



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
UNIONE DEI COMUNI MONTEDORO

Comuni Associati

Comune di Carosino, Comune di Grottaglie, Comune di Fragagnano, Comune di Erchie, Comune di Lizzano, Comune di Ginosa, Comune di Castellana Grotte, Comune di Manduria, Comune di Alberobello, Comune di Foggiano, Comune di Leporano, Comune di Locorotondo, Comune di Maruggio, Comune di Monteiasi, Comune di Montemesola, Comune di Monteparano, Comune di Noci, Comune di Oria, Comune di Roccaforzata, Comune di San Giorgio Ionico, Comune di Sava, Comune di San Marzano di San Giuseppe, Comune di Pulsano, Comune di Torre Santa Susanna, Comune di Torricella, Comune di Villa Castelli, Comune di Putignano, Comune di Avetrana, Comune di Latiano, Comune di Gioia del Colle, Comune di Bitetto, Comune di Adelfia, Comune di Francavilla Fontana, Comune di Torchiarolo, Ambito Territoriale Sociale n° 3 AUSL BR/1, Comune di Ceglie Messapica, Comune di Triggiano, Comune di Cellino San Marco, Martina Franca, Carovigno, Sammichele di Bari, Comune di Toritto, Comune di Cellamare, Comune di Corato, Comune di Capurso, Comune di Santeramo in Colle, Comune di Trinitapoli, Comune di Acquaviva delle Fonti, Comune di Binetto, Comune di Sannicandro di Bari, Comune di Modugno, Comune di Polignano a Mare, Comune di Turi, Comune di Bitonto, Comune di Orta Nova, Comune di Monopoli, Comune di Palagiano

Sede: c/o Comune di Foggiano Via Skanderberg - 74020 Foggiano (TA) - 74020 - FAGGIANO (TA)
<http://montedoro.trasparenza.com> - pec: unionemontedoro@pec.it

COMUNE DI CEGLIE MESSAPICA (BR)

Via Enrico De Nicola 2 - 72013 - CEGLIE MESSAPICA (BR) - Tel. 0831 387001 - Fax 0831 377164
Part. IVA: Cod. Fisc. Cod. Istat 074003
<http://www.comune.ceglie-messapica.br.it> E-Mail: protocollo@pec.comune.ceglie-messapica.br.it PEC:
protocollo.comune.ceglimessapica@pec.rupar.puglia.it

PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 71 DEL D.LGS. 31 MARZO 2023, N. 36

VERBALE DI GARA UNICO DELLE SEDUTE RISERVATE N°4 del 21.12.2023

Valutazione delle Offerte Tecniche a cura della Commissione Giudicatrice di Gara

| | |
|------------------------------|--|
| Oggetto | PROCEDURA APPALTO DI LAVORI PER ADEGUAMENTO NORMATIVO FINALIZZATO ALL'OTTENIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE DI AGIBILITÀ DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO E. DE AMICIS VIA MACHIAVELLI 40 CEGLIE MESSAPICA"- LOTTO 1 |
| CIG | A006CC20C5 |
| CUP | J14E19001690006 |
| Importo di gara | € 2.144.853,42 |
| Scelta del contraente | Procedura Aperta |
| Struttura proponente | 3 ^A AREA LAVORI PUBBLICI - Comune di Ceglie Messapica |
| Modalità | TELEMATICA |

PREMESSO E CONSIDERATO:

- ✓ che con determinazione a contrarre del Responsabile Unico del Progetto del Comune di Ceglie Messapica n. 648 del 24.08.2023 e sua successiva integrazione mediante la determinazione n° 652 del 30.08.2023, per l'affidamento dei lavori in questione, è stata indetta la Procedura Aperta ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;
- ✓ che con Determinazione Dirigenziale n. 407 del 05.09.2023 è stato approvato il bando, il disciplinare ed i relativi allegati;
- ✓ che nella documentazione di gara è stato indicato il termine delle ore 12:00 del giorno 02.10.2023 per la presentazione delle buste contenenti la documentazione amministrativa, quella tecnica ed economica;
- ✓ Che con determinazione n° 500 del 10.11.2023 Numero Generale (n°21 del 10.11.2023 Settore Comune di Ceglie Messapica) veniva costituita la Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art.93 del Dlgs 36/2023 costituita dai seguenti dipendenti dell'Ente :
 - Presidente : Ing. Francesco Bonfrate;
 - Componente: Ing. Claudia Greco;
 - Componente : Dott. Giuseppe Spina

