

         	
<b>FUTURA</b> PER L'ITALIA DI DOMANI Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU	
<b>COMUNE DI TRIESTE</b> DIPARTIMENTO TERRITORIO, AMBIENTE, LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO SERVIZIO ATTIVITA' SCOLASTICA E SPORTIVA	
INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO E L'ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DEL COMPLESSO SCOLASTICO DI VIA TIGOR N.3/1 VIA COLONNA N.1/1A MADONNA DEL MARE N.11 A TRIESTE (CODICE OPERA 22106) CUP: F92C2200090006 - CIG: 918668002A	
<b>PERIZIA SUPPLETTIVA E DI VARIANTE N°2</b>	
Tavola <b>ST1a</b>	Oggetto dell'elaborato <b>SEZIONE A-A B-B C-C E-E F-F</b> <b>CARPENTERIA ED ARMATURA</b>
Scala <b>1:20</b>	Ufficio direzione lavori - Associazione temporanea Capogruppo <b>STERTECO Srl</b> Dirigente dei lavori ing. arch. Enrico Beltrame
Data <b>12 marzo 2025</b>	Mandanti <b>STI Engineering Srl</b> D.D. impianti elettrici e meccanici ing. Roberto Bagatto
Aggiornamenti	<b>archeologia</b> <b>geologo</b> <b>tecnico acustico</b> dott.ssa archeol. Lisa Zenarotta dott. geol. Massimo Valenta ing. Alberto Asquini
IL RUP:	IL D.L.: ing. Giulio Bernetti ing. arch. Enrico Beltrame
VISTI:	 