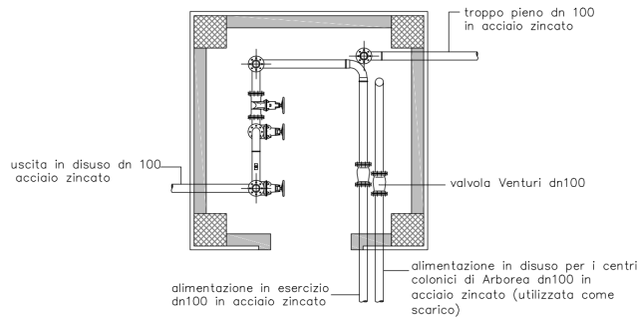


**PIANTA**

SCALA 1:50

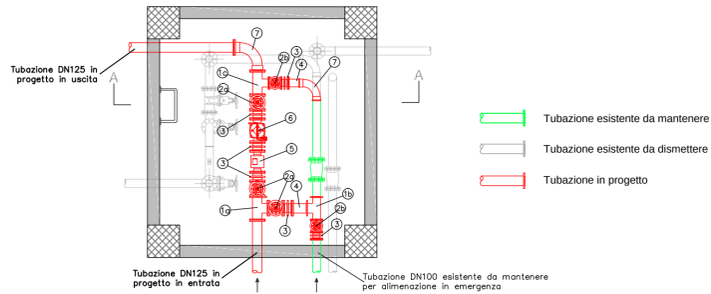
STATO DI FATTO



**PIANTA**

SCALA 1:50

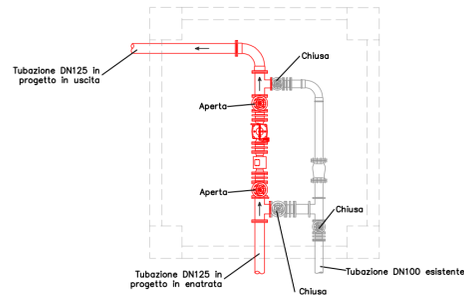
PROGETTO



**PIANTA**

SCALA 1:50

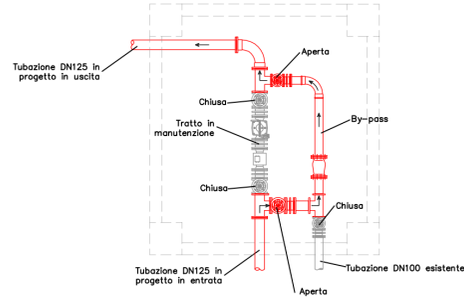
SCHEMA DI FUNZIONAMENTO IN CONDIZIONI ORDINARIE



**PIANTA**

SCALA 1:50

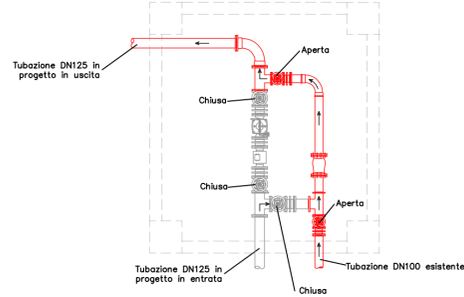
SCHEMA DI FUNZIONAMENTO CON BY-PASS PER MANUTENZIONE NUOVO TRATTO



**PIANTA**

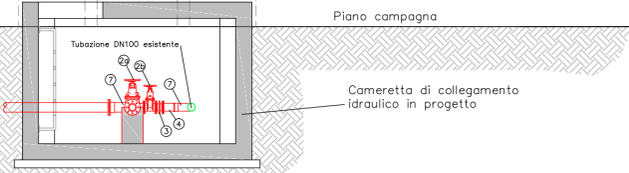
SCALA 1:50

SCHEMA DI FUNZIONAMENTO CON ALIMENTAZIONE IN CASO DI EMERGENZA

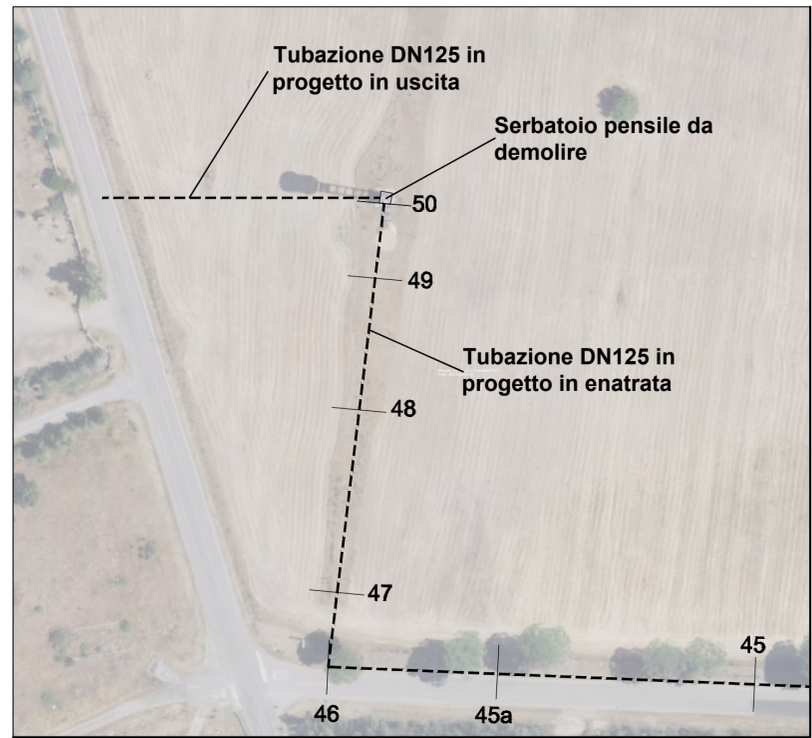


**SEZIONE A-A**

SCALA 1:50



**STRALCIO PLANIMETRICO**



N	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA O PEZZO SPECIALE
12	Tes DN 125
13	Tes DN 100 con diramazione DN 125
14	Tes DN 125 con diramazione ridotta DN 100
22	Valvola a farfalla DN 125
23	Valvola a farfalla DN 100
3	Giunto di smontaggio
4	Tronchetto fiangiato
5	Misuratore di portata
6	Idrovalvola
7	Curva 90°



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