VISTI:

- ✓ il VERBALE DI GARA N. 1 del 21.11.2023 della prima seduta pubblica per la verifica della documentazione amministrativa;
- ✓ il VERBALE DI GARA N. 2 della seduta pubblica del 27.11.2023 per la verifica della documentazione amministrativa;
- ✓ il VERBALE DI GARA N. 3 della seduta pubblica del 28.11.2023 finalizzata all'apertura della Busta B ai fini delle verifiche di correttezza del contenuto secondo quanto precisato dalla documentazione di gara;

RILEVATO CHE in esito alla constatazione della consistenza e conformità della documentazione contenuta nelle buste dell'offerta tecnica agli atti di gara la situazione inerente i concorrenti ammessi è la seguente:

| Partecipante | Valutazione |
|--|----------------------|
| EK IMPIANTI S.R.L. Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |
| Deco Domus Italia SRL Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |
| R.R. COSTRUZIONI S.R.L. Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |
| Grs Costruzioni di Lamuraglia Giuseppe Tipo partecipazione: R.T.I. costituendo (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. e) • EDIL COSTRUZIONI LA FENICE SRL - P.IVA/Cod Fisc.:01275920773 (Mandante) | Ammessa al prosieguo |
| C.A.E.C. Soc.Coop. Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |
| Cea Contruction S.r.l. Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |
| ReseArch Consorzio Stabile Scarl Tipo partecipazione: Consorzio stabile (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. d) | Ammessa al prosieguo |
| Universal Export S.r.l. Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | Ammessa al prosieguo |

CIO' PREMESSO

Si redige il presente verbale unico di valutazione delle offerte tecniche, distinto per sedute riservate.

1° seduta riservata

L'anno 2023 il giorno 04 del mese di dicembre (04.12.2023) alle ore 09:30, presso l'Ufficio della 3 Area Lavori Pubblici si riunisce la Commissione Giudicatrice costituita dall'Ing. Francesco BONFRATE, in qualità di Presidente e dagli altri membri della commissione, Ing. Claudia Greco e Dott. Giuseppe Spina.

La Commissione procede congiuntamente a valutare nel merito, secondo le modalità previste dal bando e dal disciplinare di gara, l'offerta tecnica dei seguenti concorrenti:

| | |
|--|--|
| EK IMPIANTI S.R.L. | |
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |
| Deco Domus Italia SRL | |
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |

La Commissione giudicatrice termina i lavori alle ore 12:50 e si aggiorna al 11.12.2023 alle ore 09:30, in seduta riservata, per la valutazione nel merito delle altre offerte tecniche.

2° seduta riservata

L'anno 2023 il giorno 11 del mese di dicembre (11.11.2023) alle ore 09:30, presso l'Ufficio della 3 Area Lavori Pubblici si riunisce la Commissione Giudicatrice costituita dall'Ing. Francesco BONFRATE, in qualità di Presidente e dagli altri membri della commissione, Ing. Claudia Greco e Dott. Giuseppe Spina.

La Commissione procede congiuntamente a valutare nel merito, secondo le modalità previste dal bando e dal disciplinare di gara, l'offerta tecnica dei seguenti concorrenti:

| | |
|--|--|
| R.R. COSTRUZIONI S.R.L. | |
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |
| Grs Costruzioni di Lamuraglia Giuseppe | |
| Tipo partecipazione: R.T.I. costituendo (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. e) • EDIL COSTRUZIONI LA FENICE SRL - P.IVA/Cod Fisc.:01275920773 (Mandante) | |
| C.A.E.C. Soc.Coop. | |

| | |
|--|--|
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |
|--|--|

La Commissione giudicatrice termina i lavori alle ore 14:00 e si aggiorna al 19.12.2023 alle ore 09:30, in seduta riservata, per la valutazione nel merito delle altre offerte tecniche.

