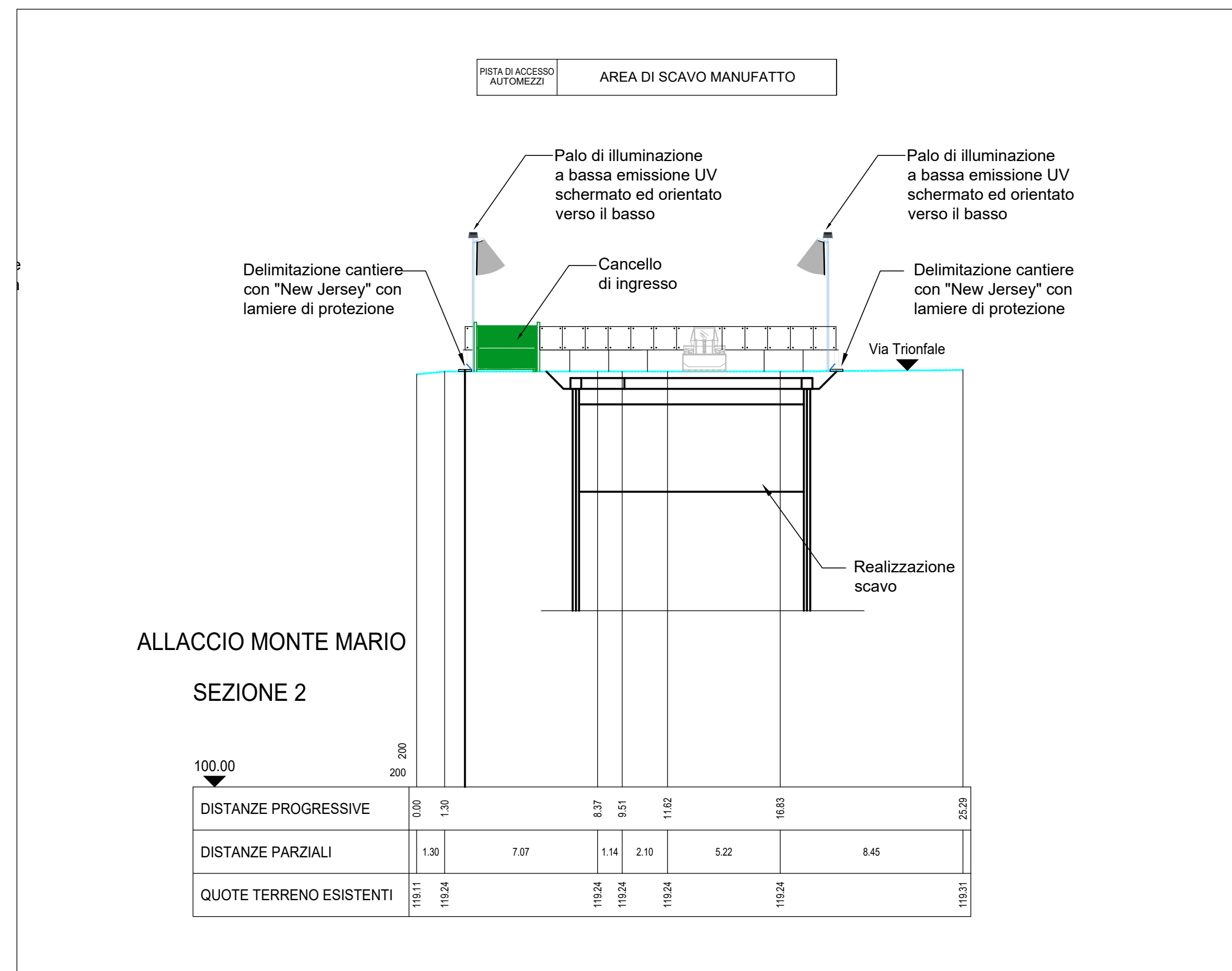
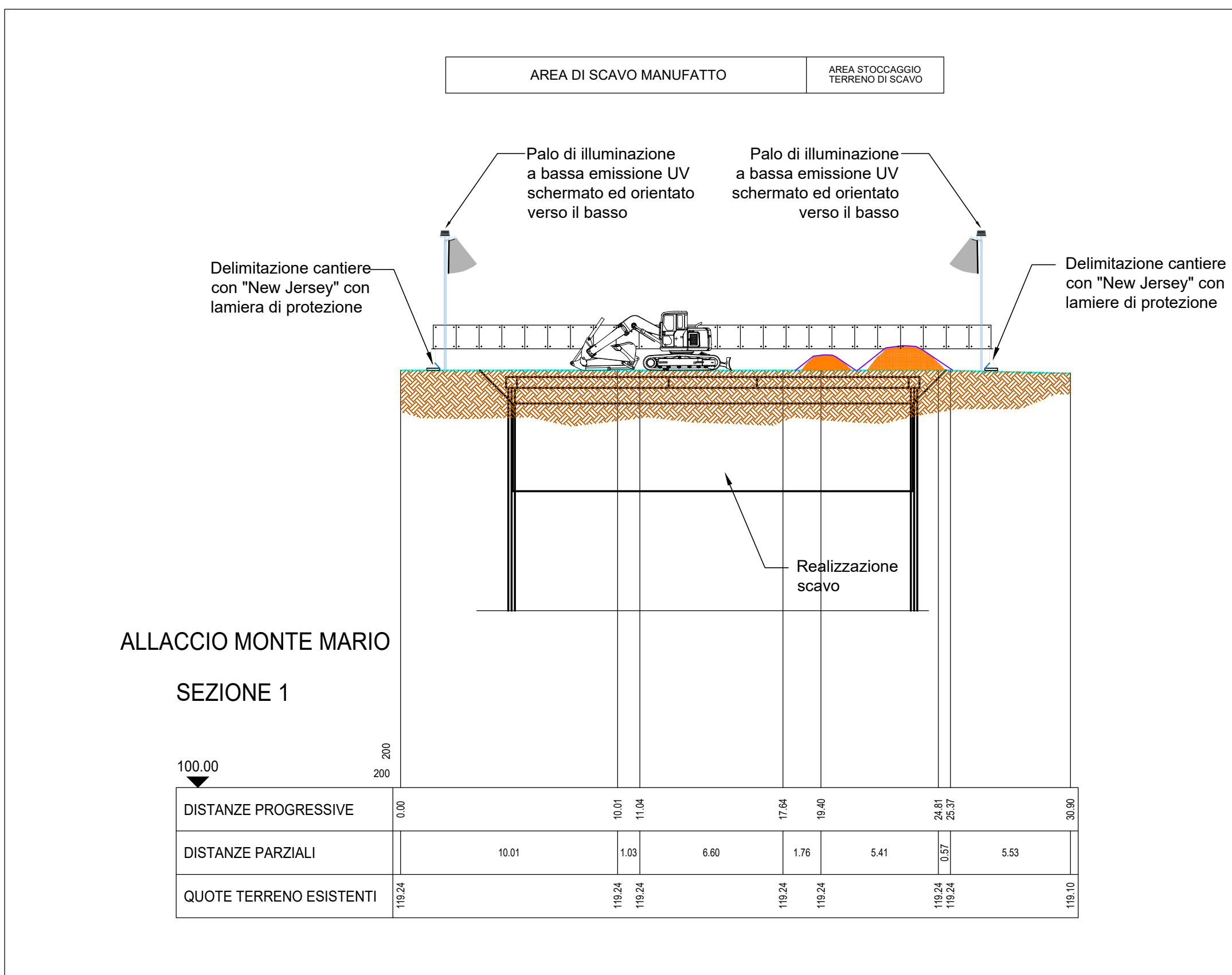
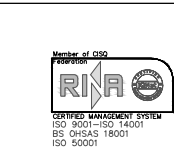


STRALCIO PLANIMETRICO
scala 1:500



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



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Daniela Illi
Ing. Michele Sartori
Dott. Av. Vittorio Gennari
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. D'Agostini Martina



ELABORATO
A254PES D145C O

COD. ATO2 ROM11105

DATA OTTOBRE 2023 SCALA VARIE

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

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
ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unita' Costruzione
Ing. Marco Marconi
Il Direttore dei Lavori
Ing. Paolino Vitellaro
Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione
Ing. Giuseppe Curcio

AREA DI CANTIERE 11
ALLACCIO DN2020 MONTE MARIO
SEZIONI TRASVERSALI

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Altomare

Impresa aggiudicataria
Consorzio **ETERIA**
Consorzio (Capogruppo) Consorzio Esecutivo: Mandante: **MONACO**

Raggruppamento temporaneo tra Finalca Ingegneria S.r.l. e PROGER S.p.A.
Il Progettista
Ing. Alessandro Maria Salvia
Gruppo: Mandante: **FINALECA** **PROGER**

ETERIA ICTP MONACO FINALECA PROGER