


COMUNE DI CAGLIARI
 SERVIZIO MOBILITA' INFRASTRUTTURE VIARIE E RETI

**Interventi infrastrutturali per la salvaguardia
 da eventi eccezionali e manutenzione straordinaria
 della rete pluviale nel territorio di Pirri
 - Collettore 70 -**

Progetto Esecutivo

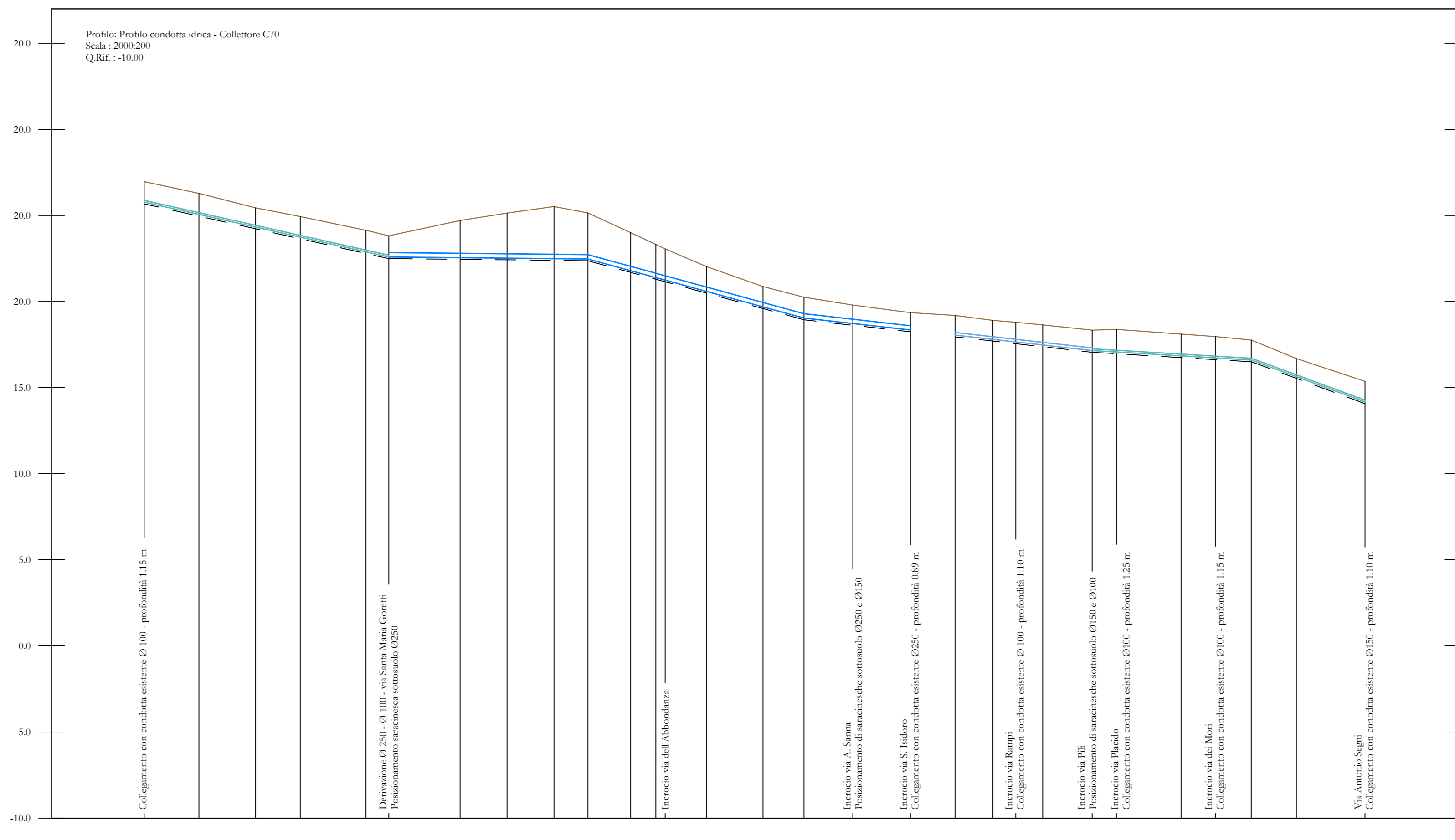
**PROFILO LONGITUDINALE ALTIMETRICO
 RETE SOTTOSERVIZI
 RETE IDRICA**

DATA: Gennaio 2016	Aggiornamento: Dicembre 2021	SCALA: 1:2'000/1:200	ALL. 22.1
-----------------------	---------------------------------	----------------------	------------------

Il Progettista Dott. Ing. Giacomo Carrus  ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI N. 5765 Dott. Ing. GIACOMO CARRUS	Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Pasquale Olla  ORDINE DEI GEOLOGI REGIONE SARDEGNA N. 447 Dott. Geol. PIERPAOLO PILLI
--	---