3° seduta riservata

L'anno 2023 il giorno 19 del mese di dicembre (19.12.2023) alle ore 09:30, presso l'Ufficio della 3 Area Lavori Pubblici si riunisce la Commissione Giudicatrice costituita dall'Ing. Francesco BONFRATE, in qualità di Presidente e dagli altri membri della commissione, Ing. Claudia Greco e Dott. Giuseppe Spina.

La Commissione procede congiuntamente a valutare nel merito, secondo le modalità previste dal bando e dal disciplinare di gara, l'offerta tecnica dei seguenti concorrenti:

| | |
|--|--|
| Cea Contruction S.r.l. | |
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |
| ReseArch Consorzio Stabile Scarl | |
| Tipo partecipazione: Consorzio stabile (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. d) | |
| Universal Export S.r.l. | |
| Tipo partecipazione: Singolo operatore economico (D.Lgs. 36/2023, art. 65, comma 2, lett. a): imprenditori individuali, anche artigiani, e le società, anche cooperative | |

A questo punto, la Commissione Giudicatrice riepiloga i punteggi assegnati nelle singole sedute e provvede ad effettuare il calcolo del punteggio dell'offerta tecnica secondo quanto riportato nel disciplinare di gara; i risultati definitivi dell'offerta tecnica sono riportati nella tabella che segue.

La Commissione giudicatrice termina i lavori alle ore 14:00 e si aggiorna al 21.12.2023 alle ore 08:30, in seduta riservata, per la stesura del relativo verbale conclusivo.

4° seduta riservata

L'anno 2023 il giorno 21 del mese di dicembre (21.12.2023) alle ore 08:30, presso l'Ufficio della 3 Area Lavori Pubblici si riunisce la Commissione Giudicatrice costituita dall'Ing. Francesco BONFRATE, in qualità di Presidente e dagli altri membri della commissione, Ing. Claudia Greco e Dott. Giuseppe Spina.

La Commissione procede congiuntamente alle verifiche delle attività effettuate ed alla stesura del presente verbale conclusivo.

La Commissione giudicatrice termina i lavori alle ore 10:30 e si aggiorna alla data del 22.12.2023 ore 09:30, in seduta pubblica, per l'apertura dell'offerta economica e la determinazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

Letto, confermato e sottoscritto con firma digitale dalla Commissione Giudicatrice di Gara.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice

Ing. Francesco BONFRATE



I Componenti:

Ing. Claudia Greco



Dott. Giuseppe Spina



| Criterio | Concorrente | Max. | Commissario n. 1 | | Commissario n. 2 | | Commissario n. 3 | | Media | Fatt. di conv. | Media defin. | Punteggi | |
|----------|---|------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|-------|---------------------------------|--------------|----------|---------------|
| | | | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | | | | | | | |
| | EK IMPIANTI S.R.L. | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 1,333 | 0,667 | 10,000 | |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,200 | 0,900 | 13,500 | |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 20,000 | |
| 3.1 | Criteria Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 5,000 | |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 5,000 | |
| 4.1 | Proposte volte ad una ottimizzazione dell | 15 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,500 | 0,500 | 0,667 | 1,200 | 0,800 | 12,000 | |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | | | | | | | | | | Totale Punteggio Tecnico | | | 66,500 |
| | Concorrente | | | | | | | | | | | | |
| | Deco Domus Italia SRL | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 15,000 | |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,200 | 0,900 | 13,500 | |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 20,000 | |
| 3.1 | Criteria Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 5,000 | |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 5,000 | |
| 4.1 | Proposte volte ad una ottimizzazione dell | 15 | 0,750 | 0,750 | 1,000 | 1,000 | 0,750 | 0,750 | 0,833 | 1,200 | 1,000 | 15,000 | |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | |
| | | | | | | | | | | Totale Punteggio Tecnico | | | 78,500 |

