

Prot. 2378 Tit. 53 Fasc. 94/12

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PUBBLICAZIONE DEL BANDO DI GARA CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA PER IL "RIPRISTINO STRUTTURALE DEL BENE DENOMINATO "CHIESA PARROCCHIALE DI SAN GIOVANNI BATTISTA DI PALATA PEPOLI" – CREVALCORE (BO)

VERBALE VALUTAZIONE DELLE OFFERTE TECNICO-ORGANIZZATIVE

L'anno duemilaquindici il giorno 18 del mese di dicembre alle ore 11:00 presso la sede dell'Arcidiocesi di Bologna, via Altabella 6 - 40126 Bologna, la commissione di gara nominata dall' Ordinario diocesano con atto prot. 2378 Tit. 53 Fasc. 94/12 del 14 dicembre 2015, composta da:

- Ing. Fabio Cristalli, Responsabile Unico del Procedimento in qualità di presidente;
- Don Mirko Corsini funzionario dell'Arcidiocesi di Bologna e delegato per il sisma 2012 per la C.E.E.R.;
- Arch. Francesco Pasqualini, funzionario dell'Opera Diocesana Conservazione e Preservazione della Fede
- è inoltre presente l'Avv. Paolo Bonetti in qualità di consulente del presidente della commissione;

richiamato il verbale della commissione del 15 dicembre 2015 con cui sono state approvate le risultanze delle verifiche effettuate sulla documentazione amministrativa presentata dalle ditte concorrenti che hanno portato all'ammissione di tutte le 8 ditte partecipanti:

- AeC COSTRUZIONI s.r.l. con sede in viale Finzi 597 – 41122 Modena;
- AhRCOS s.r.l. con sede in Via Statale 88/1 – 40042 Cento (FE)
- Di Betta Giannino s.r.l. con sede in via San Gervasio 2 – 33045 Nimis (UD);
- DUCALE RESTAURO s.r.l con sede in via dell'Industria 25/3 – 30175 Marghera (VE);
- Emiliana Restauri Soc. Coop con sede in via Curie 9 – 40064 Ozzano dell'Emilia (BO);
- I.T.I Impresa Generale s.p.a. con sede in via Portogallo 60 – 41122 Modena;
- Società Cattolica di Reggio Emilia costruzioni edili e stradali s.p.a. con sede in via Guido da Castello 17 – 42121 Reggio Emilia
- TREDIL Bologna s.r.l. con sede in via San Felice 26 – 40122 Bologna;



richiamato il verbale della commissione del 18 dicembre 2015 con cui sono state approvate le risultanze delle verifiche sulla regolarità formale effettuate sulla documentazione delle offerte tecnico-organizzative presentata dalle ditte concorrenti che hanno portato all'ammissione di tutte le 8 ditte partecipanti;

dà inizio alle procedure di valutazione delle offerte tecnico – organizzative delle ditte ammesse.

Richiamo metodologico alle attività di valutazione da svolgere

La commissione giudicatrice, richiamato l'art. 18.2 della lettera di invito alla gara in cui si riporta che “la commissione..... in sedute riservate.... procederà alla valutazione delle offerte tecniche..... all'attribuzione dei relativi punteggi.... ed alla formulazione di una graduatoria provvisoria”, riepiloga gli elementi delle offerte tecniche come riportati nell'allegato A della lettera di invito ed i relativi punteggi massimi:

Punto 1 - Relazione sulle modalità di esecuzione dei lavori ed organizzazione del cantiere – Punti 15.

L'offerente proponga soluzioni atte a mitigare gli effetti delle lavorazioni sull'ambiente circostante ed a ridurre le interferenze, oltre a garantire una maggiore sicurezza del cantiere, attraverso elaborati di cantierizzazione e di metodologie di sicurezza che illustrino le modalità di esecuzione dei lavori.

In modo particolare:

Per garantire una maggiore sicurezza al passaggio delle persone, tra gli ambienti parrocchiali attualmente agibili, la Chiesa (inagibile) e la via Giuseppe Calanca.

Per garantire una maggiore sicurezza, sugli interventi da realizzare alle volte della navata centrale della Chiesa, parzialmente crollate e ad oggi con parti collabenti.

