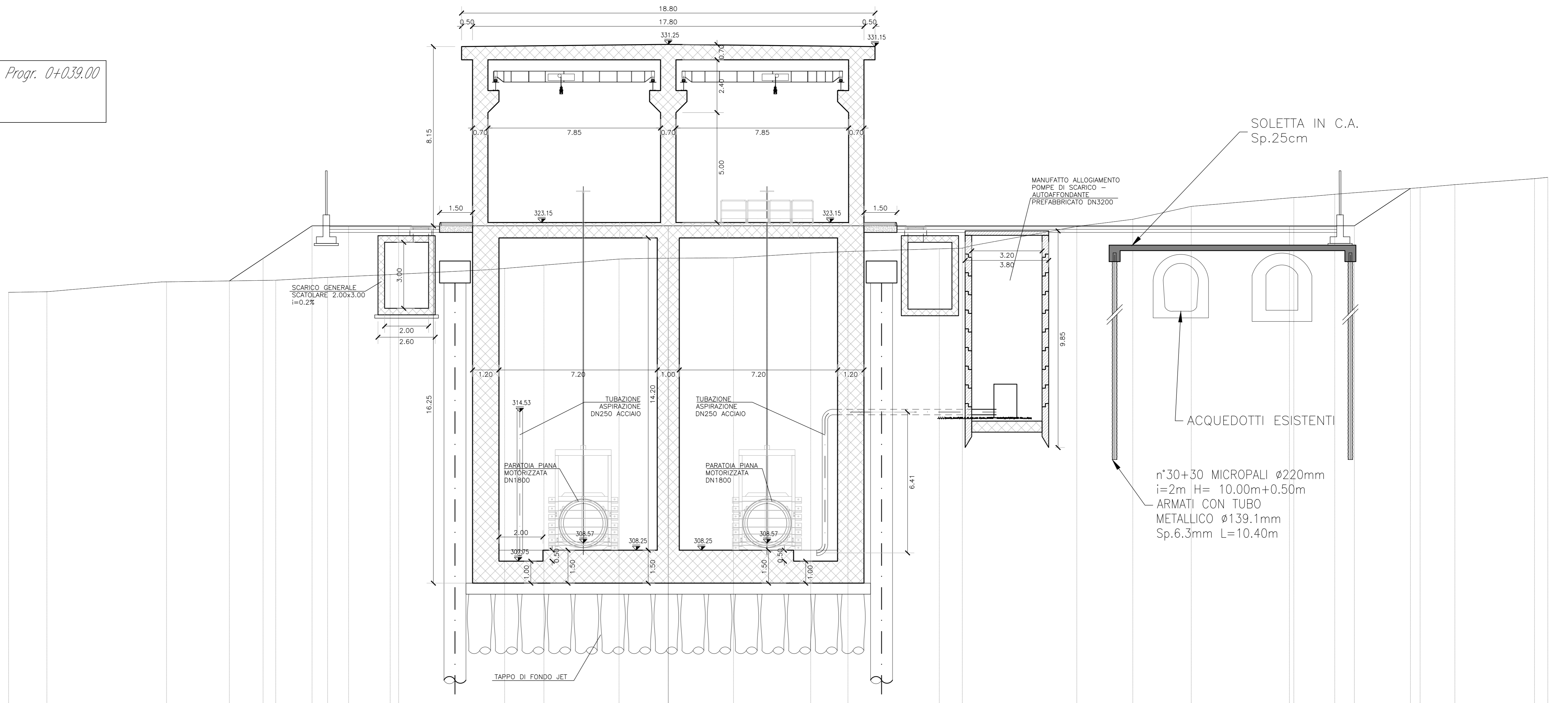




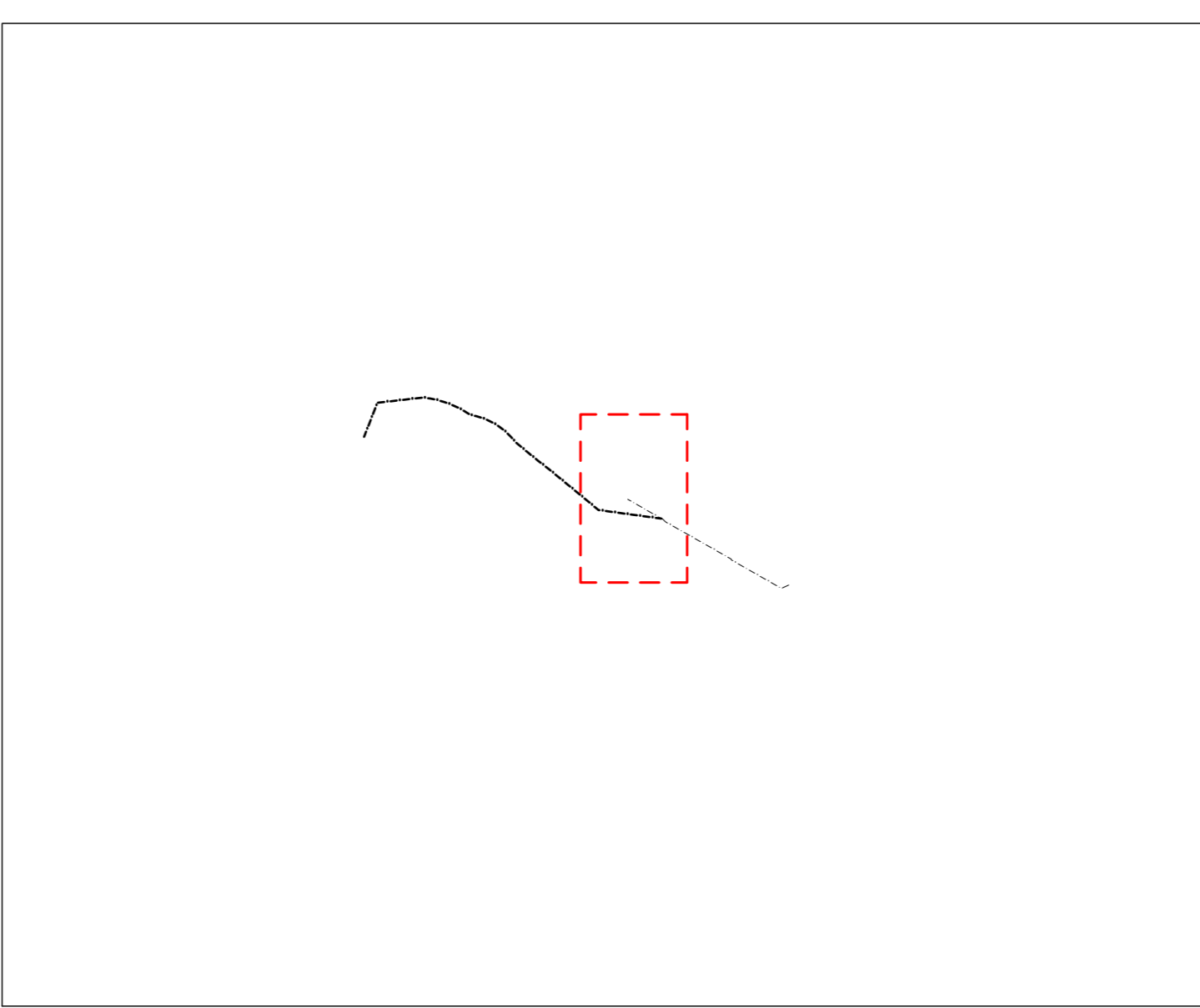
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:500

NodoA_SezTrav - Sez. 5 - Progr. 0+039.00
Scala 1:100
Q.Rif. 300.00m



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-28.26	-23.64	-22.82	-17.85	-15.49	-12.85	-8.17	-7.44	-5.66	-2.24	-0.85	2.97	6.48	8.17	12.53	13.37	18.38	21.12	23.78	28.45	28.89	30.31	34.19	35.77	39.39	40.00	
QUOTE TERRENO	319.88	320.00	320.40	320.45	320.53	320.66	320.78	321.00	321.06	321.21	321.49	321.52	321.53	321.54	321.76	321.83	321.95	321.98	322.27	323.30	323.88	324.28	324.32	324.44	324.73	324.87	325.15	325.20
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.74	4.62	0.59	4.97	2.36	2.85	4.48	0.73	1.79	3.42	1.39	0.85	2.97	3.51	1.69	4.16	1.05	4.78	2.55	2.66	4.67	0.54	1.32	3.88	1.58	3.62	0.61	
PROGRESSIVE PROGETTO				-19.96	-18.43	-16.20	-14.90	-14.54	-12.26												28.25	28.70	31.20	31.82	33.75			
QUOTE PROGETTO				320.49	321.52	323.00	323.00	323.00	323.00	323.00											323.00	323.00	323.00	323.00	323.41	324.70		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1.53	2.23	1.30	11.06	2.28		12.26											0.45	2.50	0.62	1.93				

PLANIMETRIA NODO A - QUOTA 318.50
SCALA 1:100



QUADRO D'UNIONE



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING.

aceq
ocqua
ACEA ATO 2 SPA

aceq
