























#### CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

### C.U.C. MONTI DAUNI

#### Comuni Associati

Comune di Bovino, Comune di Candela, Comune di Celle di San Vito, Comune di Deliceto, Comune di Rocchetta Sant'Antonio, Comune di Panni, Comune di Orsara di Puglia, Comune di Monteleone di Puglia, Comune di Roseto Valfortore, Comune di Troia, Comune di Accadia, Comune di Pietramontecorvino

Sede: c/o Comune di Deliceto Corso Regina Margherita, 45 - 71026 - DELICETO (FG) http://suamontidauni.traspare.com - pec: cuc.montidauni@pec.it Tel. 0881 967411 - Fax 0881 967433

Protocollo Gen.

# **COMUNE DI ROCCHETTA SANT'ANTONIO (Fg)**

Piazza Aldo Moro, 12 – 71020 Rocchetta Sant'Antonio (FG) tel. 0885/654007 – fax 0885/654486 Part. IVA 01220850711 - Cod. Fisc. 80003450717 Cod. Istat 071042



#### GARA TELEMATICA MEDIANTE PROCEDURA APERTA

# INTERVENTO DI COMPLETAMENTO DEI LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DEI DISSESTI IDROGEOLOGICI DEL CENTRO ABITATO. ZONA CITTADELLA-CANTINE PICCOLO

IMPORTO €.6.000.000,00. CUP. E76J15000440002.

Appalto di LAVORI mediante procedura aperta telematica ai sensi dell'art. 71 del D. Lgs. 36/2023 per l'affidamento di contratti pubblici di lavori nei settori ordinari, con il criterio dell'O.E.P.V. offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo (art.108 del d.lgs. 36/2023)

CIG: B606E0B2D4

# 6° VERBALE DI GARA SEDUTA RISERVATA DEL 02/09/2025

APERTURA BUSTE TECNICHE (B) E VALUTAZIONE OFFERTE MIGLIORATIVE

In riferimento alla procedura in oggetto,

Premesso che con Determinazione del Responsabile della C.U.C. Monti Dauni n.148 del 18.06.2025, n.19 Settore Comune di Rocchetta Sant'Antonio, è stata nominata la Commissione composta dai seguenti membri:

- Dott. ing. Giuseppe Isola Presidente;
- Geom. Valter Pellegrino Commissario;
- Dott. ing. Giuseppe Stefania Commissario.

Richiamati i Verbali di Seduta Riservata

- n.1 del 27/06/2025;
- n.2 del 04/07/2025;
- n.3 del 08/07/2025;
- n.4 del 09/07/2025;
- n.5 del 02/09/2025;

In data odierna 02/09/2025 alle ore 18.10, in modalità telematica mediante la piattaforma Google Meet ognuno dalla propria postazione, dato atto che, con nota del 22/07/2025 avente ad oggetto "Nota di precisazione per la Commissione di Gara, il RUP ha fornito i chiarimenti e le delucidazioni necessarie per poter correttamente valutare le offerte tecniche dei concorrenti, la Commissione si è riunita per dare prosieguo alle operazioni di valutazione delle offerte migliorative mediante l'attribuzione dei punteggi.

I criteri relativi all'offerta tecnica, forniti dalla Stazione Appaltante, sono riportati di seguito:



Elemento	Punteggio Elemento	Descrizione criterio e sottocriteri	Punteggio Sub Elemento			
		A1) Caratteristiche tecniche/prestazionali. Saranno valutate positivamente tutte le soluzioni volte al miglioramento delle caratteristiche prestazionali delle opere di progetto attraverso interventi migliorativi e/o tecnologicamente innovativi, volti al mantenimento nel tempo, ovvero all'incremento dei livelli di sicurezza dell'opera di progetto	15			
A - Pregio Tecnico	55	A2) Opere migliorative e/o integrative. Saranno valutate positivamente le proposte aggiuntive e complementari agli interventi proposti, opere di miglioramento tecnico dell'intervento, soluzioni proposte anche in termini di ottemperanza ai pareri, autorizzazioni, nulla osta, e assensi, resi dagli Enti/Amministrazioni coinvolte in sede di approvazione del progetto definitivo/esecutivo.				
		A3) Riqualificazione ambientale Saranno valutate positivamente le soluzioni migliorative e/o integrative che prevedano la riqualificazione ambientale e che riducano l'impatto ambientale e paesaggistico derivante dall'esecuzione dei lavori e sull'utilizzo e la gestione delle risorse ambientali.				
		A4) Servizio di gestione ambientale CAM. L'appaltatore deve dimostrare la propria capacità di applicare misure di gestione ambientale durante l'esecuzione del contratto in modo da arrecare il minimo impatto possibile sull'ambiente attraverso l'adozione di un "sistema di gestione ambientale", o pratiche similari, conforme alle norme di gestione ambientale basata sulle pertinenti norme europee.				
B - Manutenzione e monitoraggio	10	B1) Facilità di gestione e monitoraggio dell'opera Misure finalizzate alla riduzione dei costi di gestione e manutenzione dell'opera oltre al monitoraggio dello stato di fatto	10			
C - Organizzazione cantiere	15	C1) Facilità di gestione del cantiere - Proposte integrative al fine di ottimizzare l'organizzazione dell'area di cantiere, i processi ed i metodi di esecuzione dei lavori, finalizzato alla riduzione o eliminazione delle interferenze con l'ambiente esterno durante la fase di esecuzione dei lavori. Sarà valutata positivamente anche l'organizzazione produttiva del cantiere, sulla base del profilo del personale impiegato (formazione, qualificazione ed esperienza professionale), dei mezzi d'opera che verranno utilizzati in cantiere e delle modalità di controllo che si intendono adottare per le attività di controllo e di verifica delle prestazioni e dei tempi di esecuzione.	15			
D - Premialità per possesso certificazioni	5	D1) Possesso della certificazione di qualità. Presenza di almeno una certificazione di qualità: Certificazione della serie europea ISO 9000, ISO 14000, OHSAS 18001 per la Gestione della Salute e della Sicurezza del Lavoro, certificazione EMAS, ecc.ecc. (non comulabile ossia verrà considerata max un'attestazione per ogni singola ditta e o singolo componente RTI/Consorzio ecc.).	3			



