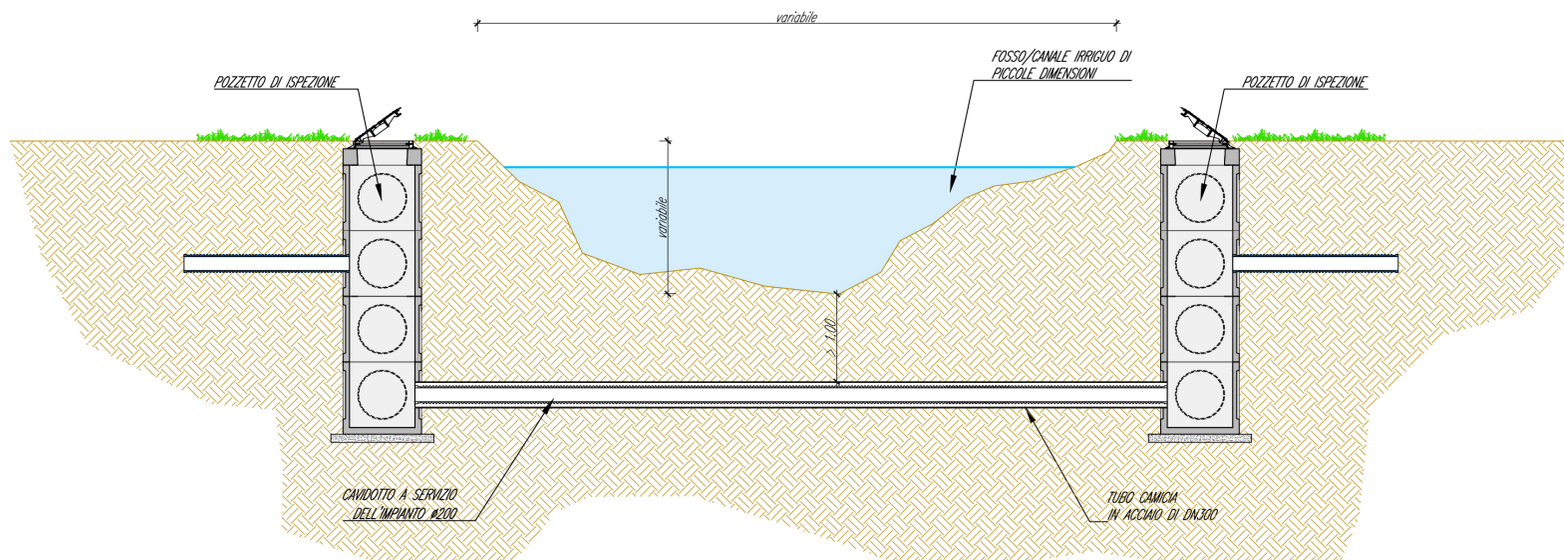
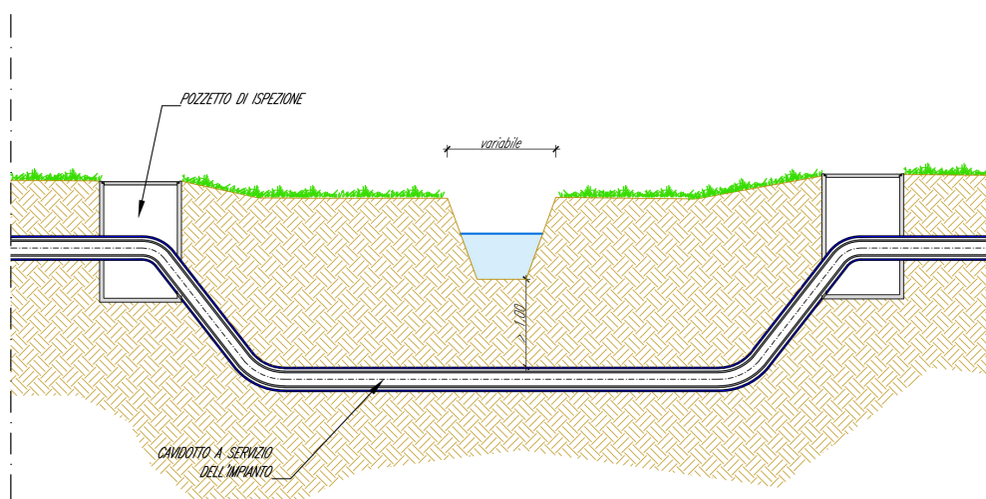


SEZIONE TIPO DELLA STRADA IN RILEVATO CON ATTRAVERSAMENTO
Scala 1:50



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 IN SUBALVEO PER IL
SUPERAMENTO DI PICCOLI CANALI O CORSI D'ACQUA CON LA TECNICA DI
PERFORAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (TOC)
Scala 1:100



Comune di Ussassai, Esterzili e Escalaplano
Provincia di Nuoro e Sud Sardegna
Regione Sardegna

NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE
EOLICA "SERRA JONI" NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), ESTERZILI E
ESCALAPLANO (SU)

PROGETTO DEFINITIVO

PropONENTE
Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile, 73 - 00144 Roma
Phone: (+39) 06 50514225
PEC: accionaglobalitalia@legalmail.it



3. STUDI IDROLOGICI - IDRAULICI

SEZIONI TIPOLOGICHE PER IL SUPERAMENTO DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE



CONSULENZA
dott. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.8530J
Cod. Fisc. SSN RRT 75912 C065C

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Posizione n.23B
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

dott. ing. Luca DEMURTAS
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n.0562
Cod. Fisc. DMR LCU 77E10 E441L

CONSULENZA
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



DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	DIC/2023
COD. LAVORO	612/SR
TIPOL. LAVORO	D
LOTTO	-
STRALCIO	-
SETTORE	3
TIPOL. ELAB.	ST
TIPOL. DOC.	E
ID ELABORATO	04
VERSIONE	0

REDDATO
ing. Gianluca COLOMBO

CONTROLLATO
ing. Roberto SESENNA

APPROVATO
ing. Luca DEMURTAS

SCALA: VARIE

ELABORATO
D-3.4