| Concorrente | | Commissario n. 1 | | Commissario n. 2 | | Commissario n. 3 | | Media | | | |
|---|--|------------------|-------|------------------|-------|------------------|-------|-------|-------|---------------|--------|
| | Max. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | | | | |
| R.R. COSTRUZIONI S.R.L. | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,500 | | 0,750 | | 0,500 | 0,583 | 1,333 | 0,778 | 11,667 |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispetto | 15 | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 0,750 | 1,200 | 0,900 | 13,500 |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 20,000 |
| 3.1 | Criteri Ambientali MINIMI: Soluzioni coerenti | 5 | 0,750 | | 0,500 | | 0,750 | 0,667 | 1,333 | 0,889 | 4,444 |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,500 | | 0,750 | | 0,500 | 0,583 | 1,333 | 0,778 | 3,889 |
| 4.1 | Proposte volte ad una ottimizzazione dell' | 15 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 0,500 | 1,200 | 0,600 | 9,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | | | | 65,500 | |
| Concorrente | | | | | | | | | | | |
| Grs Costruzioni di Lamuraglia Giuseppe | | | | | | | | | | | |
| | Max. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Media | | | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,250 | | 0,250 | | 0,250 | 0,250 | 1,333 | 0,333 | 5,000 |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispetto | 15 | 0,250 | | 0,250 | | 0,250 | 0,250 | 1,200 | 0,300 | 4,500 |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 0,500 | 1,333 | 0,667 | 13,333 |
| 3.1 | Criteri Ambientali MINIMI: Soluzioni coerenti | 5 | 0,250 | | 0,500 | | 0,250 | 0,333 | 1,333 | 0,444 | 2,222 |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,500 | | 0,250 | | 0,500 | 0,417 | 1,333 | 0,556 | 2,778 |
| 4.1 | Proposte volte ad una ottimizzazione dell' | 15 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 0,500 | 1,200 | 0,600 | 9,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | | | | 38,833 | |

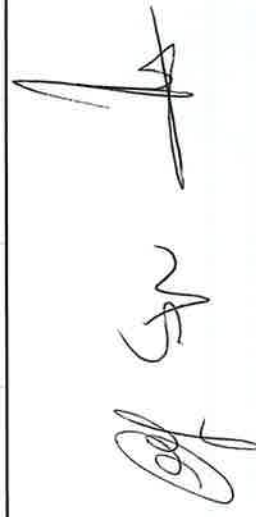
| Concorrente | Max. | Commissario n. 1 | | Commissario n. 2 | | Commissario n. 3 | | Media | | | |
|---|------|------------------|--|------------------|--|------------------|--|-------|-------|-------|---------------|
| | | Coef. | | Coef. | | Coef. | | | | | |
| C.A.E.C. Soc.Coop. | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 15,000 |
| 1.2 Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 1,200 | 0,600 | 9,000 |
| 2.1 Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 1,333 | 0,667 | 13,333 |
| 3.1 Criteri Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,500 | | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 1,333 | 0,889 | 4,444 |
| 3.2 Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,750 | | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 1,333 | 0,778 | 3,889 |
| 4.1 Proposte volte ad una ottimizzazione dell | 15 | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 1,200 | 0,900 | 13,500 |
| 5.1 Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Certificazione SA 8000 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Iscrizione White List | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | | | | | 63,167 |
| Concorrente | | | | | | | | | | | |
| Cea Contruction S.r.l. | | | | | | | | | | | |
| 1.1 Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 1,000 | | 0,500 | | 0,750 | | 0,750 | 1,333 | 1,000 | 15,000 |
| 1.2 Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 1,000 | | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 1,200 | 1,000 | 15,000 |
| 2.1 Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,750 | | 0,750 | | 0,500 | | 0,500 | 1,333 | 0,889 | 17,778 |
| 3.1 Criteri Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,500 | | 0,500 | | 0,750 | | 0,750 | 1,333 | 0,778 | 3,889 |
| 3.2 Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | | 0,500 | 1,333 | 0,667 | 3,333 |
| 4.1 Proposte volte ad una ottimizzazione dell | 15 | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | | 0,750 | 1,200 | 0,900 | 13,500 |
| 5.1 Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Certificazione SA 8000 | 1 | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 Iscrizione White List | 1 | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | | | | | 72,500 |