Le offerte tecniche saranno valutate come segue:

- a) la valutazione avviene distintamente per ciascuno degli elementi a valutazione di tipo qualitativo e discrezionale dei quali è composta, elencati all'articolo 3.2 in base alla documentazione contenuta nella busta dell'Offerta Tecnica. Gli aspetti delle Offerte Tecniche che non hanno attinenza con gli elementi di valutazione di cui al PUNTO 3.2.1., non concorrono all'attribuzione di vantaggi in termini di punteggio, a prescindere dal loro valore intrinseco.
- b) a ciascun singolo sub-elemento che compone l'elemento di valutazione, oppure a ciascun singolo elemento di valutazione non suddiviso in sub-elementi, è attribuito un coefficiente, compreso tra 0 (zero) e 1 (uno), da parte di ciascun commissario, secondo la seguente scala di valori (con possibilità attribuzione di coefficienti intermedi in caso di giudizi intermedi):

Giudizio	Esempio di valori	Criterio di giudizio della proposta/del miglioramento
Eccellente	1,0	è ragionevolmente esclusa la possibilità di soluzioni migliori
Ottimo	0,8	aspetti positivi elevati o buona rispondenza alle aspettative
Buono	0,6	aspetti positivi evidenti ma inferiori a soluzioni ottimali
Discreto	0,4	aspetti positivi apprezzabilmente di qualche pregio
Modesto	0,2	appena percepibile o appena sufficiente
Assente/irrilevante	0,0	nessuna proposta o miglioramento irrilevante

- c) a ciascun singolo sub-elemento che compone l'elemento di valutazione, oppure per ciascun singolo elemento di valutazione non suddiviso in sub-elementi, è effettuata la media (oppure la somma), dei coefficienti attribuiti da ciascun commissario ed è individuato il relativo coefficiente, riportando ad 1 (uno) la media (o la somma) di valore più elevato e proporzionando a tale media (o a tale somma) di valore più elevato, le medie (o le somme) delle altre offerte, secondo la formula: C(a) = Σn [Wi\* V(a)i] dove:
  - C(a): è l'indice di valutazione dell'offerta (a), corrispondente al punteggio in graduatoria; n: è il numero totale dei requisiti;
  - Wi: peso o punteggio attribuito al requisito (i);
  - V(a)i: è il coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i), variabile da zero a uno,ed attribuiti dai singoli commissari, così come previsto all'allegato (G), lett. a), p.to 4 (art.120) del D.P.R. n. 207/2010;
  - Σn: è la somma dei prodotti tra i coefficienti e i pesi di ciascun requisito dell'offerta.
- d) a ciascun singolo sub-elemento che compone l'elemento di valutazione, oppure a ciascun singolo elemento di valutazione non suddiviso in sub-elementi, è assegnato un punteggio (cosiddetto indice di valutazione) costituito dal prodotto del relativo coefficiente, da 0 (zero) a 1 (uno), per il sub-peso o per il peso previsto all'articolo 3.2;
- e) non è richiesto ai singoli elementi di valutazione il raggiungimento di un punteggio minimo.



Si procederà poi a trasformare la media dei coefficienti attribuiti ad ogni sub elemento da parte di tutti i Commissari in coefficienti definitivi, riportando ad 1 la media più alta e proporzionando a tale media massima gli altri valori medi.

Si procederà quindi a moltiplicare i coefficienti definitivi dei sub elementi per i rispettivi punteggi massimi. Dalla sommatoria dei punteggi attribuiti ai sub elementi si determinerà il punteggio totale dell'offerta tecnica.

Si dà atto che, così come indicato nel Disciplinare di Gara al p.to 4.1.2, la Stazione Appaltante non applica alcuna soglia di sbarramento e, pertanto, non esiste un punteggio minimo da raggiungere per le Offerte Tecniche ai fini del passaggio alla successiva fase.

La commissione, sulla scorta delle griglie individuali di valutazione ottenute secondo il calcolo prescritto dal Disciplinare di Gara, ha proceduto ad effettuare la media dei coefficienti assegnati ad elementi e sub – elementi ed a riparametrarli secondo quanto prescritto dal Disciplinare stesso.

Le schede riepilogative del calcolo dei coefficienti medi e di quelli riparametrati sono allegate al presente documento.