Punto 2 – Protezione delle finiture sui paramenti murari - punti 15

Vista la presenza di umidità da risalita nelle murature della Chiesa l'offerente proponga soluzioni, nella quantità e nel metodo ritenuti opportuni per impedire la risalita di umidità, per una migliore e più prolungata durata e conservazione dell'intervento di tinteggiatura, previsto in progetto su tutti i paramenti murari intonacati interni alla chiesa, con conseguente beneficio in termini di riduzione del degrado di strutture e finiture interessate dal fenomeno per migliorare gli interventi di deumidificazione (barriera chimica e intonaco deumidificante) previsti in progetto solo nella facciata.

Punto 3 – Protezione del manto di copertura - punti 20

Nella copertura della canonica è previsto in progetto, la realizzazione di una nuova copertura nel vano scala “INTERVENTO S104 - PARTE 3” e la realizzazione di nuova copertura dove vi è la sostituzione trave in legno spezzata in mezzera nel sottotetto “INTERVENTO S112”.

Prot. 2378 Tit. 53 Fasc. 94/12

In alcune parti della copertura della chiesa è prevista la realizzazione di una nuova copertura mentre in altre (copertura presbiterio e abside, copertura doppio volume e cappella laterale, copertura volume laterale facciata), è previsto in progetto il controllo dello stato di fatto del manto di copertura “INTERVENTO S12 - Parte 3”

L’offerente proponga soluzioni, nella quantità e nel metodo ritenuti opportuni, per rendere più efficaci e duraturi gli interventi sopra descritti, con conseguenti benefici in termini di conservazione e corretto funzionamento generale e complessivo del manto di copertura con miglior impermeabilizzazione e scorrimento ed allontanamento delle acque meteoriche, con particolare riferimento alle parti delle coperture dove non si interviene o si interviene solo con il controllo dello stato di fatto.

Punto 4 – Cura del degrado, prevenzione e durabilità degli elementi lignei da attacchi xilofagi - punti 15

Considerato il degrado delle strutture lignee da xilofagi, l’offerente proponga soluzioni, nella quantità e nel metodo ritenuti opportuni e compatibili con il bene architettonico, al fine di ottenere una migliore e più prolungata durata degli interventi previsti in progetto sulle strutture lignee.

Punto 5 – Facilitazioni nelle ispezioni e della manutenzioni di sottotetto e copertura - punti 15

L’offerente proponga soluzioni, nella quantità e nel metodo ritenuti opportuni, per rendere più agevoli e sicure le necessarie periodiche ispezioni e le conseguenti eventuali attività di manutenzione delle parti alte e meno accessibili della Chiesa e della Canonica (sottotetti e copertura), al fine di prolungare la durata temporale degli interventi previsti dal progetto sul manto di copertura e strutturali ed impiantistici previsti nei sottotetti.

La commissione richiama che procederà alla formazione di una graduatoria provvisoria delle offerte tecniche impiegando il metodo aggregativo compensatore, nelle modalità riportate nella lettera di invito al punto 18.2, secondo la seguente formula:

$C(a) = \sum_n [W_i * V(a)_i]$, dove:

$C(a)$ = Indice di valutazione dell’offerta tecnica (a);

W_i = Peso o punteggio attribuito al requisito(i);

$V(a)_i$ = Coefficiente definitivo, variabile tra zero e uno, della prestazione dell’offerta (a) rispetto al requisito (i)

\sum_n = sommatoria dei punteggi assegnati (n = Numero totale dei requisiti).

Quindi ciascun commissario attribuirà a ciascun punto dell'offerta tecnica un punteggio variabile tra 0 (zero) e 1 (uno); la media provvisoria dei punteggi attribuiti ad ogni offerta viene trasformata in un coefficiente definitivo riportando ad uno la media più alta e proporzionando al valore massimo le medie provvisorie prima calcolate.

I punti sono assegnati moltiplicando il coefficiente definitivo attribuito al concorrente per il peso relativo all'elemento qualitativo valutato, determinando una graduatoria del punteggio tecnico definitivo.

