



**LEGENDA**

- DEMOLIZIONE INTONACO FORI FINESTRE (COMPRESA NELLE OPERE DI CONSOLIDAMENTO MURATURE)
- RIEMPIMENTO FORI, APERTURE E NICCHIE ANDRANNO ESEGUITI CON MURATURA IN MATTONI SEMIPLENI 5.5X12X25CM FBK>15MPa E COLLEGATI ALLA MURATURA ESISTENTE TRAMITE CUCI/SCUCI ART. CD.21.03.FG2.01
- CANNE FUMARIE ESISTENTI DA RIEMPIRE CON GETTO IN CLS
- DEMOLIZIONI MURATURA PREVISTE PER CERCHIATURE PORTE DA NON REALIZZARE
- DEMOLIZIONI TRAMEZZI AGGIUNTIVE IN VARIANTE

**FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato dall'Unione europea  
Ministero dell'Istruzione  
Italia  
Ministero della Pubblica Istruzione  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Ministero del Turismo  
Ministero della Cultura  
Ministero della Sanità  
Ministero della Giustizia  
Ministero della Difesa  
Ministero dell'Agricoltura, delle Politiche Rurali e Foreste  
Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali  
Ministero delle Pari Opportunità  
Ministero della Famiglia  
Ministero della Previdenza Sociale  
Ministero della Pubblica Amministrazione  
Ministero della Funzione Pubblica  
Ministero della Giustizia  
Ministero della Difesa  
Ministero dell'Agricoltura, delle Politiche Rurali e Foreste  
Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali  
Ministero delle Pari Opportunità  
Ministero della Famiglia  
Ministero della Previdenza Sociale  
Ministero della Pubblica Amministrazione  
Ministero della Funzione Pubblica

**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°1**

Tavola	Oggetto dell'elaborato		
<b>SA1A</b>	<b>EDIFICIO DI VIA MADONNA DEL MARE</b>		
Scala	1:50		
Data	GIUGNO 2023		
Aggiornamenti	LUGLIO 2023		
OTTOBRE 2024			
IL RUP:	ing. Luigi Fantini		IL D.L.:
VISTI:	ing. arch. Enrico Beltrame		