Infine, sempre in accordo al Disciplinare, sono stati moltiplicati i coefficienti riparametrati per il peso di ogni rispettivo elemento o sub elemento ed è stata fatta la sommatoria di ogni punteggio delle diverse Offerte Tecniche.

La graduatoria provvisoria, riferita esclusivamente ai punteggi delle offerte tecniche, è la seguente:

F.LLI DI CARLO SRL	81,2112
GHELLER SPA	71,8063
LA CASTELLESE COSTRUZIONI SRL	69,8159
CADEL SCARL	67,9743
PALUMBO SRL	67,9694
CONSORZIO STABILE ARGO SCARL	65,5877
3R COSTRUZIONI SRL	63,6596
EDILTUR SRL	61,9380
CONSORZIO STABILE BUILD SC a	61,8024
CAPUANO PIETRO ANTONIO	61,4624



BARONE COSTRUZIONI SRL	61,3620
POL. FONDA SRL	57,9098
VIPPELL S.R.L.	57,7527
GUIDI COSTRUZIONI SRL	54,3890
TRIVELLAZIONI CUPO SRL	53,8472
HYDROGEO SRL IDROLOGIA E GEOTECNICA	51,0181
DORONZO INFRASTRUTTURE SRL	5,0000

Alle ore 19.30 la Seduta della Commissione è stata chiusa.

L'aggiornamento della gara in seduta pubblica, successivamente a quelle riservate, verrà comunicato a mezzo PEC, preventivamente a tutti i partecipanti da parte del RUP.

Il presente documento sottoscritto in digitale da parte della Commissione, è depositato agli atti della stazione appaltante, ed unitamente agli altri verbali, verrà pubblicato alla conclusione della procedura di gara, sul sito dell'amministrazione e sul portale telematico "traspare" della CUC Monti Dauni.

Del che si redige il presente verbale che viene letto, approvato e sottoscritto in digitale.

Apricena, il 02/09/2025

ISOLA GIUSEPPE 02.09.2025 19:50:41 GMT+02:00

**Dott. ing. Giuseppe Isola** - Presidente \_\_\_\_

**Geom. Valter Pellegrino** - Commissario

Firmato digitalmente da:
Pellegrino Valter
Firmato il 02/09/2025 22:31
Seriale Certificato: 4421643
Valido dal 09/04/2025 al 09/04/2028

Dott. ing. Giuseppe Stefania - Commissario/verbalizzante

2.5.4.42=GIUSEPPE STFGPP78C28H926



Elemento	Punteggio complessivo	Descrizione criterio e sottocriteri	Punteggio Sub Elemento	HYDROGEO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	DORONZO INFRASTRUTTURE	Coeff. Elemento o Sub Elemento	VIPPEL SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	GUIDI COSTRUZIONI	Coeff. Elemento o Sub Elemento	EDILTUR	Coeff. Elemento o Sub Elemento
		A1) Caratteristiche teneinkej prestazionali. Saranno usitatata et siotatata et siotata et si	15		0,5	SRL	0		0,5		0,3		0,6
		All Opere miglionative e/o indigrative. Saranno valutate postitivamente le proposte aggiuntive e complementari agli interventi proposto, opere di miglioramento tecnico dell'intervento, soluzioni proposte anche in termini di ottemperanna il pareri, autorizzazioni, nulla sosta, e assensi, resi dagli finali/alministrazioni convolte in sede di approvazione del progetto.	15		0,2		0		0,4		0,3		0,4
A - Pregio Tecnico	55	AJ) Riqualificazione ambientale Saranno valutate positivamente le soluzioni migliorative e/o integrative che prevedano la riqualificazione ambientale e che riducano l'impatto ambientale e paseagotico derivante dall'e eccurione del lavori e sull'utilizzo ta gestione delle risorse ambientali.	20		0,5		0		0,4		0,5		0,5
		Ad Servicio di gettione ambientale CAM. L'appolativor deve dimostrare la propria capacità di applicare misure di gettione immure di gettione immure di gettione immure di gettione immersale di amieri l'escaccione del contratio in modo di ammersale il minimo immugato possibile armane il minimo immuno immuno di ammersale il minimo immuno il manimo di ammersale di prattico ambientale di apportio ministi, conforme alle norme di gentione ambientale la sasta sulle pertinenti norme europee.	S		0,3		0		0,5		0,3		0,4
B - Manutenzione e monitoraggio	10	B1) Facilità di gestione e monitoraggio dell'opera Misure finalizzate alla riduzione del costi di gestione e manutenzione dell'opera oltre al monitoraggio dello stato di fatto	10		0,6		0		0,4		0,5		0,3
C - Organizzazione camtiere	15	Cil l'acilità di gestione dei cantiere- l'acquisite integrative al fine dell'acquisite del fine dell'acquisite dell'acquisite dell'acquisite di interdio di eccusione dei lavori, finalizzato alla richizzato	15		0,3		0		0,5		0,6		0,4
D - Premialità per possesso certificazioni	s	D1) Possesso della certificazione di qualità. Presenza di almeno un certificazione di qualità: Certificazione della serie europea IXO (SO), (SO) 4000, (ASI-SI SIDI) per la certificazione della serie europea IXO del lamon, certificazione BMAS, esc. esc. (non comulabile ossia veri a considerata suna un'attestizzatione BMAS, esc. esc. (non comulabile ossia veri a considerata suna un'attestizzatione singla ditta e o singlo componente RTV. Certificazione esc.).	3		1		1		1		1		1
		D2) Certificazioni possedute. Possesso della certificazione sulla parità di genere ai sensi dell'articolo 46 bis del Codice delle Pari Opportunità tra uomo e donna di cui al Digs 11 aprile 2006 n. 198.	2		0		1		0		0		1

