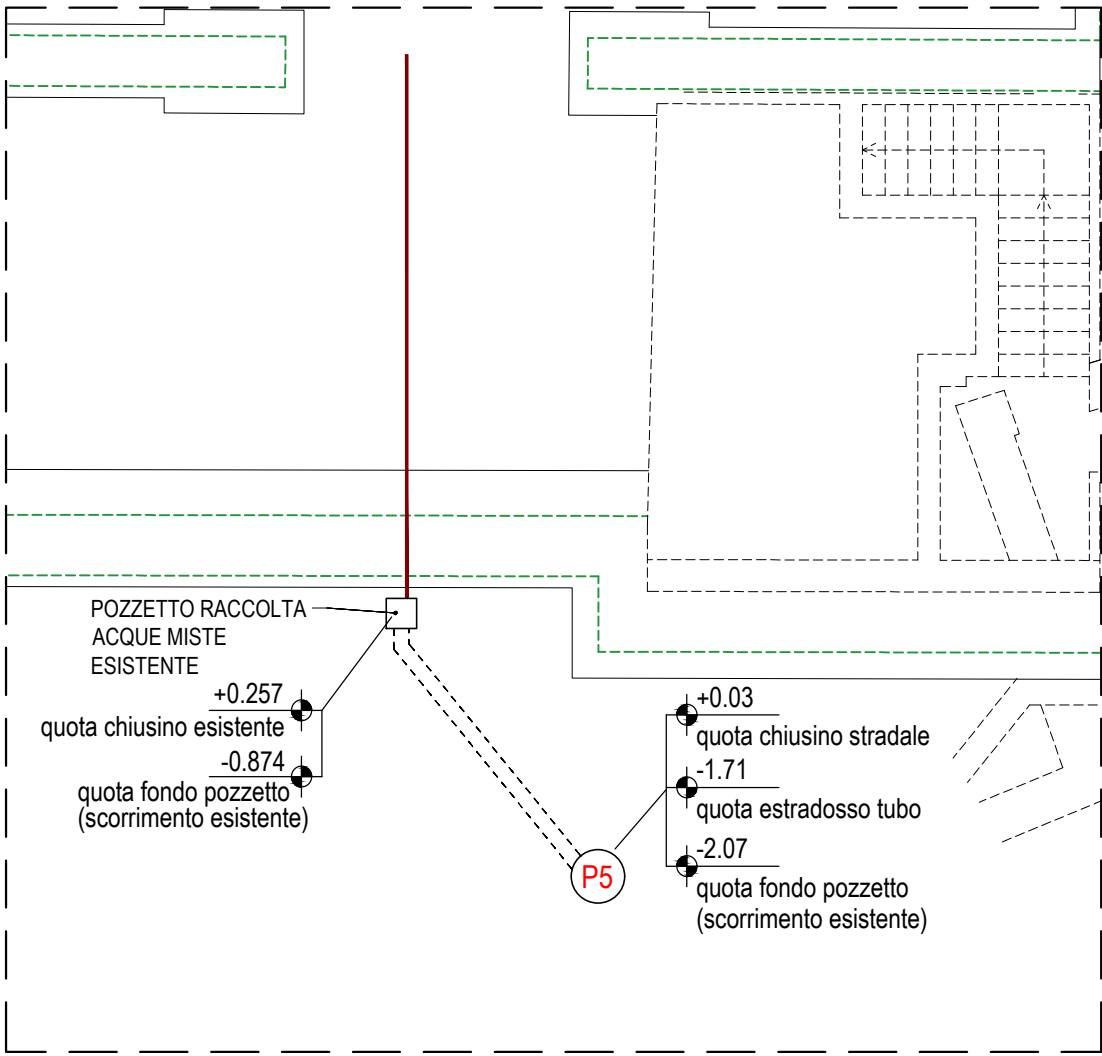
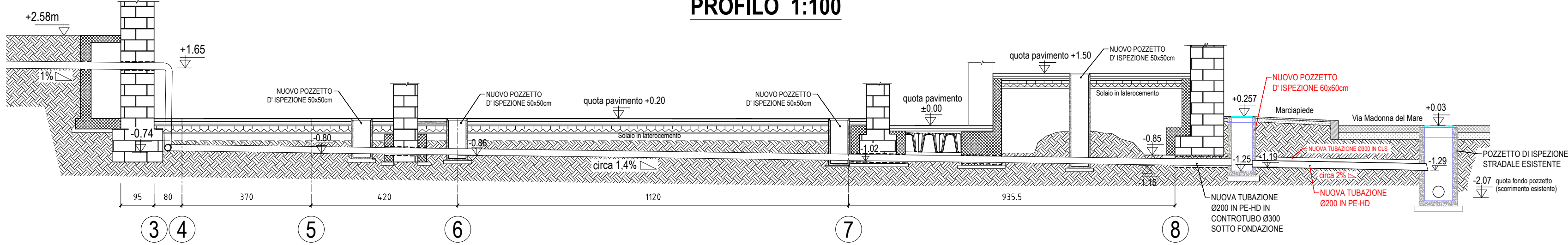