LEGENDA

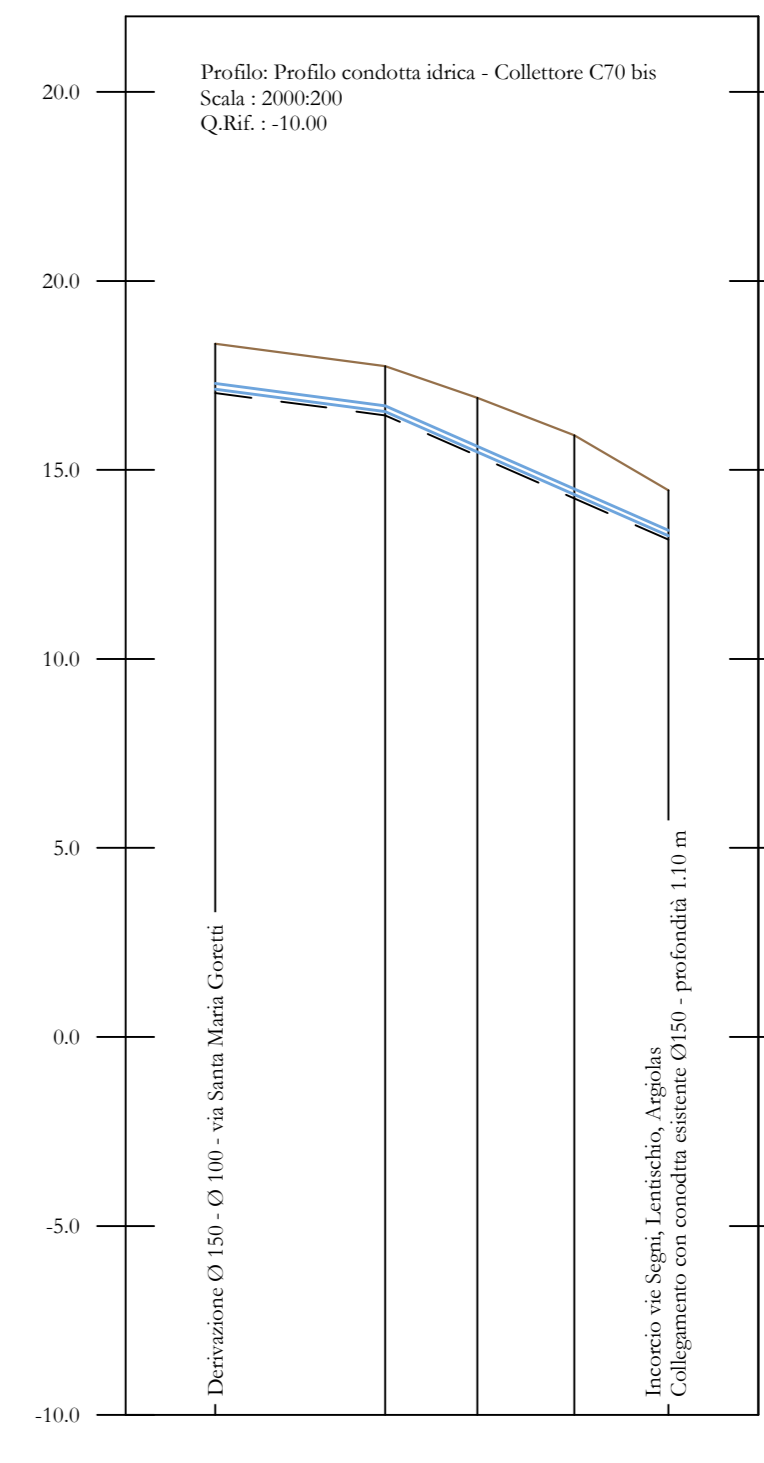
- Terreno
- Condotta idrica Ø 250
- Condotta idrica Ø 150
- Condotta idrica Ø 100
- Fondo scavo



NUMERO SEZIONE:	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51						
DISTANZE PROGRESSIVE:	96,71	63,68	63,68	69,58	72,47	76,53	78,21	89,47	95,74	82,28	91,16	97,27	93,22	97,97	98,75	101,53	101,05	100,52	100,34	119,00	119,00	119,69	119,69	120,57	120,57	119,11	118,22	128,70	122,08	124,52	126,07	137,01	137,01		
DISTANZE PARZIALI:	20,14	20,66	26,21	25,94	23,84	23,84	20,14	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84	23,84
QUOTE TERRENO	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06	20,06
QUOTE FONDO TRINCEA	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04	17,04
PROFONDITA' TRINCEA	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	

LEGENDA

- Terreno
- Condotta idrica Ø 250
- Condotta idrica Ø 150
- Condotta idrica Ø 100
- Fondo scavo



NUMERO SEZIONE:	43 bis	46 bis	47 bis	48 bis	49 bis
DISTANZE PROGRESSIVE:	0,00	44,95	60,30	94,94	119,88
DISTANZE PARZIALI:		44,95	15,35	35,64	24,94
QUOTE TERRENO	17,04	17,04	15,36	14,26	13,06
QUOTE FONDO SCORRIVOLE	17,04	15,36	14,26	13,06	13,06
PROFONDITA' DI SCAVO	1,30	1,30	1,50	1,50	1,30

SEZIONE TIPO DI POSA	Posa su strada asfaltata - via Ton 1590,67 m	Posa su strada asfaltata - via Santa Maria Goretti 1534,23 m	Posa su strada asfaltata - via Santa Maria Goretti 1518,75 m	Posa su strada asfaltata - via P. Pini 1514,18 m																									
COLLETTORI	CONDOTTA IN GS Ø 100																												
NUMERO SEZIONE:	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51

SEZIONE TIPO DI POSA	Posa su strada asfaltata Via Santa Maria Goretti 1519,88 m
COLLETTORI	CONDOTTA IN GS Ø 150
NUMERO SEZIONE:	43 bis 46 bis 47 bis 48 bis 49 bis