CONSORZIO STABILE	Coeff. Elemento o	CONSORZIO STABILE BUILD SC a rl	Coeff. Elemento o	LA CASTELLESE	Coeff. Elemento o Sub Elemento	F.LLI DI CARLO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	POL. FONDA SRL	Coeff. Elemento o	3R COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o
ARGO SCARL	Sub Elemento  0,7	BUILD SC a rI	Sub Elemento  0,5	COSTRUZIONI SRL	Sub Elemento  0,7	F.LLI DI CARLO SRL	Sub Elemento  0,8	POL PONDA SKL	Sub Elemento  0,4	SK COSTROZIONI SKL	Sub Elemento  0,5
	0,4		0,5		0,7		0,9		0,3		0,5
	0,5		0,3		0,6		0,5		0,4		0,5
	0,3		0,4		0,5		0,6		0,4		0,4
	0,5		0,7		0,7		0,5		0,4		0,4
	0,6		0,5		0,5		0,6		0,5		0,5
	0		1		1		1		1		1
	0		1		0		1		0		0,49

TRIVELLAZIONI CUPO SRL	Coeff. Elemento o	GHELLER SPA	Coeff. Elemento o Sub Elemento	BARONE COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CADEL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	PALUMBO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CAPUANO PIETRO ANTONIO	Coeff. Elemento o Sub Elemento
SKL	0,4		0,5	COSTRUZIONI SRL	0,5		0,6		0,5	ANTONIO	0,4
	0,4		0,5		0,4		0,5		0,5		0,4
	0,4		0,5		0,4		0,5		0,5		0,5
	0,3		0,6		0,4		0,3		0,4		0,4
	0,3		0,4		0,6		0,4		0,4		0,4
	0,4		0,5		0,6		0,5		0,6		0,6
	1		0,626		1		1		1		1
	0		0,626		1		1		0,664		0

						DORONZO							
Elemento	Punteggio complessivo	Descrizione criterio e sottocriteri	Punteggio Sub Elemento	HYDROGEO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	INFRASTRUTTURE SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	VIPPEL SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	GUIDI COSTRUZIONI	Coeff. Elemento o Sub Elemento	EDILTUR	Coeff. Elemento o Sub Elemento
		Al Caratteristiche tercinch/pretazionali. Saranno valutate recinche/pretazionali. Saranno valutate positivamente tutte le soluzioni volte al miglioramento delle caratteristiche pretazionali delle opere di progetto attraverso interventi miglioramente innovativi, volti al mantenimento del tempo, ovvera di fincremento del tempo, ovvera dell'opera di progetto dell'opera di progetto.	15		0,5		0		0,6		0,5		0,6
		AJ Opere migliorative e/o integrative. Saranno valutate posttivamente le proposte aggiuntive e complementari agli interventi proposto, opere di miglioramento tecnico dell'intervento, soluzioni proposte anche in termini di ottemperanza al pareri, autorizzazioni, nulla cota, e assemi, resi dagli migliorativi con rindi Amministrazioni convorbi e in sede di approvazione del progetto derinfolivo (escutulo).	15		0,4		0		0,3		0,5		0,5
A - Pregio Tecnico	SS	A3) Riqualificazione ambientale Saranno vulsata persolviamente le soluzioni migliorative e/o integrative che prevedano la riqualificazione ambientale e che riducano l'impatto dall'escuzione del lavori e sull'utilizzo e la gestione delle risorse ambientali.	20		0,5		0		0,5		0,5		0,4
		Al) Servicio di gestione ambientale CAM. L'appaintance deve di discontrare la propria capacità di applicare minure di gestione contratto in modei di applicare minure di gestione contratto in modei arriara el inimizio impatto possibile arriara el inimizio impatto possibile minimizio del di s'assessi del arriara el inimizio impatto possibile minimizio del mante del propria del	5		0,2		0		0,3		0,4		0,4
B - Manutenzione e monitoraggio	10	B1) Facilità di gestione e monitoraggio dell'opera Misure finalizzate alla riduzione dei costi di gestione e manutenzione dell'opera oltre al monitoraggio dello stato di fatto	10		0,4		0		0,4		0,5		0,5
C- Organizzatione cantiere	15	C1) Facilità di gestione dei cantiere- Propose integrativa il line di contrattura e l'organizzazione di contrattura e l'organizzazione dei metto di escusione dei levoli fazione o eliminazione delle interferenze con l'implicato alla ridicarione o eliminazione delle interferenze con producione delle interferenze con contrere ce delle modella di di controlo dei si interdeno additti agio este con contrere ce delle modella di di controlo di esi interdeno additti agio esi interferenze per le antività di controlo e di verifica delle preziazione delle tengi di esecusione.	15		0,5		0		0,4		0,7		0,5
D - Premialità per possesso certificazioni	5	DI) Possesso della certificazione di qualità. Presenza di almeno consulta in consulta di propietti di 1900, 19	3		1		1		1		1		1
		D2) Certificationi possedute. Possesso della certificazione sulla parità di genere ai sensi dell'articolo 46 bis del Codice delle Pari Opportunità Tra uome e donna di cui al Olgs 11 aprile 2006 n. 198.	2		0		1		0		0		1

