



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 A13

1 MAR. 2019



IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Roberto Sanria

TAV. 17.18

DATA: settembre 2018

SCALA: 1:2.000/200

REV:

REV:

REV:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giorgio Bravin

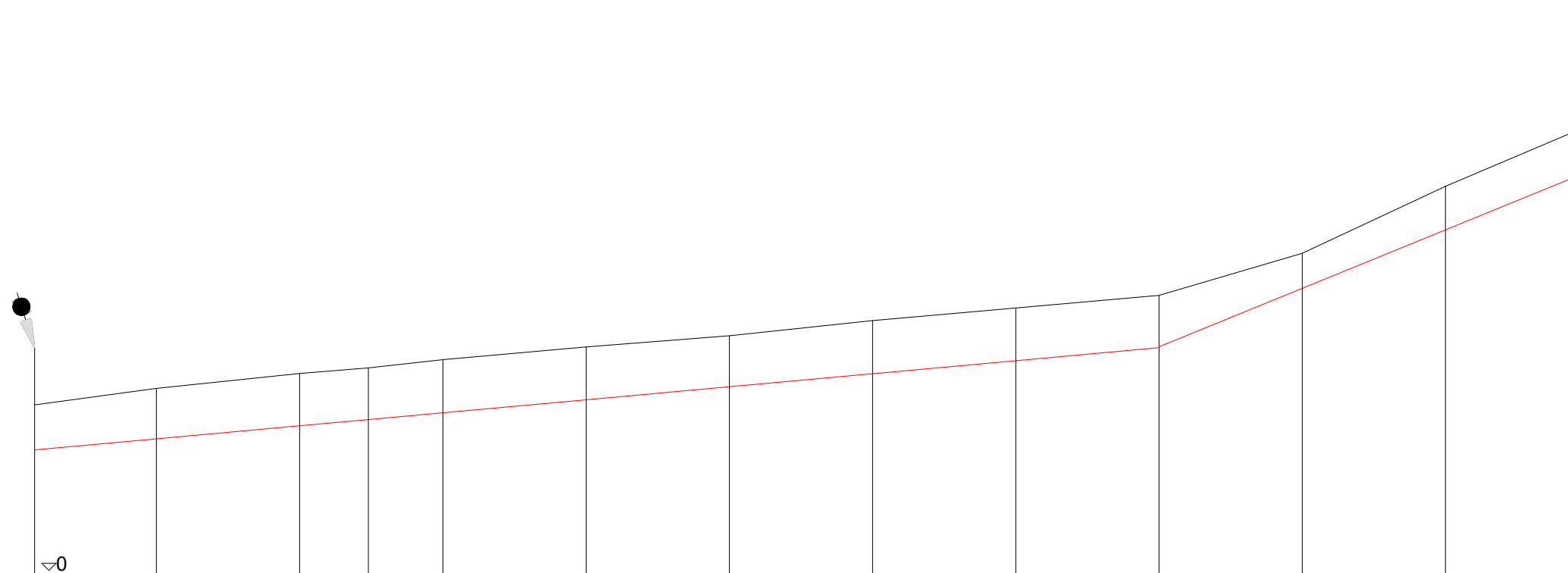
MATERIALE			PVC
LUNGHEZZA PER DIAMETRO			L = m. 542.53
DIAMETRO NOMINALE			DN 280
LIVELLETTE		L=392.539 I=0.009091 DY=3.569	L=149.996 I=0.040801 DY=6.120

distributriceA13

SCALA DISTANZE 1/2000

SCALA ALTEZZE 1/200

Fondamentale 0.00



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DISTANZE PARZIALI		42.54	50.00	24.00	26.01	50.00	49.99	50.00	50.00	50.00	50.00	49.99	50.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	42.54	92.54	116.53	142.54	192.54	242.53	292.53	342.54	392.54	442.54	492.53	542.53
QUOTE TERRENO	-6.03	-6.61	-7.13	-7.32	-7.61	-8.05	-8.44	-8.97	-9.41	-9.86	-11.32	-13.66	-15.78
QUOTE FONDO SCAVO	-4.46	-4.85	-5.30	-5.52	-5.76	-6.21	-6.66	-7.12	-7.57	-8.03	-10.10	-12.14	-14.18
ALTEZZA SCAVO	-1.57	-1.76	-1.82	-1.80	-1.85	-1.84	-1.78	-1.85	-1.84	-1.83	-1.22	-1.52	-1.60
ANGOLO PLANIMETRICO		-5.04										-0.00	
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5							