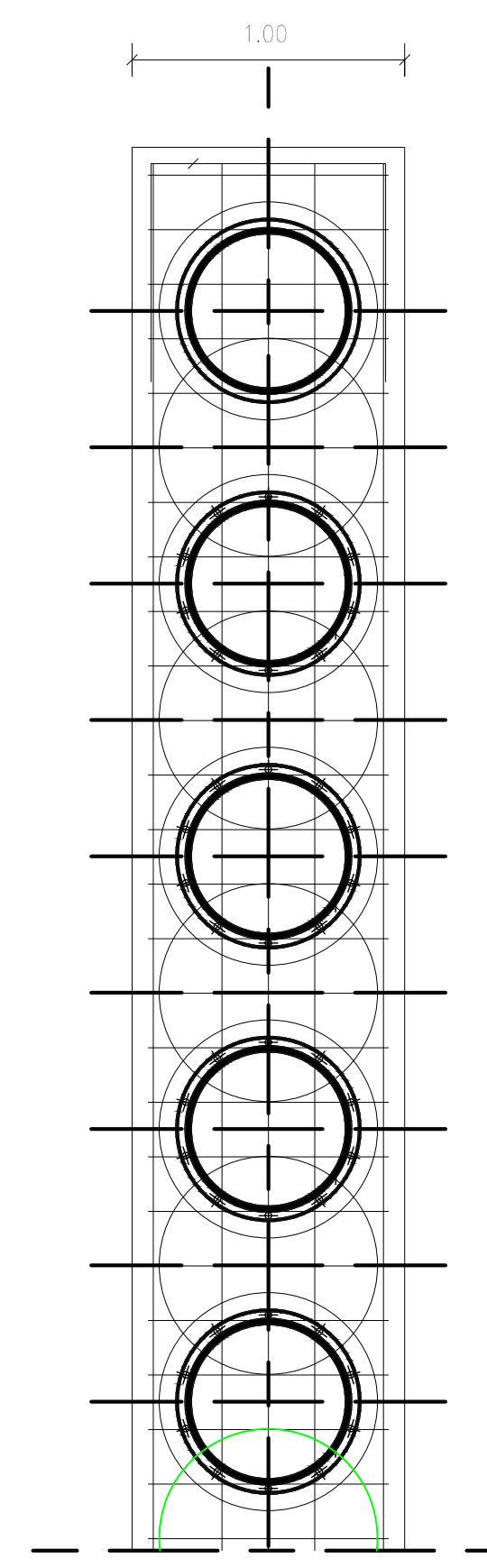
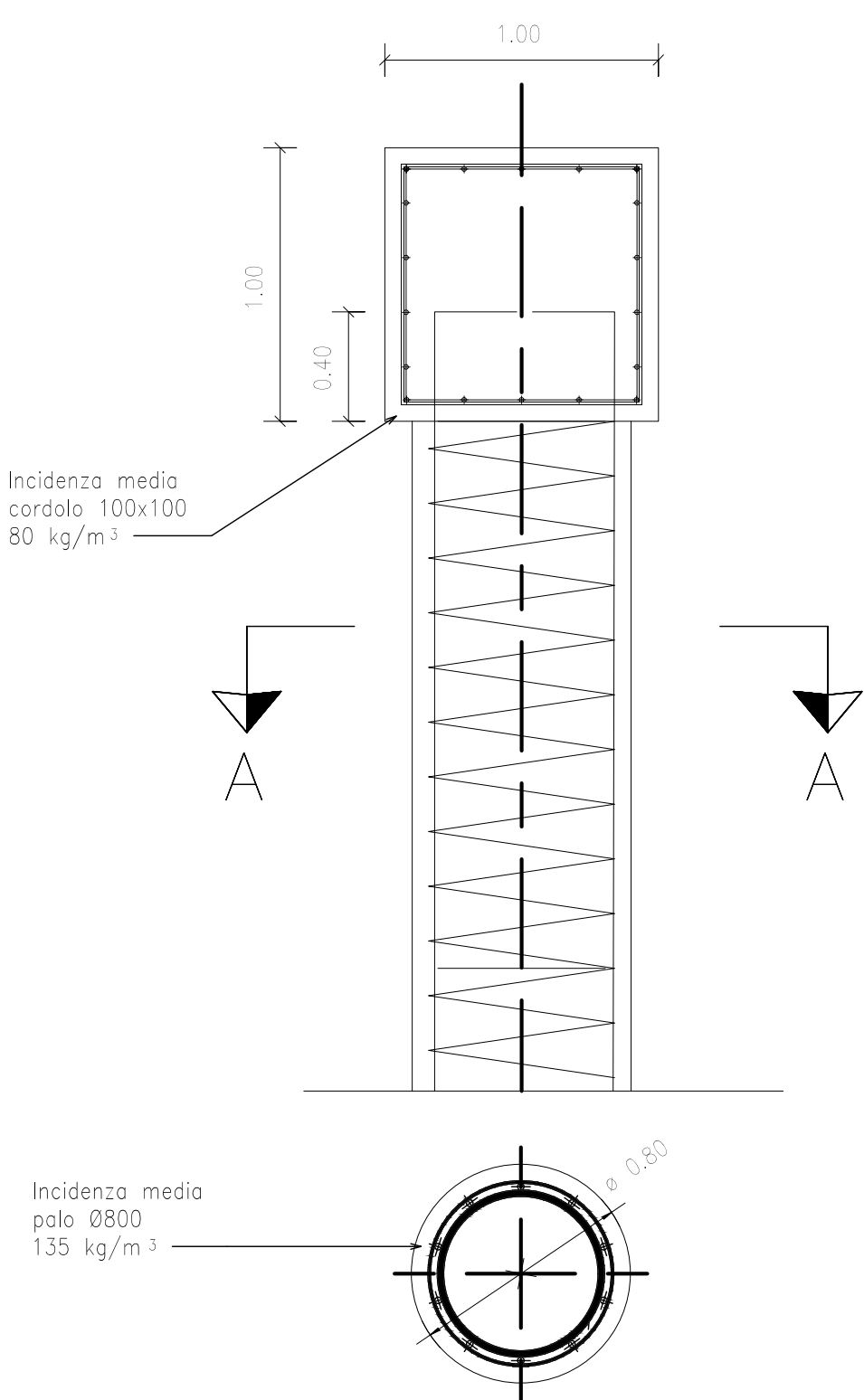
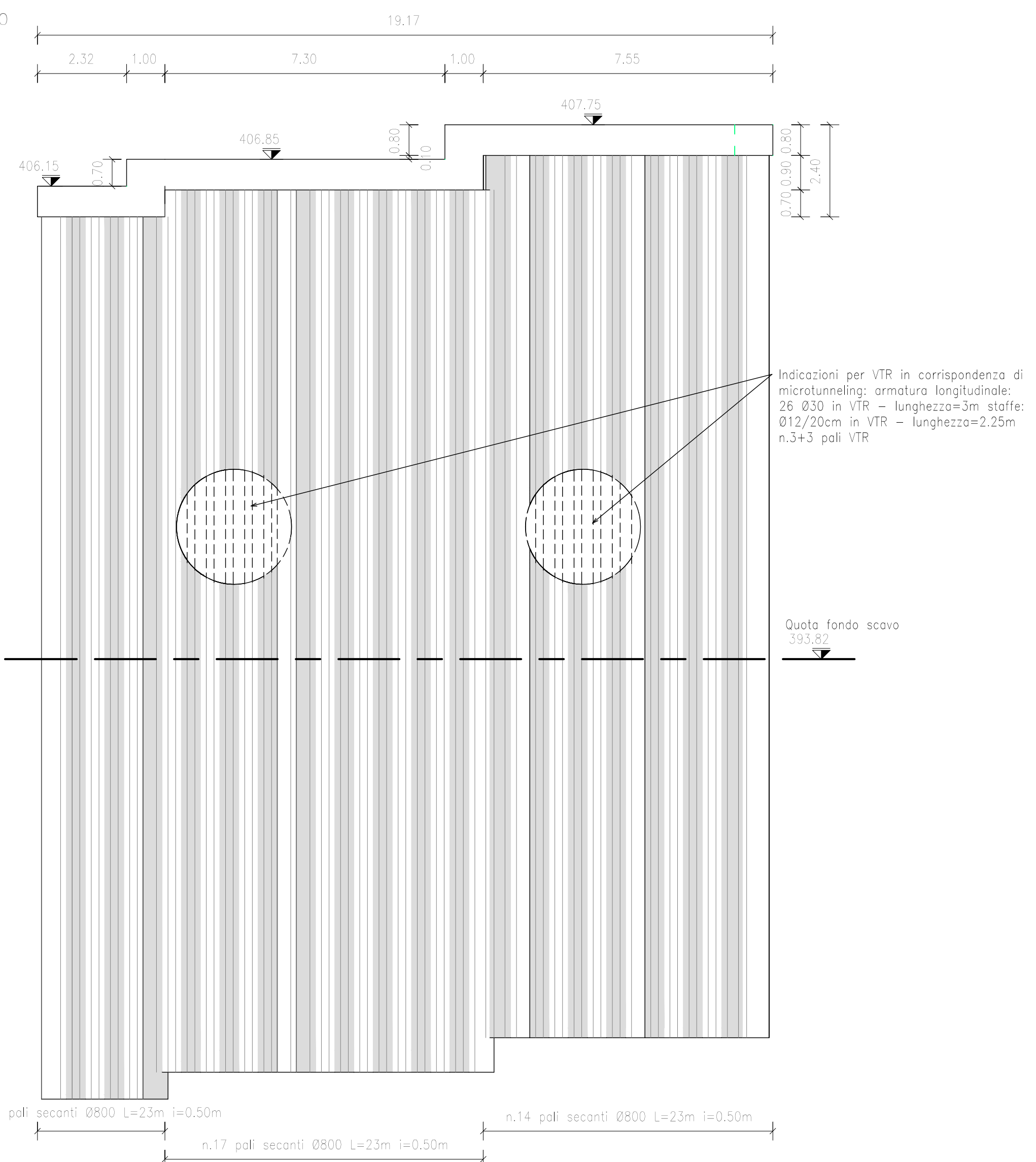


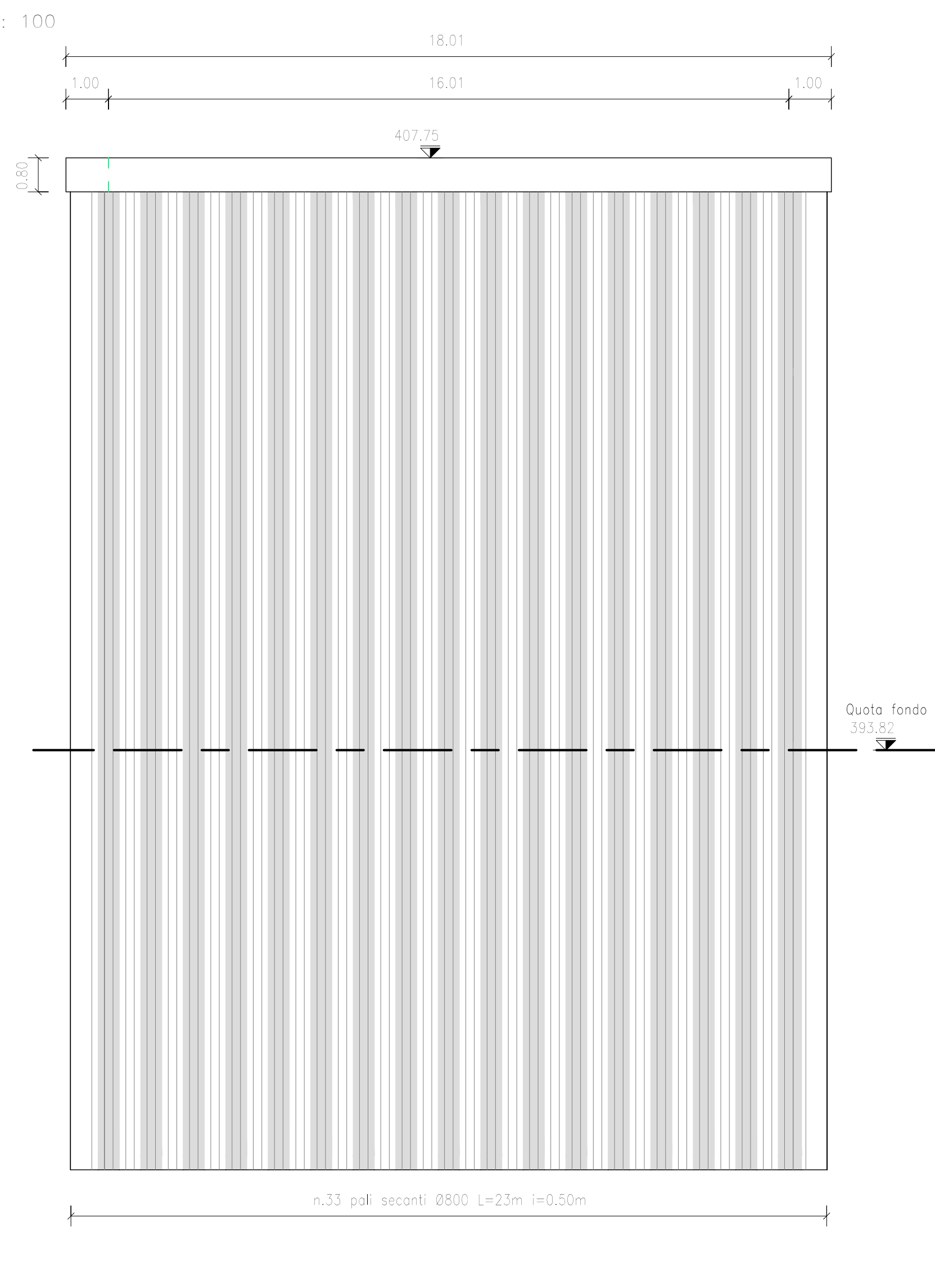
Dettaglio nodo pala/cordolo Ø800



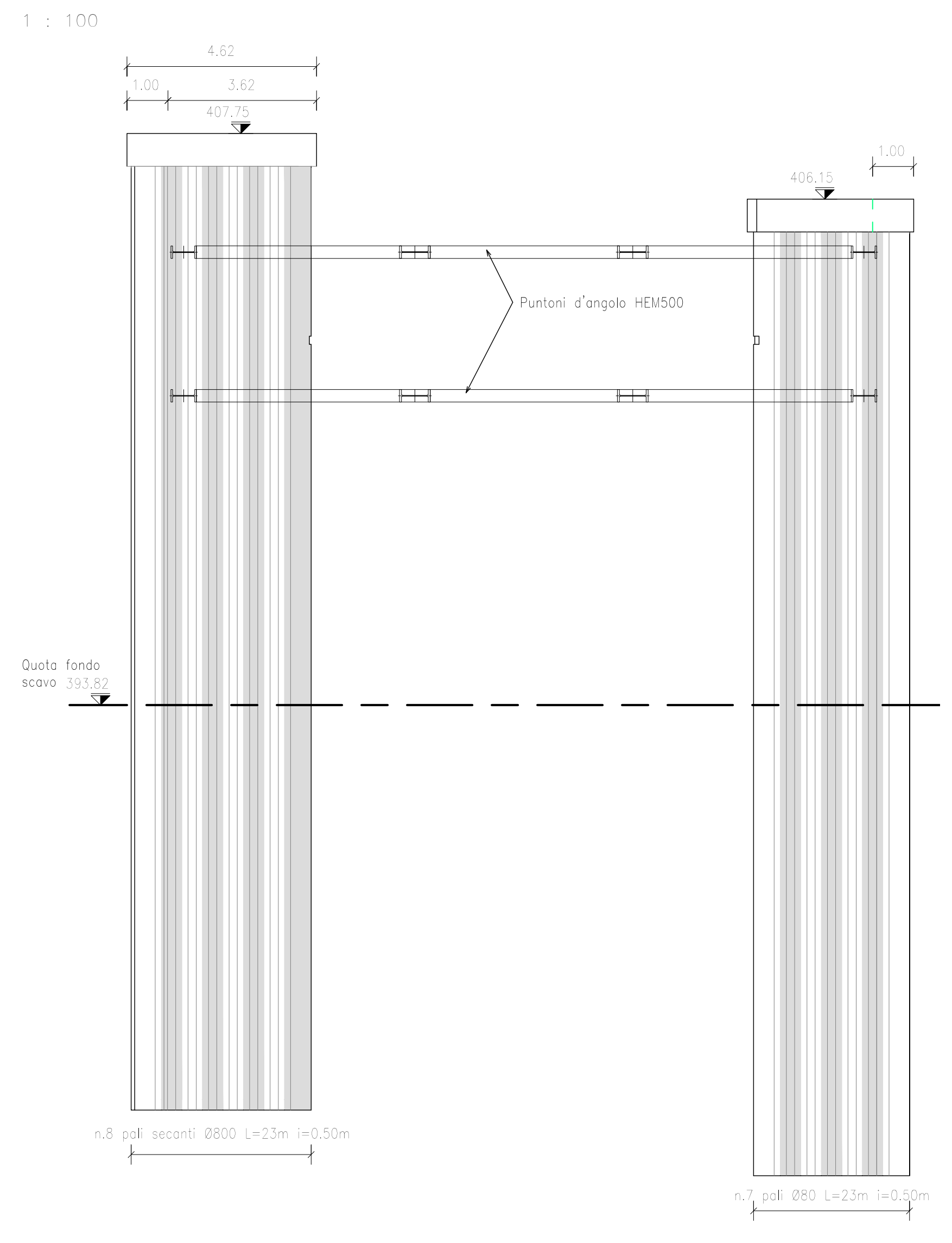
Prospetto 4



Prospetto 5



Prospetto 6




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. PhD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq acqua ACEA