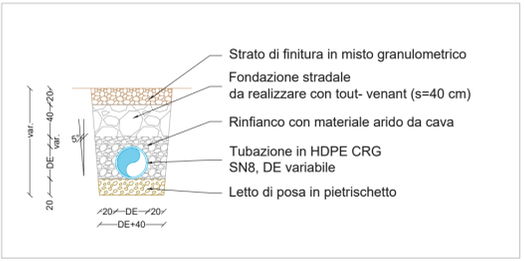
Attraversamento tipo con tubazione in HDPE CRG SN8  
Sezione longitudinale AA - Scala 1:50



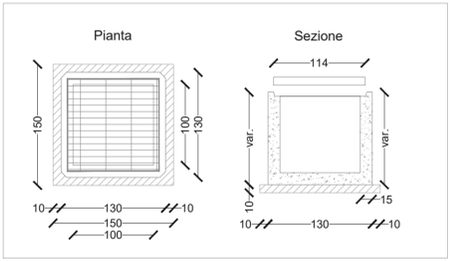
Spaccato assonometrico della tipologia di connessione fossi di guardia - pozzetto - tubazione



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

0	03-2021	PRIMA EMISSIONE	FG	VF	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO

**Volta Green Energy**

**REGIONE SICILIA**  
Provincia di Trapani  
COMUNI DI MAZARA DEL VALLO E MARSALA

**PARCO EOLICO CHELBI**  
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:  
**VGE 03**  
Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)  
Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge03@legalmail.it

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

OGGETTO DELL'ELABORATO:  
**PARTICOLARI COSTRUTTIVI IDRAULICA DI PARCO**

N° ELABORATO (HE)	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
<b>CH-CE23</b>	varie	1 di 1	A3x3	

ID ELABORATO (HE): CH-CE23 PARTICOLARI COSTRUTTIVI IDRAULICA DI PARCO\_REV00  
Questo elaborato è di proprietà di VGE 03 ed è protetto a termini di legge

**Volta g.e.** green energy