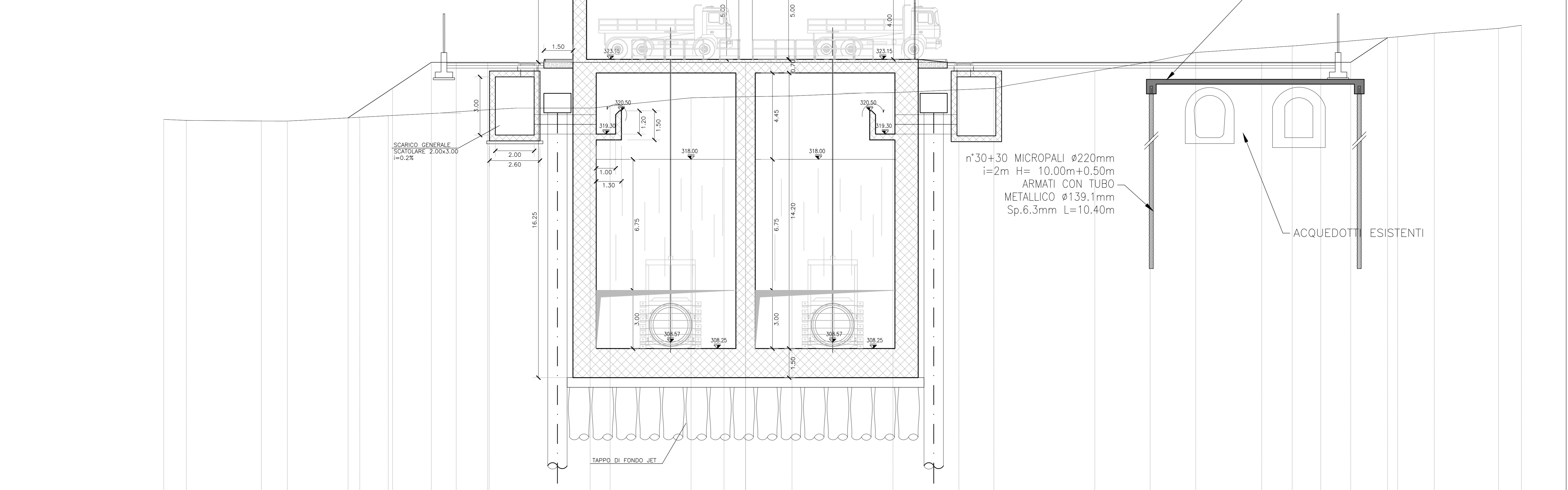




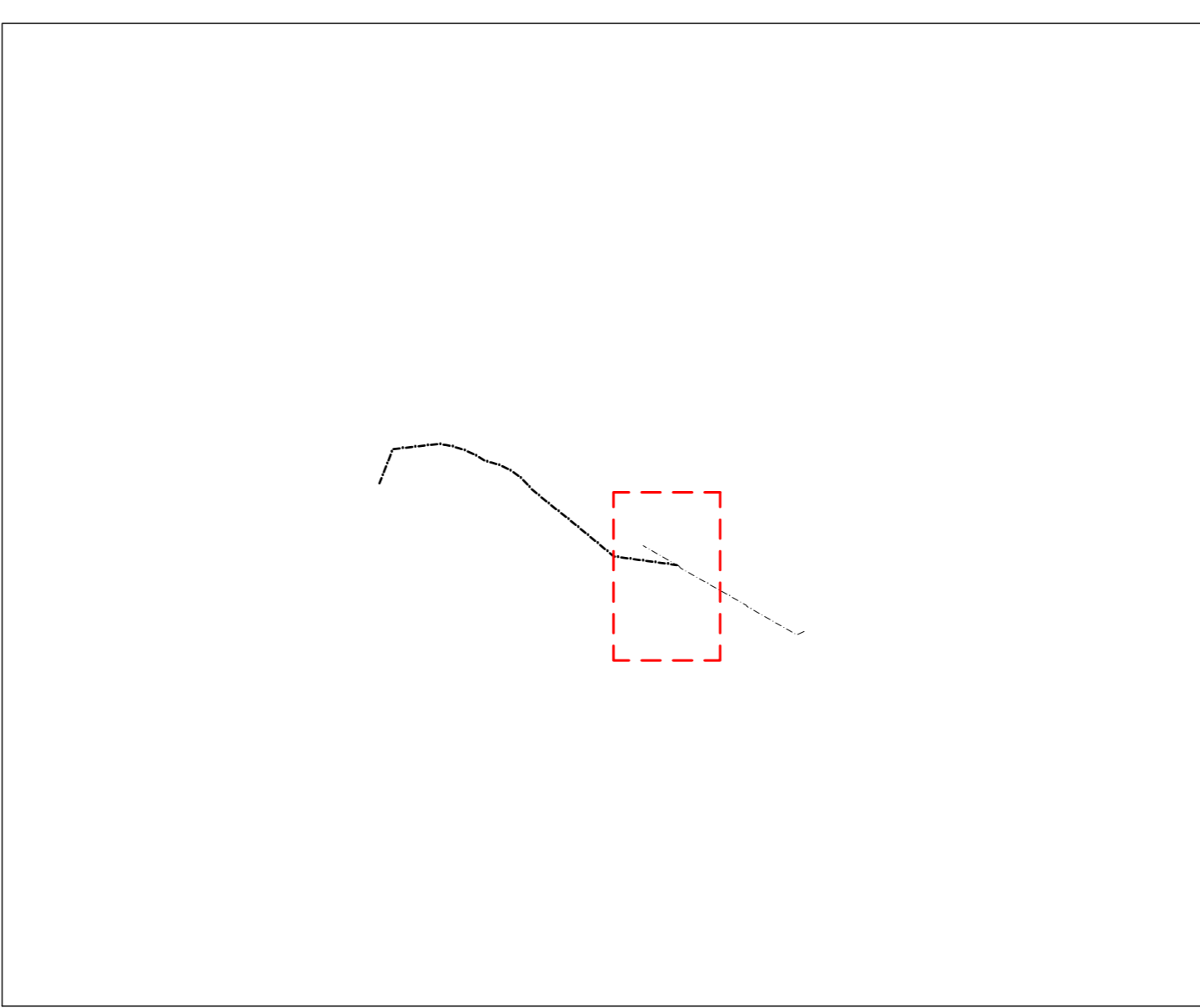
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:500