CONSORZIO STABILE ARGO SCARL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CONSORZIO STABILE BUILD SC a rl	Coeff. Elemento o Sub Elemento	LA CASTELLESE COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	F.LLI DI CARLO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	POL. FONDA SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	3R COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento
	0,8		0,5		0,6		0,9		0,5		0,6
	0,4		0,5		0,6		0,9		0,5		0,7
	0,5		0,3		0,6		0,5		0,5		0,5
	0,5		0,5		0,5		0,7		0,4		0,5
	0,6		0,7		0,5		0,8		0,5		0,5
	0,7		0,6		0,6		0,6		0,5		0,5
	0		1		1		1		1		1
	0		1		0		1		0		0,49

TRIVELLAZIONI CUPO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	GHELLER SPA	Coeff. Elemento o Sub Elemento	BARONE COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CADEL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	PALUMBO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CAPUANO PIETRO ANTONIO	Coeff. Elemento o Sub Elemento
	0,5		0,7		0,6		0,6		0,7		0,5
	0,6		0,7		0,6		0,6		0,5		0,6
	0,4		0,8		0,4		0,6		0,7		0,5
	0,4		0,9		0,5		0,4		0,5		0,5
	0,5		0,6		0,5		0,4		0,5		0,4
	0,3		0.6		0,5		0.6		0,5		0,6
	1		0,626		1		1		1		1
	0		0,626		1		1		0,664		0

Elemento	Punteggio complessivo	Descrizione criterio e sottocriteri	Punteggio Sub Elemento	HYDROGEO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	DORONZO INFRASTRUTTURE	Coeff. Elemento o Sub Elemento	VIPPEL SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	GUIDI COSTRUZIONI	Coeff. Elemento o Sub Elemento	EDILTUR	Coeff. Elemento o Sub Elemento
		Al) Caratteristich tencihelpretazionali. Saranno volutate neutro del protestarionali volutate volutate neutro del protestarionali delle caratteristiche prestazionali delle opere di progetto attraverso interventi miglioramento della moternenti del tempo, overo di microemento del loreno, overo di microemento del loreno di sicurezza dell'opera di progetto	15		0,5	SRL	0		0,7		0,4		0,7
		AJ Opere migliorative e/o integrative. Saranno valutate postivamente la proposte aggiuntive e complementari agli interventi proposto, opere di miglioramento tecnico dell'intervento, solutivo piroposte anche in termini di ottemperanna al pareri, autorizzazioni, nulla osta, e assemi, resi dagli resi danno convolte in sede di approviazione dei progetto denfibro di resultori.	15		0,5		0		0,7		0,4		0,7
A - Pregio Tecnico	SS	A3) Riqualificazione ambientale Sarano volutate positivamente le soluzioni migliorative e/o integrative che prevedano la riqualificazione ambientale e che riducano l'impatto di recuzione del lavori e sull'utilizzo e la gestione delle risorse ambientali.	20		0,5		0		0,7		0,4		0,7
		Ad) Servizio di gestione ambientale CAM. L'applattence deve dimonstrare la propria capacità di applicare misure di gestione ambientale durante l'escuzione del contratto in modo da arrecrue il mimiori migratto possibile rarrecrue il mimiori migratto possibile l'adocione di un'sistema di gestione ambientale", opamibientale similari, conforme alle norme di gestione ambientale basata sulle pertinenti norme europee.	5		0,5		0		0,7		0,4		0,7
B - Manutenzione e monitoraggio	10	B1) Facilità di gestione e monitoraggio dell'opera Misure finalizzate alla riduzione dei costi di gestione e manuterzione dell'opera oltre al monitoraggio dello stato di fatto	10		0,6		0		0,6		0,5		0,7
C - Organizzatione cantiere	15	C1) Facilità di gestione del cantiere in populare integrative al fine in processione del architectura del fine dell'arce di cantiere, i processi ed i metodi di esecuzione dei lavori, finalizata alla intusione o eliminazione delle interferenze con l'ambiente esterne durante la fase di esecuzione dei lavori. Sari vulutata repodittiva del cantiere, sulla base di prodittiva del cantiere, sulla base di prodittiva dei cantiere, sulla base di prodittiva del cantificazione dei esperienza professionale), dei mezzi di opera che veranno utilizzati in cantiere e delle modalità di controllo che i intendiona dostitare per le trei proditare per la controllo che i intendiona dostitare per la controllo che i intendiona dostitare per la controllo che i intendiona dostitare per la controllo che intendiona della control	15		0,5		0		0,7		0,8		0,7
D - Premialità per possesso certificazioni	S	D31 Possesso della certificazione di qualità. Presenza di alimeno una certificazione di qualità. Presenza di alimeno una certificazione di qualità. Proposità della proposità di proposità	3		1		1		1		1		1
		D2) Certificazioni possedute. Possesso della certificazione sulla parità di genere ai sensi dell'articolo 46 bis del Codice delle Pari Opportunità tra uomo e donna di cui al Digs 11 aprile 2006 n. 198.	2		0		1		0		0		1