| Concorrente | | Commissario n. 1 | | Commissario n. 2 | | Commissario n. 3 | |
|---|---|------------------|-------|------------------|-------|------------------|---------------|
| | Max. | Coef. | Coef. | Coef. | Coef. | Media | |
| ReseArch Consorzio Stabile Scarl | | | | | | | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,333 | 5,000 |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 1,200 | 4,500 |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 1,333 | 13,333 |
| 3.1 | Criteria Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 1,333 | 1,667 |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 1,333 | 3,333 |
| 4.1 | Proposte volte a una ottimizzazione dell | 15 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 1,200 | 9,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | 41,833 |
| Universal Export S.r.l. | | | | | | | |
| | | Max. | Coef. | Coef. | Coef. | Media | |
| 1.1 | Miglioramento della qualità dei materiali, | 15 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 10,000 |
| 1.2 | Proposte migliorative e/o integrative rispe | 15 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 13,500 |
| 2.1 | Miglioramento degli impianti tecnologici in | 20 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 0,750 | 20,000 |
| 3.1 | Criteria Ambientali MINIMI: Soluzioni coer | 5 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 3,333 |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione | 5 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,667 | 3,333 |
| 4.1 | Proposte volte a una ottimizzazione dell | 15 | 0,500 | 0,500 | 0,500 | 0,600 | 9,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | ertificazione OHSAS 18001 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione SA 8000 | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| Totale Punteggio Tecnico | | | | | | | 64,167 |

do

| Sub Criteria | CRITERI | | |
|--------------|--|--------|----------------|
| | | Coeff. | Fatt. Convers. |
| 1.1 | ingovernativa delle piante, alla durabilità | 0,750 | 1,333 |
| 1.2 | previsioni progettuali relative ai sistemi di | 0,833 | 1,200 |
| 2.1 | di innovazione, integrazione, efficienza, | 0,750 | 1,333 |
| 3.1 | contenuti del (decreto 23.06.2022) | 0,750 | 1,333 |
| 3.2 | Proposte innovative in termini di gestione dei rifiuti | 0,750 | 1,333 |
| 4.1 | dell'organizzazione del cantiere attraverso | 0,833 | 1,200 |
| 5.1 | Certificazione ISO 90001:2015 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | certificazione OHSAS 18001 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Certificazione ISO 14001:2015 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | certificazione SA 8000 | 1,000 | 1,000 |
| 5.1 | Iscrizione White List | 1,000 | 1,000 |

Def SW



H

RIPILOGO PUNTEGGI - TECNICA

| | Criterio 1 | Criterio 2 | Criterio 3 | Criterio 4 | Criterio 5 | Criterio 6 | Criterio 7 | Criterio 8 | Criterio 9 | Criterio 10 | Criterio 11 | Totale |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|--------|
| 1 | 10,000 | 13,500 | 20,000 | 5,000 | 5,000 | 12,000 | 0,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | 66,500 |
| 2 | 15,000 | 13,500 | 20,000 | 5,000 | 5,000 | 15,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 78,500 |
| 3 | 11,667 | 13,500 | 20,000 | 4,444 | 3,889 | 9,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | 65,500 |
| 4 | 5,000 | 4,500 | 13,333 | 2,222 | 2,778 | 9,000 | 1,000 | 0,000 | 1,000 | 0,000 | 0,000 | 38,833 |
| 5 | 15,000 | 9,000 | 13,333 | 4,444 | 3,889 | 13,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 63,167 |
| 6 | 15,000 | 15,000 | 17,778 | 3,889 | 3,333 | 13,500 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 0,000 | 72,500 |
| 7 | 5,000 | 4,500 | 13,333 | 1,667 | 3,333 | 9,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 41,833 |
| 8 | 10,000 | 13,500 | 20,000 | 3,333 | 3,333 | 9,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 64,167 |

dz