

Prot. 2375 Tit. 53 Fasc. 91/12

VERBALE DI GARA

Procedura di affidamento diretto con il criterio del prezzo più basso per l'affidamento dei lavori di intervento di RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato ORATORIO DI SAN GIUSEPPE in GUISA PEPOLI, Crevalcore (BO)

CIG: 8066940979

Importo dei lavori € 124.998,33

Oneri della sicurezza € 27.350,70

Importo a base d'asta € 97.647,63

L'anno 2019 il giorno 18 del mese di dicembre alle ore 12:35 presso la sede della Arcidiocesi di Bologna, in Bologna, via Altabella 6, il componente della commissione di gara nominata con atto dell'Ordinario Diocesano prot. 2106 tit. 54 fasc. 65/13 del 30 luglio 2014 ing. Fabio Cristalli e alla presenza dell'arch. Francesco Pasqualini e dell'ing. Sara Melotti, funzionari dell'Arcidiocesi di Bologna

PREMESSO CHE

- con determina a contrarre prot. 2375 tit.53 fasc. 91/12 del 11/11/2019 dell'Ordinario Diocesano è stato approvato il progetto esecutivo dei lavori di RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato ORATORIO DI SAN GIUSEPPE in GUISA PEPOLI, Crevalcore (BO) e la procedura di scelta dell'appaltatore;
- che è stata indetta la procedura per affidamento diretto con il criterio del prezzo più basso determinato mediante ribasso sull'importo posto a base di gara pari ad € 97.647,63 oltre ad € 27.350,70 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso;
- le modalità di svolgimento della gara sono state stabilite nella lettera di invito;
- sono state invitate alla presentazioni di un'offerta le seguenti imprese:
 1. **MAURO VITA restauro e conservazione** via del Lavoro, 2 - 33080 Roveredo in Piano (PN)
 2. **Montanari Costruzioni srl** viale Enrico Panzacchi, 9, 40136 Bologna
 3. **Alchimia Laboratorio di Restauro di Polastri Giorgio e C. s.n.c.**
Via dell'Artigiano 27, 41032 Cavezzo (MO)
- entro il termine stabilito nella lettera di invito sono pervenute n. 3 offerte su 3 inviti da parte delle seguenti imprese:
 1. **MAURO VITA restauro e conservazione** via del Lavoro, 2 - 33080 Roveredo in Piano (PN)
 2. **Montanari Costruzioni srl** viale Enrico Panzacchi, 9, 40136 Bologna
 3. **Alchimia Laboratorio di Restauro di Polastri Giorgio e C. s.n.c.**
Via dell'Artigiano 27, 41032 Cavezzo (MO)

- preso atto delle disposizioni contenute nella lettera di invito e nel disciplinare di gara;

LA COMMISSIONE

dato atto che non è presente alcun rappresentante delle imprese partecipanti

- procede alla verifica dell'integrità delle controfirme sui lembi di chiusura e dell'apposizione delle richieste indicazioni sui plichi, dichiarando ammesse tutte le imprese;
- procede all'apertura dei plichi uno per volta;
- procede altresì all'esame della documentazione prodotta, verificando la corretta predisposizione delle buste interne recanti le diciture rispettivamente di «A – Documentazione amministrativa» e «B - Offerta economica»;
- procede, per ciascun concorrente, all'apertura della busta «A – Documentazione amministrativa» verificando i documenti e le dichiarazioni presentate da ogni singola impresa;
- dichiara ammesse, in via provvisoria, tutte le imprese che hanno presentato un'offerta, la cui documentazione è risultata completa e regolare;
- procede all'apertura delle buste contenenti le offerte economiche;
- dopo aver verificato la completezza e la regolarità delle offerte, procede alla lettura dei ribassi percentuali offerti da ciascuna impresa:

impresa	ribasso offerto
1. MAURO VITA restauro e conservazione	15,846 %
2. Montanari Costruzioni srl	1,40 %
3. Alchimia Laboratorio di Restauro di Polastri Giorgio e C. s.n.c.	11,59%

constatato che la migliore offerta valida è stata presentata dall'impresa **MAURO VITA restauro e conservazione** via del Lavoro, 2 - 33080 Roveredo in Piano (PN) con il ribasso del 15,846 % aggiudica alla stessa i lavori oggetto del presente appalto, per un importo netto pari ad € 82.174,38 oltre € 27.350,70 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e, quindi, per complessivi € 109.525,08.

La seduta si conclude alle ore 12:50

Il presente verbale, redatto in duplice copia, si compone di n. 2 pagine.

Ing. Fabio Cristalli

Ing. Sara Melotti

Arch. Francesco Pasqualini