ATO 2 SPA	RISP RISPARMIO SERVIZI	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessio Delle Site
aceq acqua SERVIZI	RISP RISPARMIO SERVIZI	SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gemari Sig.ra Claudia Isacchini Ing. Barbara Paglia
aceq acqua SERVIZI	RISP RISPARMIO SERVIZI	CONSULENTE Ing. Biagio L'Ermano

LABORATORIO
A194PD MA6 D263 0
COD. ATO2_APE10116
DATA 01/09/2022 SCALA 1/200

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
CUP 633E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO Ing. Emilio Marchetti	Hanno collaborato: Ing. Geol. Eusebio Pizzini Ing. Vittorio Angeloni Ing. Matteo Battistelli	Geom. Mirco Firinu	Geom. Massimo Roberto Zappalà
REALIZZAZIONE Ing. Simone Pizzini	COORDINATORE GENERALE Ing. PhD Chiara Petrucci	Geom. Martina Tronzi	Geom. Valeria Di Carlo
COORDINATORE GENERALE Ing. Roberto Biagi	COORDINATORE GENERALE Ing. Claudio Lorusso	Geom. Valeria Di Carlo	Geom. Veronika Ceccarelli
COORDINATORE GENERALE Ing. Angelo Marchetti	COORDINATORE GENERALE Ing. Roberto Biagi	Geom. Valeria Di Carlo	Geom. Veronika Ceccarelli
APERTI AMBIENTALI Ing. Simone Pizzini	COORDINATORE GENERALE Geom. PhD Paolo Caporaso	Geom. Valeria Di Carlo	Geom. Veronika Ceccarelli
ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO Geom. Simone Pizzini	COORDINATORE GENERALE Geom. Simone Pizzini	Geom. Valeria Di Carlo	Geom. Veronika Ceccarelli
ATTIVITÀ PATRIMONIALI Geom. Fabio Scarpini	COORDINATORE GENERALE Geom. Simone Pizzini	Geom. Valeria Di Carlo	Geom. Veronika Ceccarelli

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
NUOVO MANUFATTO DI PARTENZA DELL'ACQUEDOTTO MS - OPERE PROVVISORIALI - TAV 1/2