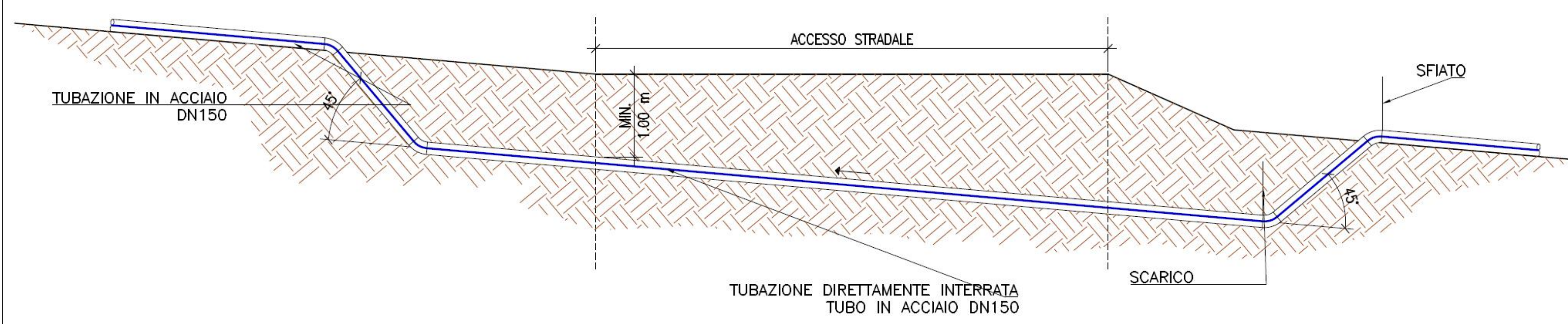


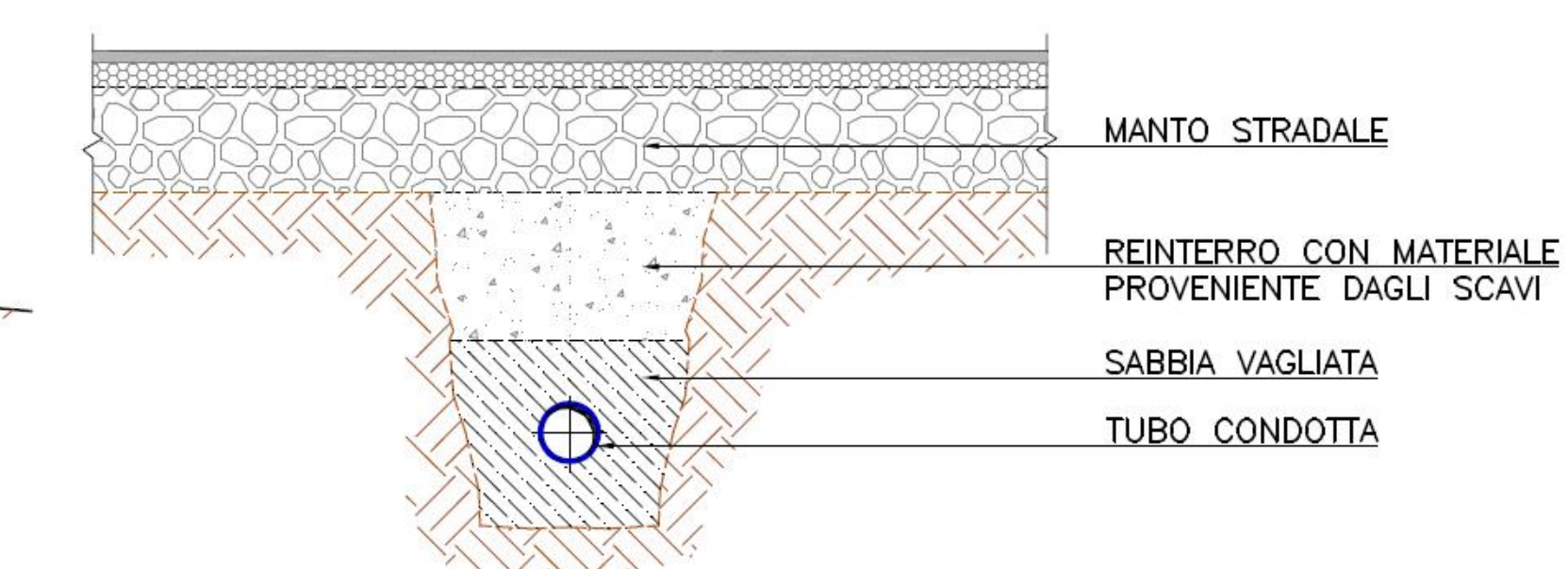
Scala 1:400

ATTRAVERSAMENTO STRADALE INTERRATO

SEZIONE TIPO LONGITUDINALE (Sezione A-A)
Scala 1:40

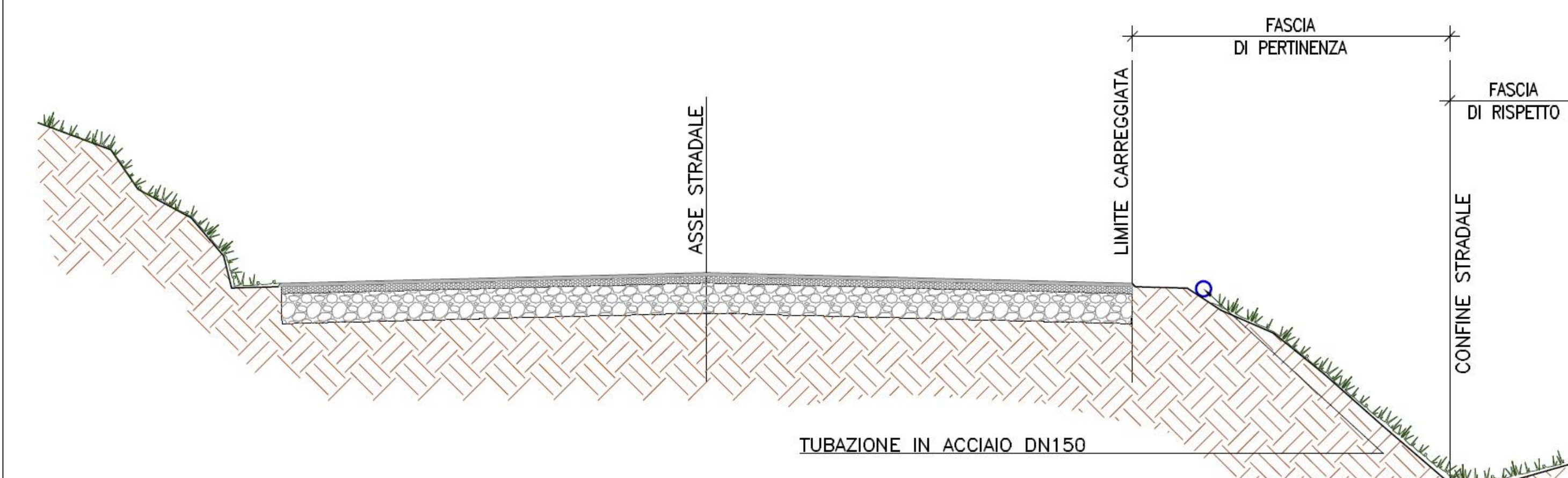


SEZIONE TIPO TRASVERSALE
Scala 1:20

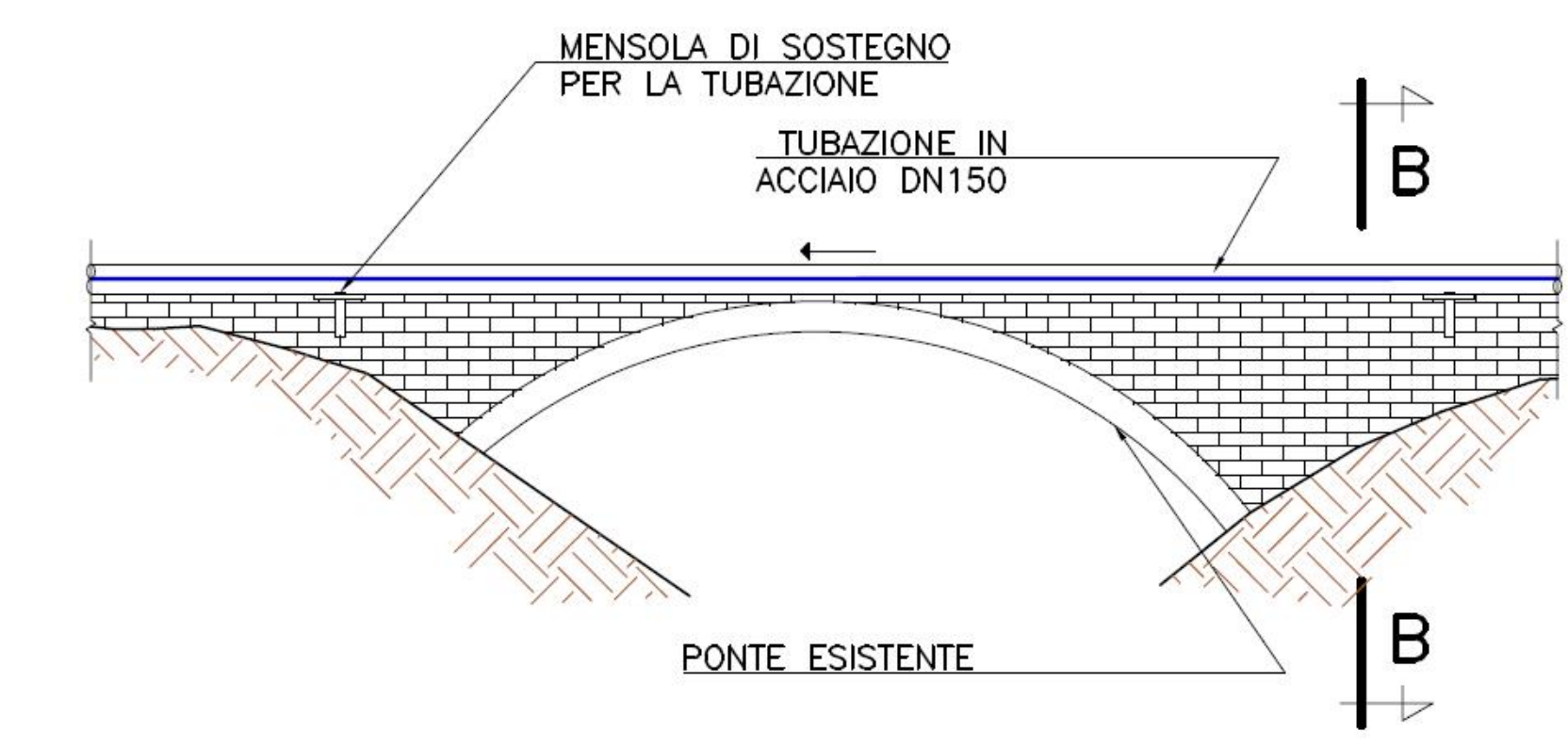


