

Prot. 2376 Tit. 53 Fasc. 92/12

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA PER IL RIPRISTINO STRUTTURALE dei beni denominati CHIESA, CAMPANILE e OPERE PARROCCHIALI DELLA PARROCCHIA DEI SS. FRANCESCO E CARLO DI SAMMARTINI – CREVALCORE - (BO)

VERBALE DI AGGIUDICAZIONE PROVVISORIA A SEGUITO DI VERIFICA ANOMALIA

L'anno duemilasedici, il giorno 07 del mese di novembre, presso la sede dell'Arcidiocesi di Bologna, via Altabella 6, 40126 Bologna, la commissione di gara nominata da parte dell'Ordinario diocesano con atto prot. 2376 Tit. 53 Fasc. 92/12 del 20 settembre 2016 e composta da:

- Mons. Dott. Alessandro Benassi, Cancelliere Arcivescovile dell' Arcidiocesi di Bologna, quale presidente della commissione
- Arch. Francesco Pasqualini, funzionario dell' Opera Diocesana Conservazione e Preservazione della Fede, commissario
- Ing. Sara Melotti funzionario dell'Arcidiocesi di Bologna, commissario
- Ing. Fabio Cristalli in qualità di segretario

Premesso che:

- con atto di determina a contrarre del 12 luglio 2016 è stato approvato il progetto esecutivo dell'intervento di ripristino strutturale dei beni denominati CHIESA, CAMPANILE e OPERE PARROCCHIALI DELLA PARROCCHIA DEI SS. FRANCESCO E CARLO DI SAMMARTINI – CREVALCORE - (BO) e al contempo si è stabilito di procedere alla scelta del contraente per l'affidamento dei lavori mediante procedura negoziata senza pubblicazione di bando di gara con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa con invito a 10 concorrenti,
- entro il termine previsto per la presentazione sono pervenuti i plichi di cinque imprese di seguito riportate:
 - **Impresa Edile geom. Filippo Mingardi**, con sede in via Testoni 3, 40123 Bologna in ATI con **Leonardo srl** con sede in via della Bastia 13, 40033 Casalecchio di Reno (BO)
 - **Emiliana Restauri soc. coop**, via M. Curie 9, 40064 Ozzano Emilia (BO)
 - **Gaspari Gabriele srl** con sede in via del Lago 11 63100 Ascoli Piceno

- **Unieco Società Cooperativa** con sede in Via Meuccio Ruini 10 42124 Reggio Emilia
 - **Desideri di Desideri Giuseppe & C. snc** con sede in via Dino Angelini, 43/55 63100 Ascoli Piceno
- il giorno 21 settembre 2016 sono state approvate le risultanze delle verifiche effettuate sulla documentazione amministrativa presentata dalle ditte concorrenti che hanno portato all'ammissione di tutte le cinque ditte partecipanti:
 - il giorno 21 settembre 2016 sono state approvate le risultanze delle verifiche effettuate sulla documentazione delle offerte tecnico-organizzative presentata dalle ditte concorrenti che hanno portato all'ammissione di tutte le cinque ditte partecipanti:
 - il giorno 26 settembre 2016 sono state esaminate e valutate le offerte tecnico-organizzative delle ditte offerenti
 - è stata data comunicazione via PEC della data di apertura delle offerte economiche a tutte le ditte partecipanti
 - in data 05 ottobre 2016 si è proceduto a stilare la graduatoria definitiva delle offerte pervenute e a disporre la verifica dell'anomalia del primo classificato, impresa Impresa Edile geom. Filippo Mingardi, con sede in via Testoni 3, 40123 Bologna in ATI con Leonardo srl con sede in via della Bastia 13, 40033 Casalecchio di Reno (BO) avendo questa conseguito un punteggio superiore ai quattro quinti del punteggio massimo attribuibile sia nella offerta tecnico-organizzativa che in quella economica,
 - L'impresa ha fornito i chiarimenti richiesti con nota trasmessa via PEC il 21 ottobre 2016

Tutto ciò premesso

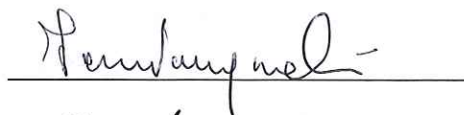
La commissione ritiene idonee le motivazioni addotte dalla Impresa Edile geom. Filippo Mingardi a giustificazione dell'offerta proposta e pertanto procede all'aggiudicazione provvisoria dell'appalto in oggetto alla stessa Impresa Edile geom. Filippo Mingardi, in ATI con Leonardo srl.

Letto approvato e sottoscritto


Mons. Dott. Alessandro Benassi,
presidente della commissione



Arch. Francesco Pasqualini, commissario



Ing. Sara Melotti, commissario



Ing. Fabio Cristalli, segretario