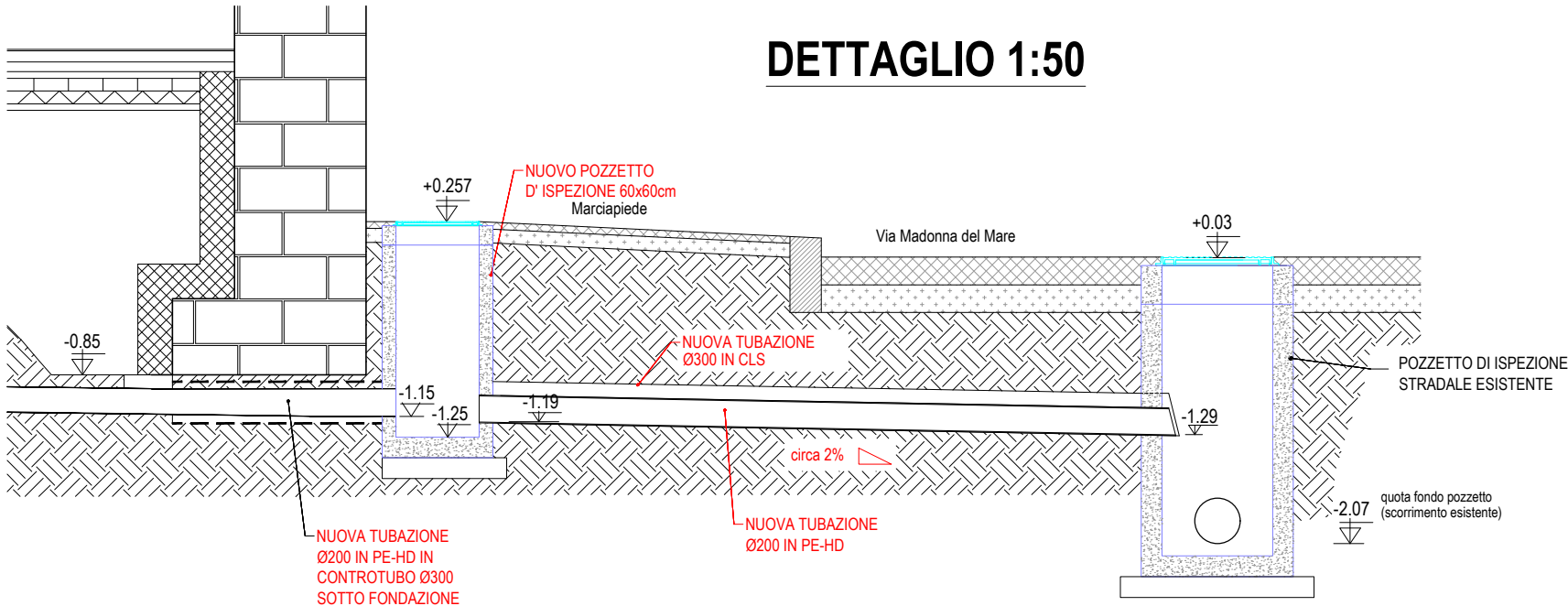
STATO DI FATTO
estratto pianta



PROFILO 1:100



DETTAGLIO 1:50



FOTOGRAFIA 1



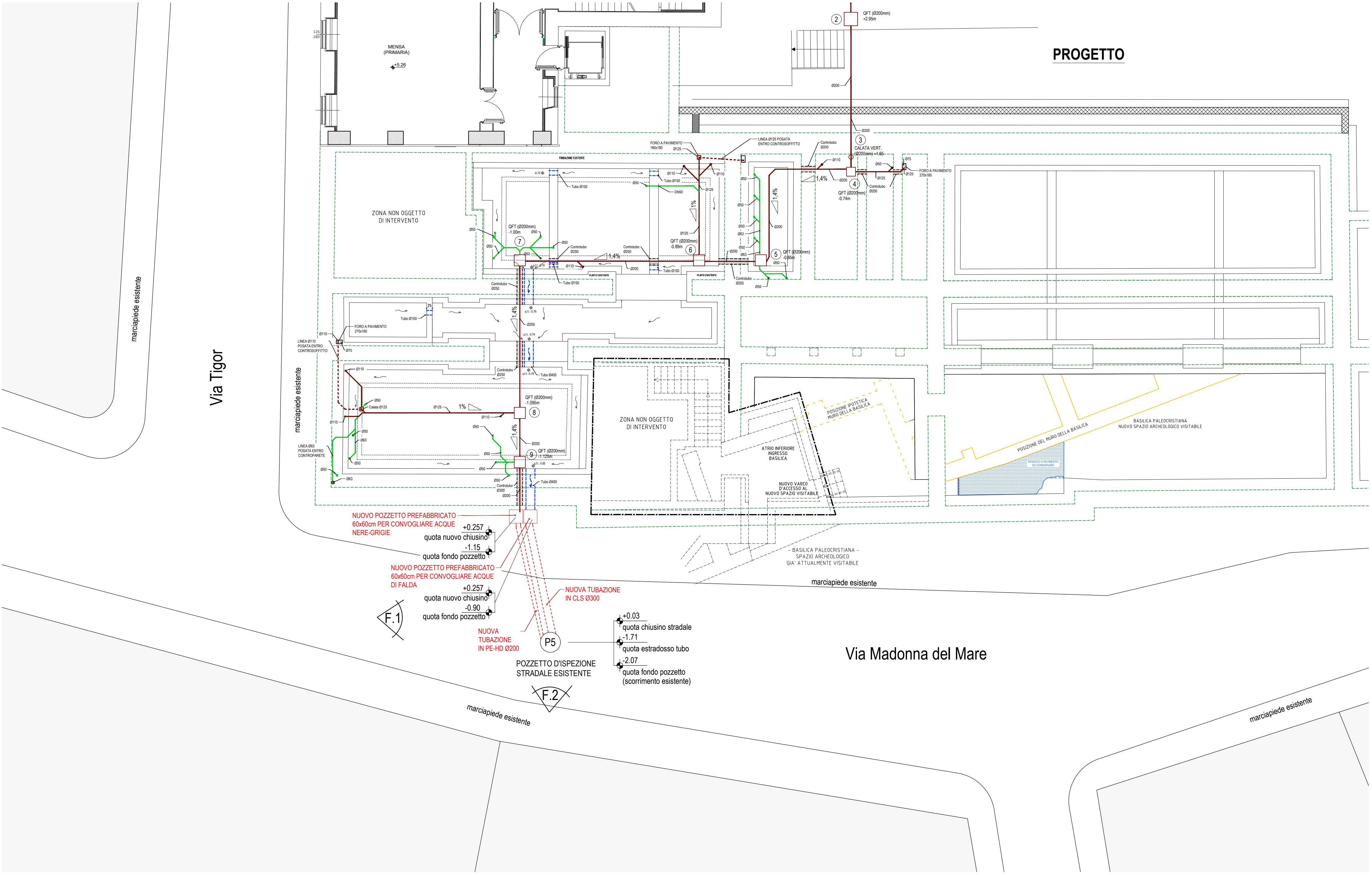
FOTOGRAFIA 2



ESTRATTO RETE FOGNARIA PUBBLICA



PROGETTO



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI
Finanziato dall'Unione europea
Ministero dell'Istruzione e del Merito
Italia domani
comune di Trieste
placca Unita d'Italia 4
34121 Trieste
www.comune.trieste.it
partita iva 00230240321

COMUNE DI TRIESTE

DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE, LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO
SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA E SPORTIVA

INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO E L'ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DEL COMPLESSO SCOLASTICO DI VIA TIGOR N.3/VIA COLONNA N.1/VIA MADONNA DEL MARE N.11 A TRIESTE (CODICE OPERA 22106)
CUP: F92C22000090006 - CIG: 918668002A

PERIZIA SUPPLETIVA E DI VARIANTE N°3

Tavola FGN1	Oggetto dell'elaborato PROGETTO NUOVO ALLACCIAMENTO ALLA FOGNATURA ESISTENTE SU VIA MADONNA DEL MARE
Scala 1:100	Ufficio direzione lavori - Associazione temporanea Capogruppo SERTECO Srl Direttore dei lavori ing. arch. Enrico Beltrame
Data 04.12.2025	Mandanti STI Engineering Srl D.O. impianti elettrici e meccanici ing. Roberto Bagatto
Aggiornamenti	archeologa geologo tecnico acustico dott.ssa archeol. Lisa Zenarolla dott. geol. Massimo Valent ing. Alberto Asquini
IL RUP: ing. Giulio Bernetti	IL D.L.: ing. Arch. Enrico Beltrame dott. ing. ordine degli architetti pianificazione urbanistica e conservazione del patrimonio provincia di Udine N° 1302 L. 13.02.2025 L. 13.02.2025 L. 13.02.2025
VISTI:	