ATTRAVERSAMENTO AEREO SU PONTI ESISTENTI

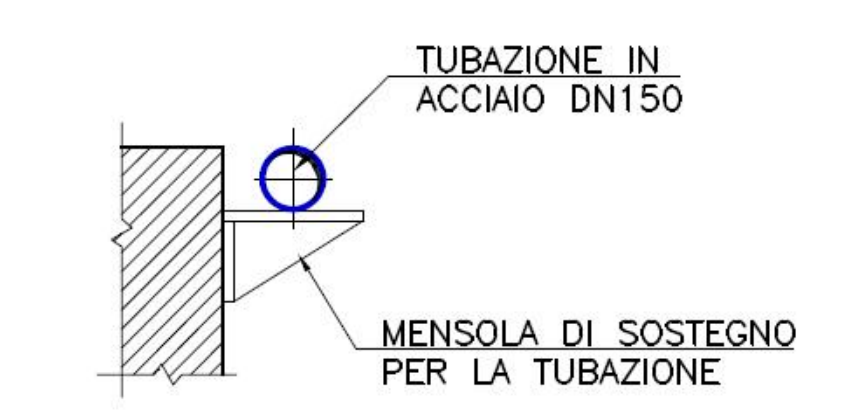
SEZIONE STRADALE TIPO
Scala 1:40



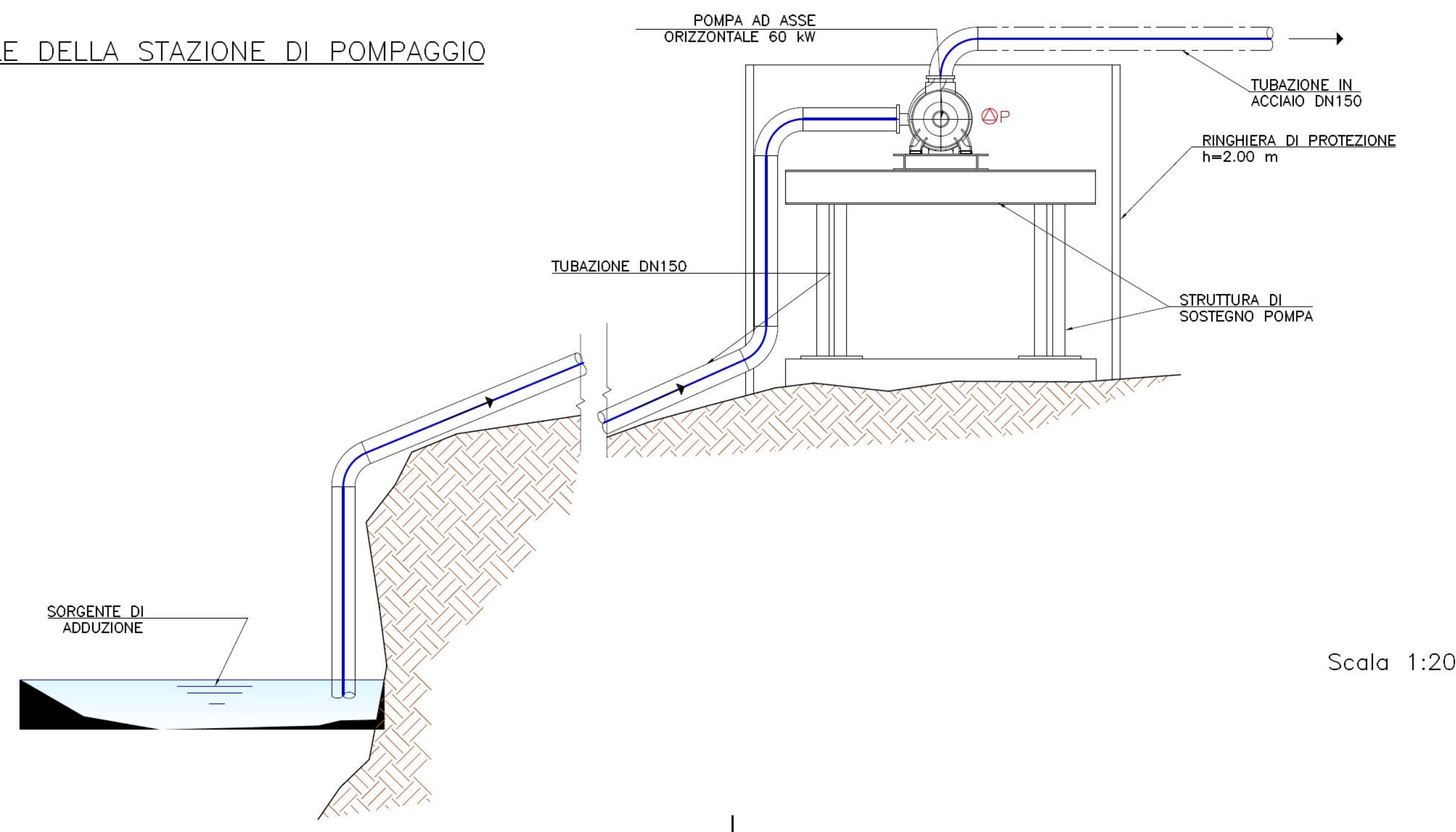
SEZIONE TIPO
Scala 1:40



SEZIONE B-B
Scala 1:20



VISTA LATERALE DELLA STAZIONE DI POMPAGGIO



Scala 1:20



LEGENDA

	TUBAZIONE IN ACCIAIO DN150
	TRATTO INTERRATO

NOTA

?	LE TUBAZIONI SONO IN ACCIAIO DN150;
?	LA POMPA E' AD ASSE ORIZZONTALE E DA 60 kW;
?	IL GENERATORE DA 220kVA E ALIMENTATO A DIESEL.

RGT - RETE GEOTERMICA TOSCANA s.r.l.
 VIA ERNESTO ROSSI N°9 - 42100, AREZZO
 P.I. - 03263030540 C.S. 120.000,00 I.v.
 PEC: retegeotermicatoscana@pec.it

Impianto Geotermico Pilota Castelnuovo



00	06/05/2017	Emissione	GEC/Magma Energy Italia S.p.A./Magma Energy Italia S.p.A./Rete Geotermica Toscana
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO
			CONTROLLATO
PROGETTISTA:			
TITOLO:			
ACQUEDOTTO: SEZIONI E ATTRAVERSAMENTI			
IDENTIFICAZIONE ELABORATO			
CAIS02DEC11D1110			
FOGLIO: 1 di 1			
FORMATO: AO			