



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 B2_1

1 MAR. 2019

IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Roberto Sanna

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giorgio Bravin

TAV. 17.26

DATA: settembre 2018

SCALA: 1:2.000/200

REV:

REV:

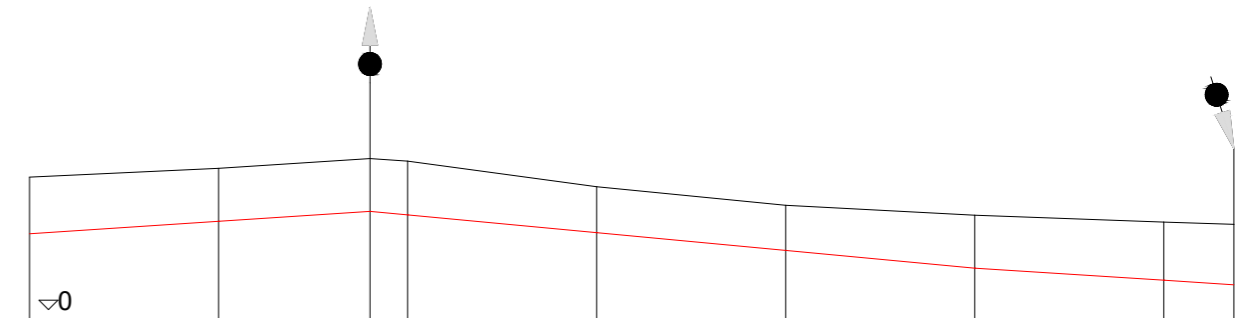
REV:



MATERIALE	PVC		
LUNGHEZZA PER DIAMETRO	L = m. 90.05	L = m. 228.50	
DIAMETRO NOMINALE	DN 225	DN 200	
LIVELLETTE	L=90.054 I=-0.006552 DY=0.590	L=159.947 I=-0.009378 DY=1.500	L=68.553 I=-0.006418 DY=0.440

distributriceB2_1
SCALA DISTANZE 1/2000
SCALA ALTEZZE 1/200

Fondamentale 0.00



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9
DISTANZE PARZIALI		50.00	40.05	9.94	50.00	50.00	50.00	50.00	18.55
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	50.00	90.05	100.00	150.00	200.00	250.00	300.00	318.55
QUOTE TERRENO	-3.76	-3.99	-4.25	-4.18	-3.50	-3.01	-2.75	-2.57	-2.51
QUOTE FONDO SCAVO	-2.26	-2.59	-2.85	-2.76	-2.29	-1.82	-1.35	-1.03	-0.91
ALTEZZA SCAVO	1.50	1.40	1.40	1.48	1.22	1.19	1.40	1.54	1.60
ANGOLO PLANIMETRICO		0.00	-8.75	0.01				-0.01	
ETTOMETRICHE	0	1	2	3					