La commissione predispose delle schede in cui riportare la sintesi della valutazione dei singoli punti dell'offerta tecnica-organizzativa, oltre, per ciascun concorrente, i punteggi attribuiti da ciascun commissario, la media provvisoria, il coefficiente definitivo ed il conseguente punteggio assegnato.

Infine la commissione predispose una scheda riepilogativa in cui riportare il punteggio totale ottenuto da ciascuna ditta offerente per la propria offerta tecnico – organizzativa.

Valutazione delle offerte

Stabiliti i criteri di cui sopra vengono prelevati dall'armadio i plichi pervenuti dalle ditte offerenti, estrapolate le buste "B" contenenti le offerte tecnico – organizzative e si procede all'esame dei documenti, seguendo l'ordine alfabetico, delle ditte offerenti.

Le operazioni di valutazione terminano alle ore 17:45; le offerte tecniche e tutto il materiale vengono riposti in armadio chiuso a chiave.

La Commissione Giudicatrice con la presente seduta riservata conclude l'esame delle offerte tecnico – organizzative delle ditte ammesse.

Il presente verbale, redatto in duplice copia, si compone di n. 4 pagine e 1 allegato di n. 6 pagine.

Letto approvato e sottoscritto

Ing. Fabio Cristalli (presidente)

Don Mirko Corsini

Arch. Francesco Pasqualini







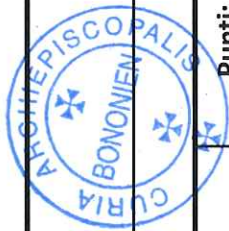
**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**

Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Punto 1: Relazione sulle modalità di esecuzione dei lavori ed organizzazione del cantiere

Punti: 15

Imprese	Elementi migliorativi proposti	Giudizio complessivo finale commissione	Punteggio A	Punteggio B	Punteggio C	Media provvisoria	Coeff. definitivo	Punti assegnati
Aec COSTRUZIONI s.r.l.	percorsi di cantier inghiatiati - programmazione dei lavori in relazione alla attività parrocchiali - centinatura delle volte - utilizzo di utensili a basso impatto ambientale	L'impresa fornisce una buona proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,75	0,7	0,75	0,733	0,733	11,00
AHRCOS s.r.l.	separazione caniere con pannelli di legno - centinatura volte - passerelle nel sottotetto - dettagliata rappresentazione delle fasi di cantiere	L'impresa fornisce una buona proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,8	0,75	0,75	0,767	0,767	11,50
Di Betta Giannino s.r.l.	recinzione di cantiere con pannelli esplicativi delle lavorazioni e modificabile per attività parrocchiali - centinatura volte - copertura provvisoria mobile sul coperto	L'impresa fornisce un'ottima proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,85	0,9	0,95	0,900	0,900	13,50
DUCALE RESTAURO s.r.l.	Copertura provvisoria mobile sul coperto - gestione delle lavorazioni e degli spazi di cantiere per limitare interferenze con attività parrocchiali - ponteggi multidirezionali e centinatura volte	L'impresa fornisce una buona proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,85	0,85	0,95	0,883	0,883	13,25
Emiliana Restauri Soc. Coop	Separazione accessi al cantiere con controllo elettronico degli accessi - recinzione del cantiere flessibile alle esigenze parrocchiali - totem espositivo delle fasi lavorative con monitor - copertura provvisoria scorrevole del coperto - elevatore per persone e materiali	L'impresa fornisce un'eccellente proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	1	1	1	1,000	1,000	15,00
I.T.I Impresa Generale s.p.a	recinzione in pannelli - sistema elettronico di accesso al cantiere stazione lavaggio mezzi - realizzazione di accesso provvisorio alle aree di uso parrocchiale - gestione ottimizzata degli approvvigionamenti	L'impresa fornisce una sufficiente proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,65	0,6	0,65	0,633	0,633	9,50
Società Cattolica di Reggio Emilia	Aree di cantiere delimitate con pannelli schermati e videosorvegliate con impinati antiintrusione - zona lavaggio mezzi - parapetti in quota in luogo dei ponteggi ove possibile - centinature volte con rete anticaduta	L'impresa fornisce un'ottima proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,9	0,95	0,9	0,917	0,917	13,75
TREDIL Bologna s.r.l.	Recinzioni in rete metallica con rete antipolvere - ponteggi con rete antipolvere - ponteggi interni multidirezionali con appoggio per centine - copertura provvisoria sul coperto	L'impresa fornisce una buona proposta sulle modalità di esecuzione dei lavori e di organizzazione del cantiere	0,85	0,8	0,85	0,833	0,833	12,50



