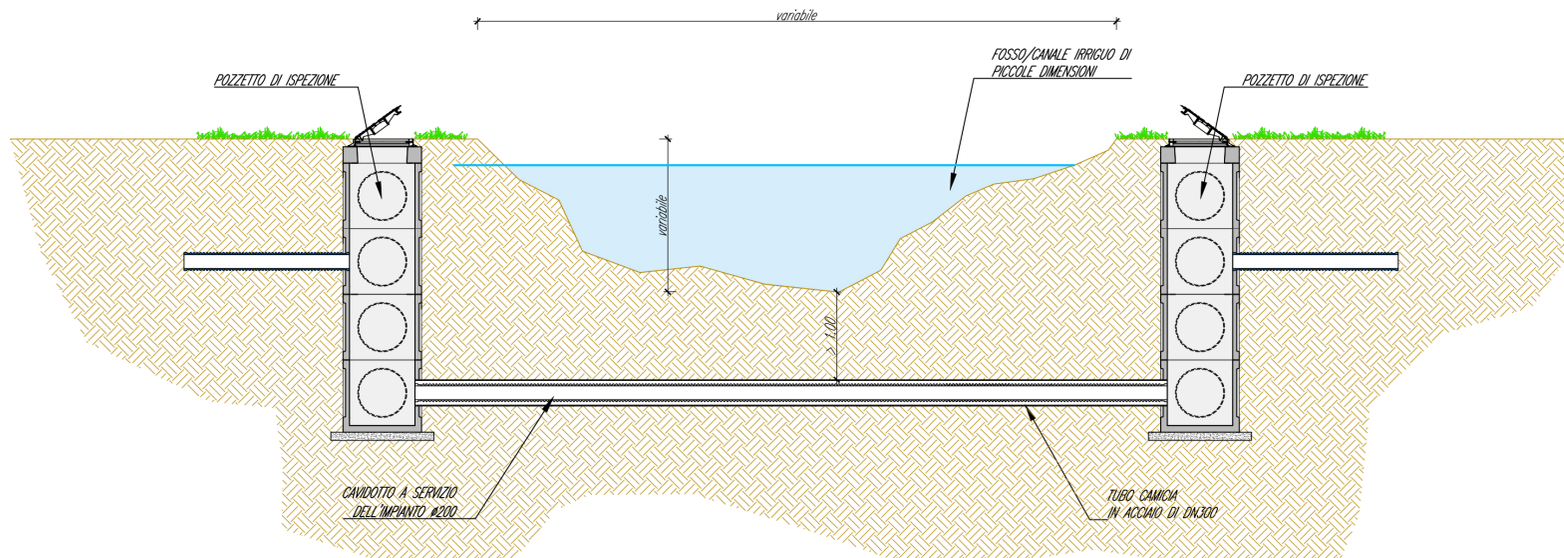
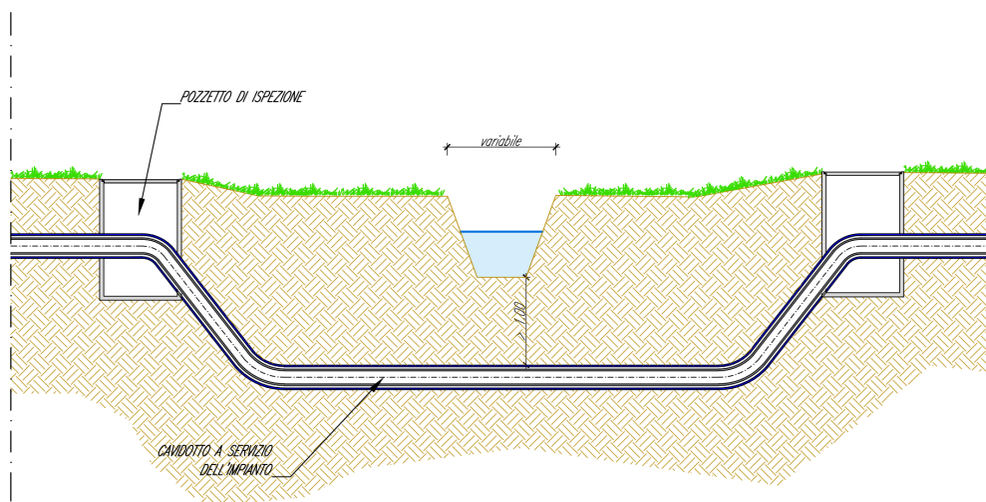


SEZIONE TIPO DELLA STRADA IN RILEVATO CON ATTRAVERSAMENTO
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DELLA POSA DEL CAVIDOTTO IN SUBALVEO AL DI SOTTO
DI UN CORSO D'ACQUA
Scala 1:50



SEZIONE TIPO DELLA POSA DEL CAVIDOTTO PER L'ATTRAVERSAMENTO
DI CANALI/RII RIVESTITI CON LA TECNICA DI PERFORAZIONE
ORIZZONTALE CONTROLLATA (TOC)
Scala 1:100



NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA
"CAMPOVAGLIO" NEI COMUNI DI TEMPIO PAUSANIA - AGLIENTU (SS)

PROGETTO DEFINITIVO

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73
00147 - Roma
Phone: (+39) 06 50514225
PEC: accionaglobalitalia@legalmail.it



3 - STUDI IDROLOGICI - IDRAULICI

SEZIONI TIPOLOGICHE PER IL SUPERAMENTO DELLE
INTERFERENZE IDRAULICHE



dott. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n. 8530J
Cod. Fisc. SSN RRT 75812 C665C

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n. 606Z
Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n. 238
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Efsio DEMURTAS
Consulenza studi ambientali: dott. for. Piero RUBIU
SIATER s.r.l. VIA CASULA N. 7 - 07100 - SASSARI

CONSULENZA
Studio Gioed
VIA IS MIRRIONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	AGO2023
COD. LAVORO	576/SR
TIPOL. LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	03
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	04
VERSIONE	0

REDDATO
ing. Gianluca COLOMBO

CONTROLLATO
ing. Roberto SESENNA

APPROVATO
ing. Luca DEMURTAS

SCALA: varie

ELABORATO
D.3.4