

COMUNE DI MILAZZO

5° Settore Lavori Pubblici, Patrimonio e Attività Produttive

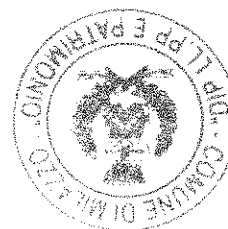
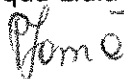
INDAGINI DIAGNOSTICHE ED EFFETTUAZIONE DELLE VERIFICHE TECNICHE
FINALIZZATE ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO NELLA SCUOLA
ELEMENTARE PIAGGIA, COMPRESA LA LIMITROFA PALESTRA, E NELLA
SCUOLA MEDIA LUIGI RIZZO.

DETERMINAZIONE DELLE COMPETENZE TECNICHE

li, 02.12.2019


Il RUP

Funzionario Direttivo
Ing. Pasqua Lidia Famà



VISTO: Il Dirigente

Ing. Tommaso La Malfa



elenco allegati

1. Relazione;
2. Principali prove per la caratterizzazione meccanica dei materiali;
3. Determinazione competenze tecniche;
4. Capitolato prestazionale.

INDAGINI DIAGNOSTICHE ED EFFETTUAZIONE DELLE VERIFICHE TECNICHE
FINALIZZATE ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO NELLA SCUOLA ELEMENTARE
PIAGGIA, COMPRESA LA LIMITROFA PALESTRA, E NELLA SCUOLA MEDIA LUIGI RIZZO.

DETERMINAZIONE COMPETENZE TECNICHE E QUADRO ECONOMICO

PROCEDIMENTO ADOTTATO PER IL CALCOLO DEL CORRISPETTIVO DA PORRE A BASE DI GARA

Il costo complessivo della prestazione oggetto del presente affidamento è stato determinato dall'Assessorato sulla scorta delle disposizioni delle OPCM n.ri 3362/2004 e 3376/2004 che, per le verifiche tecniche prevedono i seguenti costi convenzionali:

- prodotto del volume dell'edificio per un costo unitario di 2,50 €/mc, con un minimo di 3.000,00 €/edificio, per edifici con volume fino a 10.000 mc;
- somma del costo previsto per un edificio di 10.000 m³ e del prodotto fra il volume dell'edificio eccedente 10.000 mc ed un costo unitario di 1,80 €/mc per edifici con volume superiore a 10.000 mc e fino a 30.000 mc;
- somma del costo previsto per un edificio di 30.000 m³ e del prodotto fra il volume dell'edificio eccedente 30.000 mc ed un costo unitario di 1,20 €/mc, per edifici con volume superiore a 30.000 mc e fino a 60.000 mc, per edifici con volume superiore a 30.000 mc e fino a 60.000 mc;
- somma del costo previsto per un edificio di 60.000 mc e del prodotto fra il volume dell'edificio eccedente 60.000 mc ed un costo unitario di 0,60 €/m³, per edifici con volume superiore a 60.000 mc e fino a 100.000 mc ;
- somma del costo previsto per un edificio di 100.000 mc e del prodotto fra il volume dell'edificio eccedente 100.000 mc ed un costo unitario di 0,30 €/mc, per edifici con volume superiore a 100.000 mc.

Viene di seguito riportato l'importo per l'esecuzione del servizio oggetto del presente affidamento distinto per singolo edificio scolastico.

1. Scuola elementare Piaggia sita in via Cumbo Borgia – cod. ARES 0830493949 – Volume mc. 18.584,79 – Costo complessivo € 40.452,62, compresa Iva ed altri oneri;
2. Palestra scuola elementare Piaggia sita in via Riccardo D'Amico – cod. ARES 0830493931 – Volume mc.mc. 2.479,90 – Costo complessivo € 6.199,75 compresa Iva ed altri oneri;
3. Scuola media Luigi Rizzo sita in via Risorgimento – cod. ARES 0830493135 - Volume mc. 11.566,31 - Costo complessivo € 27.819,36,compresa IVA ed altri oneri .

Viene di seguito riportato il quadro tecnico economico del servizio da affidare:

1.	Scuola elementare Piaggia sita in via Cumbo Borgia	Importo a base d'asta	€	31.660,00
2.	Palestra scuola elementare Piaggia sita in via Riccardo D'Amico	Importo a base d'asta	€	4.815,00

3.	Scuola media Luigi Rizzo sita in via Risorgimento	Importo a base d'asta	€	21.700,00
4.	Totale importo a base d'asta		€	58.175,00
5.	Contributo CCPAIA il 4% di 4.		€	2.327,00
6.	totale		€	60.502,00
7.	IVA il 22% di 6.		€	13.310,44
8.	Contributo ANAC		€	30,00
9.	Incentivo per RUP e supporto amministrativo al RUP :il 54% del 2% di 4. (vedi regolamento comunale per la ripartizione del fondo incentivi funzioni tecniche di cui all'art.113 del D.lgs. n.50/2016 approvato con Delibera G.M. n. 187 del 12.11.2019)		€	628,29
	Importo complessivo		€	74.470,73

IL RUP

Ing. Pasqua Lidia Famà

Pasqua