[Handwritten signature]

**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**



Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Punto 2: Protezione delle finiture sui paramenti murari

Punti: 15

Imprese	Elementi migliorativi proposti	Giudizio complessivo finale commissione	Punteggio A	Punteggio B	Punteggio C	Media provvisoria	Coef. definitivo	Punti assegnati
AeC COSTRUZIONI s.r.l.	Installazione di sistema elettrofisico a neutralizzazione di carica con due dispositivi	L'impresa fornisce una discreta proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,7	0,7	0,7	0,700	0,724	10,86
AhRCOS s.r.l.	Ciclo completo di lavorazione con sistema "drostop system della Ahrcos srl" su tutte le pareti della chiesa e della canonica	L'impresa fornisce un'eccellente proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,95	1	0,95	0,967	1,000	15,00
Di Betta Giannino s.r.l.	Installazione di sistema elettrofisico a neutralizzazione di carica con spazzolatura dei paramenti murari a pulizia dei sali	L'impresa fornisce una discreta proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,75	0,7	0,72	0,723	0,748	11,22
DUCALE RESTAURO s.r.l	Trattamento idrorepellente sui paramenti faccia a vista	L'impresa fornisce una sufficiente proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,6	0,6	0,6	0,600	0,621	9,31
Emiliana Restauri Soc. Coop	Esecuzione di intonaco deumidificante sulle pareti interne della chiesa ed interne e d esterne della canonica ed installazione di sistema antiumidità a ionizzatore passivo "smeraldo 88"	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,85	1	0,9	0,917	0,948	14,22
I.T.I Impresa Generale s.p.a	Installazione di sistema elettrofisico a neutralizzazione di carica con quattro dispositivi	L'impresa fornisce una discreta proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,7	0,75	0,7	0,717	0,741	11,12
Società Cattolica di Reggio Emilia	Esecuzione di iniezioni con emulsioni silaniche per formazione di barriera antiumidità su tutte le pareti della chiesa - tinteggiature trasparenti	L'impresa fornisce una buona proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,85	0,8	0,85	0,833	0,862	12,93
TREDIL Bologna s.r.l.	Installazione di sistema elettrocinetico con centralina a basso voltaggio a tre elettrodi posti in traccia orizzontale nelle murature della chiesa	L'impresa fornisce una buona proposta di protezione delle finiture sui paramenti murari	0,8	0,7	0,75	0,750	0,776	11,64

R *for* *MC*

**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**



Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Punto 3: Protezione del manto di copertura