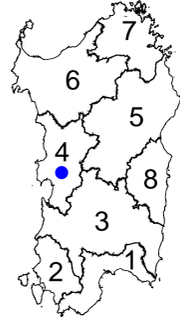


ENTE DI GOVERNO DELL'AMBITO DELLA SARDEGNA



ABBANOVA S.p.A.

GESTORE UNICO DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO IN SARDEGNA



**Schema N° 31 Tirso potenziamento ramo sud**  
 CIG 7346076DAD CUP F75F01000000006  
 intervento "ID RI 115"

**PROGETTO ESECUTIVO**

Codice elaborato: <b>IDRI115_ISOLEST022R0</b>	Titolo elaborato: Serbatoio pensile S.Anna. Demolizione e collegamenti idraulici al piede	Scala: VARIE
--------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

**PROGETTISTI:**

Mandatario:  
Studio di Ingegneria Isola Boasso & Ass. S.r.l.

Mandanti:  
Associazione professionale Altene Ingegneri Associati  
CO.R.I.P. srl  
CESECO INTERNATIONAL srl  
Ing. Angelo Binaghi  
Ing. Giacomo Carrus  
Ing. Giovanni Maria Grivel  
Geol. Pierpaolo Ijji  
Dott. Roberto Cogoni

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Daniele PIRAS

Rev.	DATA	DESCRIZIONE/MODIFICA	REDATTO DA :	VERIFICATO DA :	APPROVATO DA :
00	MAR-2020	PRIMA EMISSIONE	ZANGLA	FLOREALE	ISOLA