ingegneria e servizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Ph.D Alessio Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittoria Cerretti
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. Barbara Pagli

CONSULENTE
Ing. Giampaolo Eramo

ELABORATO
A250PDS DO33 2

COD. ATO2 AAM10118

DATA DICEMBRE 2021 | SCALA VARE

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	02/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
2	10/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	10/22	NOTE E CALCOLO	
4			
5			
6			

Sottoprogetto
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO
DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO
(con il finanziamento dall'Unione Europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Andrea Marchetti

DIRAZIONE
Ing. Roberto Bernardini

GEOLOGIA E GEOTECCNICA
Ing. Roberto Bogli

ASPECTI AMBIENTALI
Ing. Nicola Stracquadri

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
Geom. Stefano Fracchi

ATTIVITA' PATRIMONIALI
Geom. Fabio Marzulli

Hanno collaborato:
Ing. Geol. Eliseo Paolini
Ing. Matteo Botticelli
Ing. Enrica Alimonti
Ing. Francesca Giorgi
Ing. Roberto Bogli
Ing. Claudio Lisciani
Ing. Nunziata Vando
Ing. Ph.D Paolo Caporossi
Geom. Marco Filini
Geom. Yousef Abu Sabha

MANUFATTO NODO A
SEZIONE 5/5

Geol. Filippo Arisa
Geom. Marco Filini
Geom. Massimo Roberto Zappalà



PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:500