Punti: 20

Imprese	Elementi migliorativi proposti	Giudizio complessivo finale commissione	Punteggio A	Punteggio B	Punteggio C	Media provvisoria	Coeff. definitivo	Punti assegnati
Aec COSTRUZIONI s.r.l.	Rimaneggiamento completo del coperto previa pulizia degli elementi da sostituirsi fino al 10% - pulizia delle lattonerie	L'impresa fornisce una discreta proposta di protezione del manto di copertura	0,7	0,75	0,75	0,733	0,733	14,67
AhRCOS s.r.l.	Ripassatura di tutte le falde di copertura di chiesa e canonica con impermeabilizzazione con membrana adesiva, sostituzione fino al 30% degli elementi e fissaggio con ganci zincati -	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione del manto di copertura	0,9	0,9	0,9	0,900	0,900	18,00
Di Betta Giannino s.r.l.	Ripassatura di tutte le falde di copertura di chiesa e canonica con impermeabilizzazione con guaina, fissaggio con schiuma e realizzazione di griglie di areazione	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione del manto di copertura	0,9	0,9	0,9	0,900	0,900	18,00
DUCALE RESTAURO s.r.l.	Estensione della ricognizione del manto di copertura a tutte le falde restanti	L'impresa fornisce una discreta proposta di protezione del manto di copertura	0,65	0,7	0,7	0,683	0,683	13,67
Emiliana Restauri Soc. Coop	Ripassatura di tutte le falde di copertura di chiesa e canonica con impermeabilizzazione con membrana ad alta traspirabilità, sostituzione fino al 50% degli elementi e fissaggio con rete zincata anticorrosione	L'impresa fornisce un'eccellente proposta di protezione del manto di copertura	0,95	1	1	0,983	0,983	19,67
I.T.I Impresa Generale s.p.a	Realizzazione di tetto ventilato e coibentato su chiesa e abside e tetto microventilato sulle altre falde di copertura	L'impresa fornisce una buona proposta di protezione del manto di copertura	0,85	0,8	0,85	0,833	0,833	16,67
Società Cattolica di Reggio Emilia	Ripassatura di tutte le falde di copertura di chiesa e canonica con posa di ondulina, ganci fermacoppo, pulitura di tutte le lattonerie e copertura provvisoria con movimento elettrificato e sensori	L'impresa fornisce un'eccellente proposta di protezione del manto di copertura	1	1	1	1,000	1,000	20,00
TREDIL Bologna s.r.l.	Realizzazione di impermeabilizzazione su tutte le falde di chiesa e canonica con nuove tegole sulla navata centrale	L'impresa fornisce una buona proposta di protezione del manto di copertura	0,9	0,9	0,85	0,883	0,883	17,67

R. P. M.

**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**

Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Punto 4: Cura del degrado, prevenzione e durabilità degli elementi lignei da attacchi xilofagi										Punti: 15	
Imprese	Elementi migliorativi proposti	Giudizio complessivo finale commissione	Punteggio A	Punteggio B	Punteggio C	Media provvisoria	Coeff. definitivo	Punti assegnati			
AeC COSTRUZIONI s.r.l.	Preliminare analisi completa di tutte le strutture lignee (esami di laboratorio e igrometrici, verifiche meccaniche) - successivi idonei trattamenti con prodotti a bassa tossicità e protezione finale a base di olio di lino e resine naturali	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,9	0,95	0,9	0,917	0,965	14,47			
AhRCOS s.r.l.	Trattamenti antitarlo e fungicidi su orditura primaria e secondaria con verifica della connessione dei nodi	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,85	0,9	0,85	0,867	0,912	13,68			
Di Betta Giannino s.r.l.	Trattamenti di tutte le strutture in legno con antitarlo, fungicidi e antimuffa e eventuale disinfestazione se necessaria	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,85	0,9	0,85	0,867	0,912	13,68			
DUCALE RESTAURO s.r.l.	Trattamenti di tutte le strutture in legno con antitarlo, fungicidi e antimuffa e eventuale disinfestazione se necessaria	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,85	0,9	0,85	0,867	0,912	13,68			
Emiliana Restauri Soc. Coop	Trattamenti di tutte le strutture in legno con antitarlo, fungicidi e antimuffa, eventuale disinfestazione se necessaria, trattamento finale con cera microcristallina e ripetizione del trattamento dopo due anni	L'impresa fornisce un'eccellente proposta di protezione degli elementi lignei	0,95	0,95	0,95	0,950	1,000	15,00			
I.T.I Impresa Generale s.p.a	Trattamenti di tutte le strutture nuove in legno con antitarlo, fungicidi e antimuffa e disinfestazione termoinduttiva delle strutture esistenti - installazione di lampade UV cattura insetti	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,85	0,85	0,85	0,850	0,895	13,42			
Società Cattolica di Reggio Emilia	Trattamenti di tutte le strutture in legno con antitarlo, trattamento finale con olio di lino e eventuale preconsolidamento previo smontaggio delle strutture della navata principale della chiesa	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,9	0,85	0,9	0,883	0,930	13,95			
TREDIL Bologna s.r.l.	Trattamenti di tutte le strutture in legno con antitarlo	L'impresa fornisce un'ottima proposta di protezione degli elementi lignei	0,8	0,75	0,75	0,767	0,807	12,11			

