



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORADU DE S'AGRICOLTURA E REFORMA AGRO-PASTORALE
ASSESSORATO DELL'AGRICOLTURA E RIFORMA AGRO-PASTORALE

CONSORZIO DI BONIFICA DELL'ORISTANESE
DPGRS N° 239 del 04.12.96
Via Cagliari, 170 - 09170 ORISTANO

REALIZZAZIONE DELLA RETE IRRIGUA DEL DISTRETTO DI SINIS SUD (AREA A RISCHIO SALINIZZAZIONE)



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA CAT P0318

PROFILO LONGITUDINALE DISTRIBUTRICE A10



IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Roberto Sarina

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giorgio Bravin

TAV. 17.15

DATA: settembre 2018

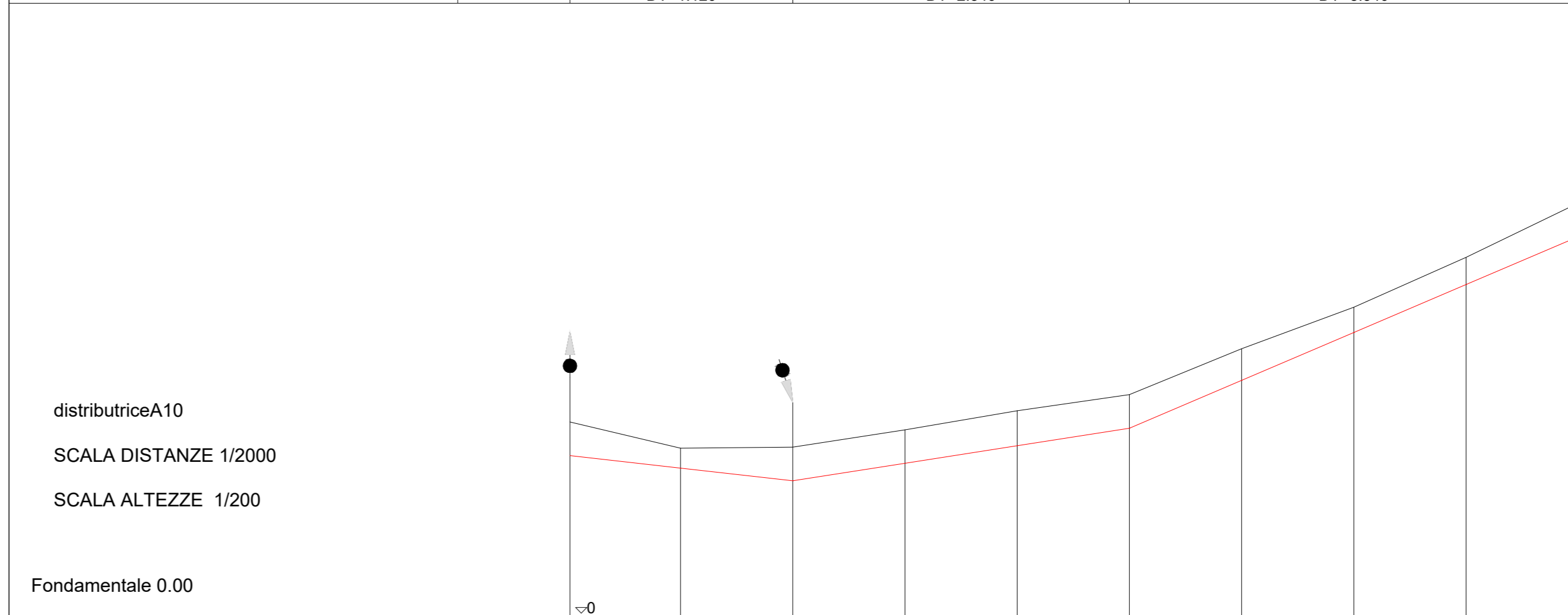
SCALA: 1:2.000/200

REV:

REV:

REV:

MATERIALE			PVC
LUNGHEZZA PER DIAMETRO			L = m. 449.26
DIAMETRO NOMINALE			DN 225
LIVELLETTTE		L=99.261 I=-0.011283 DY=1.120	L=150.005 I=0.015599 DY=2.340
			L=199.995 I=0.042701 DY=8.540



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PARZIALI		49.26	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	49.26	99.26	149.27	199.26	249.27	299.26	349.26	399.26	449.26
QUOTE TERRENO	-8.77	-7.60	-7.65	-8.42	-9.27	-9.99	-12.03	-13.88	-16.11	-18.53
QUOTE FONDO SCAVO	-7.27	-6.71	-6.15	-6.93	-7.71	-8.49	-10.62	-12.76	-14.89	-17.03
ALTEZZA SCAVO	-1.50	-0.89	-1.50 1.50	-1.49	-1.56	-1.50 1.50	-1.41	-1.12	-1.21	-1.50
ANGOLO PLANIMETRICO		-0.00	-0.01	-0.00					-0.00	
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4					