CONSORZIO STABILE	Coeff Floreste c	CONSORZIO STABILE	Coeff. Elemento o	LA CASTELLESE	Coeff Florente o		Coeff Florente e		Casti Flamenta a		Coeff Florente o
ARGO SCARL	Sub Elemento	BUILD SC a rl	Sub Elemento	COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	F.LLI DI CARLO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	POL. FONDA SRL	Sub Elemento	3R COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento
	0,9		0,6		0,8		e,0		0,7		0,8
	0,7		0,7		0,6		0,8		0,7		0,8
	0,7		0,6		0,7		0,8		0,7		0,6
	0,7		0,7		0,7		0,9		0,5		0,7
	0,8		0,8		0,8		0,9		0,6		0,7
	0,8		0,7		0,7		8,0		0,7		0,7
	0		1		1		1		1		1
	0		1		0		1		0		0,49

TRIVELLAZIONI CUPO	Coeff. Elemento o		Coeff. Elemento o	BARONE	Coeff. Flemento o		Coeff. Flemento o		Coeff. Flemento o	CAPUANO PIETRO	Coeff. Elemento o
SRL	Sub Elemento	GHELLER SPA	Sub Elemento	COSTRUZIONI SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	CADEL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	PALUMBO SRL	Coeff. Elemento o Sub Elemento	ANTONIO	Sub Elemento
	0,6		0,6		0,8		0,8		0,6		0,5
	0,8		0,8		0,5		0,7		0,8		0,7
	0,6		0,8		0,6		0,8		0,7		0,7
	0,6		0,8		0,7		0,6		0,7		0,7
	0,6		0,8		0,6		0,8		0,8		0,5
	0,6		0,8		0,8		0,7		0,8		0,9
	1		0,626		1		1		1		1
	0		0,626		1		1		0,664		0

		ARA CUP E76J15000440002 - CI		nedia coemiciena commis			1		DORONZO	Could Madia					Could Mode					Coeff Modia					Cooli Madia			$\neg$
Elemento	Punteggio Elemento	Descrizione criterio e sottocriteri	Punteggio Sub Elemento	HYDROGEO SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3	INFRASTRUTTURE SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Lmmc3	Comm.2	Comm.3	VIPPEL SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Lmmc3	Comm.2	Comm.3	GUIDI COSTRUZIONI	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3	EDILTUR	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3
		AL) Carastesische teoriole/genetational. Saramo valutate teoriole/genetational. Saramo valutate poolitivamente tutte le solutioni vote ai miglioramento delle opere di progetto attraveno teoriolegioramente teoriolegior	15		0,5	0,5	0,5	0,5		0					0,6	0,5	0,6	0,7		0,4	0,3	0,5	0,4		0,6333333	0,6	0,6	0,7
		A3 Open registrative via indigrative. Samen vulnisti positivamente le proposte aggiuntive complementari agli interventi proposit, opere di registramento sectioni con la consultari proposte anche in termini di otterporarsa ai pareri, andorizzazioni, radia osta, e assensi, resi dagli stati in termini di contemperana ai pareri, andorizzazioni, radia osta, e assensi, resi dagli chi approvazione del progetto defendivo prescribi.	15		0,3666667	0,2	0,4	0,5		0					0,4666667	0,4	0,3	0,7		0,4	0,3	0,5	0,4		0,5333333	0,4	0,5	0,7
A - Pregio Tecnico	55	AS) Riquelificatione embientale Seaterno valulate positivamente la soluzioni migliorative do integrative che prevedano i niqualificazione embientale e che riducano l'impatto embientale e passaggistico devine dall'esecuzione del lavori e sull'utilizzo la gestione delle risorse ambientali.	20		0,5	0,5	0,5	0,5		0					0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,4666667	0,5	0,5	0,4		0,5333333	0,5	0,4	0,7
		Ass Service de protoco emborator (AM. Vigopalitore in jurgos especial de demostrer la propria especial de grapticam masse de pesticione de contratto in modo de arracer el interno impatto possibile sud molecular estrerario contratto in modo de arracer el interno especial de sud molecular estrerario sud molecular estrerario sud molecular estrerario periode estrerario de protoco porticio estrerario de lastes suda periode estrerario de la estrerario de la estrerario periode est	5		0,3333333	0,3	0,2	0,5		0					0,5	0,5	0,3	0,7		0,3666667	0,3	0,4	0,4		0,5	0,4	0,4	0,7
B - Manutenzione e monitoraggio		B1) Facilità di gestione e monitoraggio dell'opera Misure finalizzate alla riduzione dei costi di gestione e manuserazione dell'opera cottre al monitoraggio dello stato di fatto	10		0,5333333	0,6	0,4	0,6		0					0,4666667	0,4	0,4	0,6		0,5	0,5	0,5	0,5		0,5	0,3	0,5	0,7
C- Organizzatione cartilere	15	Cal Petition à gentime del camine.  Cal Petition à gentime del camine del cam	15		0,4333333	0,3	0,5	0,5		0					0,5333333	0,5	0.4	0,7		0,7	0,6	0,7	0,8		0,5333333	0,4	0,5	0,7
D - Premialità per possesso certificazioni	5	D3) Prosesso della certificazione di qualità. Presenza di almeno qualità. Presenza di almeno con controlla della serie succepsa ISO 9000, ISO 14000, OHSAS 18001 per la Giottone della Saltate edella Sicureza del Lavoro, certificazione ISAMS, eccecci. (pina marciali della serie successi del carro, certificazione ISAMS, eccecci. (pina marciali così serie condiderata massi un'attestazione per ogni massi un'attestazione per ogni esta un'attestazione per ogni esta un'attestazione per ogni.	3		1					1					1					1					1			
		D2) Certificazioni possedute. Possesso della certificazione sulla purità di genera ai sensi dell'articolo 46 bis del Codice delle Pati. Opportunità tia sumo e donna di cui al Digs 11 aprile 2006 n. 198.	2		0					1					0					0					í			

