



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 B3

1 MAR. 2019



IL PROGETTISTA:

Dott. Ing. Roberto Sanna

TAV. 17.28

DATA: settembre 2018

SCALA: 1:2.000/200

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

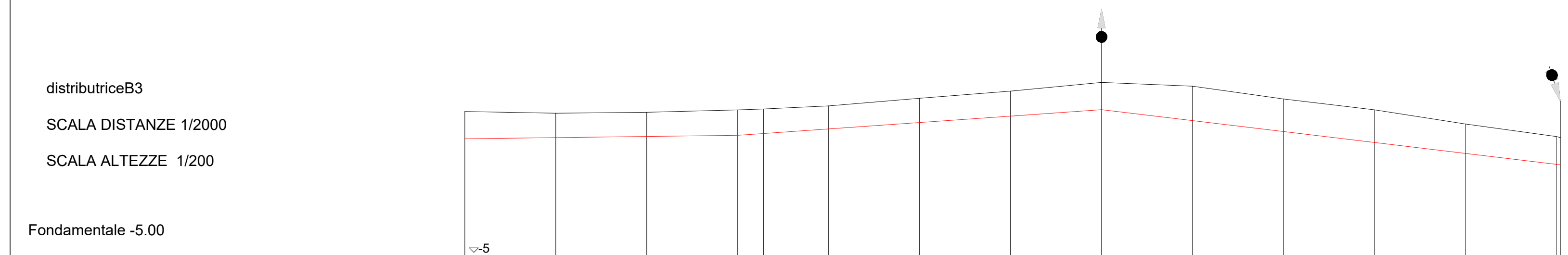
Dott. Ing. Giorgio Bravin

REV:

REV:

REV:

MATERIALE	PVC		
LUNGHEZZA PER DIAMETRO	L = m. 602.21		
DIAMETRO NOMINALE	DN 160		
LIVELLETTE	L=150.001 I=0.001267 DY=0.190	L=199.999 I=0.007050 DY=1.410	L=252.209 I=-0.012014 DY=3.030



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
DISTANZE PARZIALI		49.99	50.00	50.00	14.18	35.82	49.99	50.00	50.00	50.00	49.99	50.00	49.99	50.01
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	49.99	100.00	150.00	164.18	200.00	250.00	300.00	350.00	400.00	450.00	500.00	549.99	600.00
QUOTE TERRENO	3.00	2.91	2.96	3.09	3.14	3.31	3.73	4.12	4.60	4.39	3.69	3.09	2.31	1.97
QUOTE FONDO SCAVO	1.50	1.56	1.63	1.69	1.79	2.04	2.39	2.75	3.10	2.50	1.90	1.30	0.70	0.09
ALTEZZA SCAVO	1.50	1.35	1.33	1.40	1.40	1.27	1.33	1.37	1.50	1.89	1.79	1.79	1.62	1.50
ANGOLO PLANIMETRICO				-30.48				-0.00	0.01	-0.00				0.15
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13