



COMUNE DI BARLETTA

Città della Disfida

Medaglia d'oro al valore militare ed al merito civile

SETTORE LL.PP. MANUTENZIONE E PATRIMONIO
SERVIZIO MANUTENZIONI

PROGETTO ESECUTIVO

LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DEL CORPO DI FABBRICA DESTINATO A SPOGLIATOIO A SERVIZIO DELLO STADIO COMUNALE "L. SIMEONE", VIA LIBERTÀ, 47

CUP H96J17000340004 - IMPORTO COMPLESSIVO: € 65.000

VERBALE DI VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO (ART.26 DEL D.Lgs 50/2016)

REGIONE	PUGLIA
COMUNE DI	BARLETTA
STAZIONE APPALTANTE	COMUNE DI BARLETTA
LAVORI DI	Lavori di miglioramento sismico del corpo di fabbrica destinato a spogliatoio a servizio dello stadio comunale "L. Simeone"

L'anno 2017 il giorno 30 del mese di OTTOBRE, il sottoscritto Ing. Vito VACCA, Funzionario del settore LL.PP. Manutenzione e Patrimonio, in qualità di **Responsabile Unico del Procedimento**, esaminato il progetto esecutivo di cui all'oggetto dell'importo complessivo di Euro 78.500,00 redatto dal progettista esterno incaricato ing. Sabino FLORA di Canosa di Puglia (BT), alla presenza del progettista, ha proceduto alle seguenti verifiche disposte nel comma 4 dell'art. 26 del D. Lgs 50/2016 propedeutiche alla validazione del progetto esecutivo costituito dai seguenti elaborati:

ELENCO TAVOLE

PROGETTO ARCHITETTONICO

TAVOLA 01a	Stralcio PRG, catastale e dell'abitato
TAVOLA 02a	Fabbricato esistente: piante sezioni, prospetti e fotografie
TAVOLA 03a	Piante sezioni, prospetti e Opere di miglioramento a farsi

ELABORATI TECNICO AMMINISTRATIVI

RELAZIONE GENERALE, ELENCO PREZZI UNITARI, COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
E QUADRO ECONOMICO GENERALE
CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

PROGETTO STRUTTURALE

Documentazione di affidabilità

Piano – Manuale di manutenzione delle strutture

Rapporto di prova della ISPEC PUGLIA sui materiali esistenti

Relazione geologica

Relazione geotecnica generale e delle fondazioni

Relazione sui materiali

Relazione sulla modellazione sismica

Scheda di vulnerabilità sismica

Scheda intervento di consolidamento sismico

Tabulati di calcolo delle strutture prima dell'intervento (tomi 1 e 2),

Tabulati di calcolo delle strutture dopo l'intervento (tomi 1 e 2)

n. 3 Tavole architettoniche depositate al Genio Civile (01A, 02A e 03A)

Relazione tecnica generale di calcolo strutturale

n. 6 Tavole strutturali (01S E, 01S P, 02S P, 02S P, 04S P, 05S P)

Il quadro economico dell'intervento, è stato rimodulato come segue:

	Somme per lavori	
	Importo lavori da computo metrico estimativo	€ 39 642,03
A	Importo esecuzione lavorazioni	€ 35 677,82
B	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso (diretti compresi nei P.U.)	€ 3 964,21
B	Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso indiretti	€ 2 000,00
A+B	Totale importo lordo appalto A+B	€ 41 642,03
	Somme a disposizione dell'Amministrazione:	
C1	Incentivo 2,00% di A + B (Art. 92 comma 5 del D.Lvo 163/2006)	€ 832,84
C2	I.V.A. del 10 % su A + B	€ 4 164,20
C3	spese tecniche comprensive di IVA e CNPAIA	€ 9 000,00
C4	Oneri pubblicità	€ 200,00
C5	Accantonamento per Autorità di Vigilanza sui contratti pubblici	€ 100,00
C6	Opere di manutenzione straordinaria complementari non previste in progetto	€ 6 000,00
C7	Imprevisti ed arrotondamenti	€ 3 060,93
C	Totale somme a disposizione C	€ 23 357,97
	IMPORTO TOTALE PROGETTO	A+B+C € 65 000,00

SI RIPORTANO LE RISULTANZE DELLA VERIFICA EFFETTUATA:

- a) Completezza della progettazione, secondo le indicazioni dell'art. 23 comma 4, lettera a) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata sufficiente **X** non adeguata
- b) Coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti, previste dall'art. 23 comma 4, lettera b) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata sufficiente **X** non adeguata
- c) Appellabilità della soluzione progettuale prescelta, prevista dell'art. 23 comma 4, lettera c) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata sufficiente **X** non adeguata
- d) Presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo, secondo le indicazioni dell'art. 23 comma 4, lettera d) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata **X** sufficiente non adeguata
- e) Minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso, secondo le indicazioni dell'art. 23 comma 4, lettera e) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata **X** sufficiente non adeguata
- f) Possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini, secondo le indicazioni secondo le indicazioni dell'art. 23 comma 4, lettera f) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata **X** sufficiente non adeguata
- g) Sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori, prevista dall'art. 23 comma 4, lettera g) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata **X** sufficiente non adeguata
- h) Adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati, prevista dall'art. 23 comma 4, lettera h) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata sufficiente **X** non adeguata
- i) Manutenibilità delle opere, prevista dall'art. 23 comma 4, lettera i) del D. Lgs 50/1016:
Adeguata **X** sufficiente non adeguata

Il progetto esecutivo non comprende il Piano di Sicurezza e coordinamento ma soltanto la stima dei costi della Sicurezza che non sono soggetti a ribasso d'asta.

Nel caso in cui dovessero intervenire in cantiere più di una ditta, si procederà ai sensi del d.to Lgs 81/2008 a nominare il Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione il quale redigerà il Piano di Sicurezza e Coordinamento. L'impresa appaltatrice dovrà comunque redigere il P.O.S. da allegare al contratto d'appalto.

Il presente progetto esecutivo non comprende le opere necessarie a rimuovere il pacchetto di copertura esistente sul lastrico solare che sarà eseguito preventivamente in quanto già appaltati ad altra Ditta.

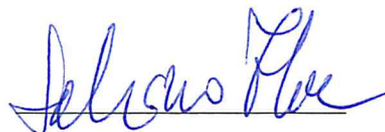


Il quadro economico di progetto redatto dal progettista è stato di conseguenza rimodulato dal R.U.P. come approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 160 del 02/08/2017.

Sul progetto esecutivo strutturale sopra elencato è stata acquisita preventivamente l'autorizzazione del competente servizio edilizia sismica della Provincia di Barletta Andria Trani – Genio Civile – Pratica n. 1617/AUT – Autorizzazione n. 154/2017. Alla Provincia dovrà essere comunicato, prima della comunicazione di inizio lavori, i nominativi di Impresa esecutrice, DD. LL. opere strutturali e Collaudatore statico.

Sulla base delle verifiche effettuate, il progetto esecutivo può ritenersi verificato e validato in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento.

Il progettista: **Ing. Sabino FLORA**



Il Verificatore **Ing. Vito VACCA**



Tutto ciò premesso, ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D. Lgs 50/2016, il sottoscritto **Ing. Vito VACCA**, in qualità di Responsabile Unico del Procedimento, vista la suddetta verifica, **attesta la validità del progetto esecutivo.**

Barletta, li 31 ottobre 2017

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Vito VACCA