CONSORZIO STABILE ARGO SCARL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	CONSORZIO STABILE BUILD SC a rl	Coeff, Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3	LA CASTELLESE COSTRUZIONI SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	F.LLI DI CARLO SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3	POL. FONDA SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	3R COSTRUZIONI SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3
	0,8	0,7	0,8	0,9		0,5333333	0,5	0,5	0,6		0,7	0,7	0,6	8,0		0,866667	8,0	0,9	0,9		0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,6333333	0,5	0,6	8,0
	0,5	0,4	0,4	0,7		0,5666667	0,5	0,5	0,7		0,6333333	0,7	0,6	8,0		0,8666667	0,9	0,9	0,8		0,5	0,3	0,5	0,7		0,6666667	0,5	0,7	8,0
	0,5666667	0,5	0,5	0,7		0,4	0,3	0,3	0,6		0,6333333	0,6	0,6	0,7		0,6	0,5	0,5	0,8		0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,5	0,4	0,5	0,6
	0,5	0,3	0,5	0,7		0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,5666667	0,5	0,5	0,7		0,7333333	0,6	0,7	0,9		0,4333333	0,4	0,4	0,5		0,5333333	0,4	0,5	0,7
	0,6333333	0,5	0,6	0,8		0,7333333	0,7	0,7	0,8		0,6666667	0,7	0,5	8,0		0,7333333	0,5	0,8	0,9		0,5	0,4	0,5	0,6		0,5333333	0,4	0,5	0,7
	0,7	0,6	0,7	0,8		0,6	0,5	0,6	0,7		0,6	0,5	0,6	0,7		0,666667	0,6	2,0	0,8		0,566667	0,5	0,5	0,7		0,566667	0,5	0,5	0,7
	0					1					1					1					1					1			
	0					1					0					1					0					0,49			

TRIVELLAZIONI CUPO SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	GHELLER SPA	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3	BARONE COSTRUZIONI SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	CADEL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	PALUMBO SRL	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.I	Comm.2	Comm.3	CAPUANO PIETRO ANTONIO	Coeff. Medio Elemento/Sub Elemento	Comm.1	Comm.2	Comm.3
	0,5	0,4	0,5	0,6		0,6	0,5	0,7	0,6		0,6333333	0,5	0,6	8,0		0,6666667	0,6	0,6	8,0		0,6	0,5	0,7	0,6		0,4666667	0,4	0,5	0,5
	0,6	0,4	0,6	0,8		0,6666667	0,5	0,7	0,8		0,5	0,4	0,6	0,5		0,6	0,5	0,6	0,7		0,6	0,5	0,5	0,8		0,5666667	0,4	0,6	0,7
	0,4666667	0,4	0,4	0,6		0,7	0,5	0,8	0,8		0,4666667	0,4	0,4	8,0		0,6333333	0,5	8,0	0,8		0,6333333	0,5	0,7	0,7		0,5666667	0,5	0,5	0,7
	0,4333333	0,3	0,4	0,6		0,7666667	0,6	0,9	0,8		0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,4333333	0,3	0,4	0,6		0,5333333	0,4	0,5	0,7		0,5333333	0,4	0,5	0,7
	0,4666667	0,3	0,5	0,6		0,6	0,4	0,6	0,8		0,4666667	0,3	0,5	0,6		0,5333333	0,4	0,4	0,8		0,5666667	0,4	0,5	0,8		0,4333333	0,4	0,4	0,5
	0,4333333	0,4	0,3	0,6		0,6333333	0,5	0,6	0,8		0,6333333	0,6	0,5	8,0		0,6	0,5	2,0	0,7		0,6333333	2,0	0,5	0,8		0,7	0,6	0,6	0,9
	1					0,626					1					1					1					1			
	0					0,626					1					1					0,664					0			