NodoA_SezTrav - Sez. 3 - Progr. 0+023.00
Scala 1:100
Q.Rif. 300.00m



PROGRESSIVE TERRENO	-30.00	-28.83	-24.97	-23.63	-19.89	-18.42	-15.86	-13.22	-11.82	-7.78	-6.88	-2.81	-1.11	2.39	6.21	7.60	11.00	12.80	13.54	18.01	20.86	23.21	28.18	28.98	33.62	35.51	38.82	40.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.17	3.86	1.04	3.74	1.47	2.57	2.64	1.40	3.80	0.80	4.17	1.70	1.11	2.39	3.82	1.38	3.40	1.80	0.73	4.47	2.85	2.35	4.97	0.57	1.89	3.32	1.18		
QUOTE TERRENO	320.06	320.01	319.98	319.97	320.17	320.25	320.38	320.56	320.64	320.65	320.75	321.17	321.21	321.23	321.27	321.42	321.44	321.59	321.65	321.81	322.55	323.02	323.51	323.84	323.90	324.31	324.50	324.75	324.91
PROGRESSIVE PROGETTO					-20.50	-18.20	-16.20	-14.92	-13.82	-13.30													26.61	29.66	29.92	31.20	31.75	33.10	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					2.29	2.00	1.25	1.10	0.52	13.30								26.61	3.04	1.15	0.55	1.35							
QUOTE PROGETTO					320.14	321.67	323.00	323.00	323.00	323.00			323.00										323.00	323.00	323.00	323.37	324.27		

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
ocquo
ACEA ATO 2 SPA

aceq
ingegneria e servizi

ELABORATO
A250PDS D0312

COD. ATO2 AAM10118

DATA DICEMBRE 2021 SCALA VARE

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

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
ING. Andrea Marchetti

DIRAMICA
ING. Sergio Bernabelli

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
ING. Roberto Bogli

ASPECTI AMBIENTALI
ING. PH.D Nicola Stracqualturni

ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO
ING. Sergio Fracchi

ATTIVITA' PATRIMONIALI
ING. Fabio Marzulli

Homo collaborato:
ING. Edoardo Pasoli
ING. Matteo Botticelli
ING. Emiliano Alimonti
ING. Francesca Giorgi
ING. Roberto Bogli
ING. Claudio Lisciani
ING. Nunziata Venzù

PH.D Paolo Caporossi
ING. Simone Fico
ING. Yousef Abu Sabha

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. PH.D Alessio Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. Ana Victoria Gomez
ING. Claudia Iacobelli
ING. Barbara Poggio

CONSULENTE
ING. Silvio Eramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento
dell'approvvigionamento della città
metropolitana di Roma
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema
idrico del Peschiera".
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

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

MANUFATTO NODO A
SEZIONE 3/5

ING. Filippo Arisa
ING. Marco Filini
ING. Massimo Roberto Zappalà