

COMUNE DI POLIZZI GENEROSA (PA)

Città Metropolitana di Palermo

“Interventi di prevenzione rischio sismico su edifici pubblici strategici rilevanti,
art. 2 comma 1 lett. B) OCPDC n. 344/2016 –

MIGLIORAMENTO SISMICO SCUOLA “TENENTE MAZZOLA”

ELENCO ELABORATI

Tipo di elaborato:	Oggetto:	N.Tav.:
Introduttivi	- Relazione tecnica illustrativa	ST 1.0
Architettonici		
	- Individuazione planimetrica	AR 1.0
	- Piante, Prospetti e sezioni – Stato di fatto	AR 1.1
	- Piante, Prospetti e sezioni – Stato di progetto	AR 1.2
	- Ubicazione indagini	AR 1.3
Strutture		
	- Fondazioni – Stato di fatto	ST 1.1
	- Impalcato Piano terra – Stato di fatto	ST 1.2
	- Impalcato Piano Primo – Stato di fatto	ST 1.3
	- Impalcato piano secondo e impalcato piano terzo – Stato di fatto	ST 1.4
	- Impalcato Piano terra – Stato di progetto	ST 2.1
	- Impalcato Piano Primo – Stato di progetto	ST 2.2
	- Impalcato piano secondo e impalcato piano terzo – Stato di prog	ST 2.3
	- Corpo scala – Stato di fatto e stato di progetto	ST 2.4
	- Particolari esecutivi	ST 2.5
	- Particolari esecutivi	ST 2.6
	- Relazione sulla vulnerabilità sismica – Stato di fatto	ST 3.1.1
	- Tabulato di calcolo – Stato di fatto	ST 3.1.2
	- Relazione Geotecnica e sulle fondazioni – Stato di fatto	ST 3.1.3
	- Scheda di vulnerabilità sismica – Stato di fatto	ST 3.1.4
	- Classe di rischio sismico – Stato di fatto	ST 3.1.5
	- Relazione sulle strutture – Stato di progetto	ST 3.2.1
	- Tabulato di calcolo – Stato di progetto	ST 3.2.2
	- Relazione Geotecnica e sulle fondazioni – Stato di progetto	ST 3.2.3
	- Scheda di vulnerabilità sismica – Stato di progetto	ST 3.2.4
	- Classe di rischio sismico – Stato di progetto	ST 3.2.5
	- Scheda di confronto	ST 3.2.6
	- Tabulato di calcolo – Corpo scala - Stato di fatto	ST 3.3.1
	- Relazione Geotecnica e sulle fond.– Corpo scala - Stato di fatto	ST 3.3.2
	- Scheda di vulnerabilità sismica – Corpo scala - Stato di fatto	ST 3.3.3
	- Classe di rischio sismico – Corpo scala - Stato di fatto	ST 3.3.4
	- Tabulato di calcolo – Corpo scala - Stato di progetto	ST 3.4.1
	- Relazione Geotec. e sulle fond.–Corpo scala-Stato di progetto	ST 3.4.2
	- Scheda di vulnerabilità sismica – Corpo scala - Stato di progetto	ST 3.4.3
	- Classe di rischio sismico – Corpo scala - Stato di progetto	ST 3.4.4
	- Scheda di confronto Corpo scala -	ST 3.4.5
	- Relazione sui materiali	ST 4.1
	- Relazione sull'esecuzione	ST 4.2
	- Piano di manutenzione	ST 4.3
Allegati	- Relazione geologica	1
	- Report indagini	2

Economici		
	- <i>Elenco prezzi unitari</i>	E 1
	- <i>Analisi dei prezzi</i>	E 2
	- <i>Computo metrico estimativo</i>	E 3
	- <i>Quadro incidenza della manodopera</i>	E 4
	- <i>Cronoprogramma</i>	E 5
	- <i>Capitolato speciale d'appalto</i>	E 6
	- <i>Schema di contratto d'appalto</i>	E 7
	- <i>Schema preventivo competenze tecniche</i>	E 8
	- <i>Quadro economico</i>	E 9
PSC		
	- <i>Relazione generale</i>	PS 1
	- <i>Schede di sicurezza</i>	PS 2
	- <i>Diagramma di Gantt</i>	PS 3
	- <i>Layout di cantiere</i>	PS 4
	- <i>Fascicolo dell'opera</i>	PS 5
PDM		
	- <i>Manuale d'uso</i>	PM1
	- <i>Manuale di manutenzione</i>	PM2
	- <i>Programma di manutenzione</i>	PM3