R. de RL

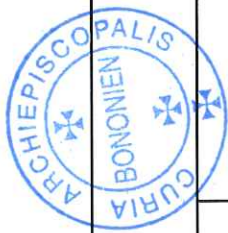


**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**

Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Imprese	Elementi migliorativi proposti	Giudizio complessivo finale commissione	Punteggio di sottotetto e copertura - punti					Media provvisoria	Coeff. definitivo	Punti assegnati
			Punteggio A	Punteggio B	Punteggio C	Punteggio	Punteggio			
Aec COSTRUZIONI s.r.l.	Installazione di linee vita nel sottotetto e su tutte le falde di copertura di chiesa e canonica, queste ultime a basso impatto visivo	L'impresa fornisce una buona proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,85	0,9	0,9	0,883	0,883	0,883	13,25	
AhRCOS s.r.l.	Installazione di linee vita a basso impatto visivo su tutte le falde di copertura - realizzazione di passerelle nel sottotetto e impianto di illuminazione nel sottotetto di chiesa e canonica - realizzazione di due lucernai e fornitura nuova scala di accesso al sottotetto della canonica	L'impresa fornisce un'eccellente proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	1	1	1	1,000	1,000	1,000	15,00	
Di Betta Giannino s.r.l.	Installazione di punti di ancoraggio su tutte le falde di copertura realizzazione di passerelle nel sottotetto e impianto di illuminazione nel sottotetto di chiesa e canonica	L'impresa fornisce una buona proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,85	0,85	0,9	0,867	0,867	0,867	13,00	
DUCALE RESTAURO s.r.l.	Realizzazione di passerelle nei sottotetti con installazione di linea vita su parte del cornicione interno della chiesa e sostituzione infisso lucernaio per l'accesso alla copertura	L'impresa fornisce una sufficiente proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,65	0,65	0,65	0,650	0,650	0,650	9,75	
Emiliana Restauri Soc. Coop	Installazione di linee vita e punti di ancoraggio su tutte le falde di copertura - realizzazione di passerelle nel sottotetto su un lato della chiesa e sette linee vita trasversali	L'impresa fornisce un'ottima proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,9	0,95	0,9	0,917	0,917	0,917	13,75	
I.T.I. Impresa Generale s.p.a	Installazione di linee vita sui colmi e punti di ancoraggio su tutte le falde di copertura - realizzazione di passerelle e linee vita nel sottotetto	L'impresa fornisce un'ottima proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,9	0,9	0,9	0,900	0,900	0,900	13,50	
Società Cattolica di Reggio Emilia	Installazione di linee vita su tutte le falde di copertura - realizzazione di percorso di sicurezza e di due lucernai di accesso alla copertura - spostamento apertura esistente sulla parete esterna della chiesa	L'impresa fornisce una buona proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,85	0,78	0,8	0,810	0,810	0,810	12,15	
TREDIL Bologna s.r.l.	Installazione di linee vita e punti di ancoraggio su tutte le falde di copertura - impianto di illuminazione nel sottotetto	L'impresa fornisce una discreta proposta di facilitazione della manutenzione di sottotetto e copertura	0,8	0,7	0,75	0,750	0,750	0,750	11,25	

**INTERVENTO DI RIPRISTINO STRUTTURALE del bene denominato
Chiesa di San Giovanni Battista di Palata Pepoli - Crevalcore (BO)**



Offerta tecnico - organizzativa: soluzioni tecniche e proposte migliorative

Punteggio totale dell'offerta tecnico - organizzativa

Punti: 80

Imprese	Punteggio totale	Note
AeC COSTRUZIONI s.r.l.	64,25	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
AhRCOS s.r.l.	73,18	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
Di Betta Giannino s.r.l.	69,41	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
DUCALE RESTAURO s.r.l	59,66	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
Emiliana Restauri Soc. Coop	77,64	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
I.T.I Impresa Generale s.p.a	64,21	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
Società Cattolica di Reggio Emilia	72,78	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica
TREDIL Bologna s.r.l.	65,16	Ammessa alla fase successiva della valutazione dell'offerta economica

R. J. M.