# GRIGLIA VALUTAZIONE GARA CUP E76J15000440002 - CIG B606E0B2D4. Media riparametrata Comm.1, Comm.2, Comm.3

	Coeff.		Coeff.		Coeff.		Coeff.
HYDROGEO SRL	Riparametrato	DORONZO	Riparametrato	VIPPEL SRL	Riparametrato	GUIDI COSTRUZIONI	Riparametrato
III DROGEO SRE	Elemento/Sub	INFRASTRUTTURE SRL	Elemento/Sub	VIII LE SILE	Elemento/Sub	GOIDI COSTROZIONI	Elemento/Sub
	Elemento		Elemento		Elemento		Elemento
	0.53500007				0.500007500		0.464500460
A1	0,576923077	A1	0	A1	0,692307692	A1	0,461538462
WI.		AI		AI		WI WI	
	0,423076923		0		0,538461538		0,461538462
A2	0,423070323	A2		A2	0,538401538	A2	0,401338402
712		7.2		, , ,		7 12	
	0,714285714		0		0,761904762		0,666666667
A3	0,7 = 1=007 = 1	A3		A3	0,7 0 200 17 0 2	А3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	0,434782609		0		0,652173913		0,47826087
A4		A4		A4		A4	
	0,727272727		0		0,636363636		0,681818182
B1		B1		B1		B1	
C1	0,619047619	C1	0	64	0,761904762	C4	1
C1		C1		C1		C1	
D1	1	D1	1	D1	1	D1	1
DI		DI		Ωī		ΝΙ	
	0		1		0		o
D2		D2	1	D2		D2	
		D2		D2		D2	1

	Coeff.		Coeff.		Coeff.		Coeff.
EDILTUR	Riparametrato	CONSORZIO STABILE ARGO	Riparametrato	CONSORZIO STABILE	Riparametrato	LA CASTELLESE	Riparametrato
LDILION	Elemento/Sub	SCARL	Elemento/Sub	BUILD SC a rl	Elemento/Sub	COSTRUZIONI SRL	Elemento/Sub
	Elemento		Elemento		Elemento		Elemento
	0.720760224		0.022076022		0.645304645		0.007602200
A1	0,730769231	A1	0,923076923	A1	0,615384615	A1	0,807692308
712		711		/\1		712	
	0,615384615		0,576923077		0,653846154		0,730769231
A2	,	A2	•	A2	,	A2	ŕ
4.2	0,761904762	4.2	0,80952381	4.2	0,571428571	4.2	0,904761905
A3		A3		A3		A3	
	0,652173913		0,652173913		0,695652174		0,739130435
A4	0,032173313	A4	0,032173313	A4	0,033032174	A4	0,733130433
	0,681818182		0,863636364		1		0,909090909
B1		B1		B1		B1	
	0.764004760		_		0.057440057		0.0574.40057
C1	0,761904762	C1	1	C1	0,857142857	C1	0,857142857
<u>C1</u>		Cı		CI		CI	
	1		0		1		1
D1		D1		D1		D1	
	1		0		1		0
D2		D2		D2		D2	

	Coeff.		Coeff.		Coeff.		Coeff.
F.LLI DI CARLO SRL	Riparametrato	POL. FONDA SRL	Riparametrato	3R COSTRUZIONI SRL	Riparametrato	TRIVELLAZIONI CUPO SRL	Riparametrato
TIELI DI CANEO SILE	Elemento/Sub	1 OLI I ONDA SILL	Elemento/Sub	31. 66311.62.611.31.2	Elemento/Sub	THE PERSON COLO SILE	Elemento/Sub
	Elemento		Elemento		Elemento		Elemento
			0.545004545		0.700760004		0.53500033
A1	1	A1	0,615384615	A1	0,730769231	A1	0,576923077
AI		A1		AI		AI	
	1		0,576923077		0,769230769		0,692307692
A2	_	A2	0,370923077	A2	0,703230703	A2	0,032307032
	0,857142857		0,761904762		0,714285714		0,666666667
A3	,	A3		A3	,	А3	,
	0,956521739		0,565217391		0,695652174		0,565217391
A4		A4		A4		A4	
5.4	1	D.4	0,681818182	54	0,727272727		0,636363636
B1		B1		B1		B1	
			0.00050004		0.00050004		0.510047540
C1	0,952380952	C1	0,80952381	C1	0,80952381	C1	0,619047619
CI		CI		CI		C1	
	1		1		1		1
D1		D1	1	D1	_	D1	1
<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
	1		0		0,49		0
D2		D2		D2	5,45	D2	•

	Coeff.		Coeff.		Coeff.		Coeff.
GHELLER SPA	Riparametrato	BARONE COSTRUZIONI SRL	Riparametrato	CADEL	Riparametrato	PALUMBO SRL	Riparametrato
GHELLER SPA	Elemento/Sub	BARONE COSTROZIONI SKL	Elemento/Sub	CADEL	Elemento/Sub	PALUIVIBU SKL	Elemento/Sub
	Elemento		Elemento		Elemento		Elemento
	0,692307692		0,730769231	A 4	0,769230769	4.4	0,692307692
A1		A1		A1		A1	
A2	0,769230769	۸2	0,576923077	A2	0,692307692	A2	0,692307692
AZ		A2		AZ		AZ	
	1		0,66666667		0,904761905		0,904761905
A3	1	А3	0,00000007	A3	0,904761905	A3	0,904/61905
7.3		7.3		7.3		7.5	
	1		0,695652174		0,565217391		0,695652174
A4	•	A4	0,033032174	A4	0,303217331	A4	0,033032174
	0,818181818		0,636363636		0,727272727		0,772727273
B1	,	B1	•	B1		B1	
	0,904761905		0,904761905		0,857142857		0,904761905
C1		C1		C1		C1	
	0,626		1		1		1
D1		D1		D1		D1	
	0,626		1		1		0,664
D2		D2		D2		D2	

CAPUANO PIETRO	Coeff. Riparametrato
ANTONIO	Elemento/Sub
ANTONIO	Elemento
A1	0,538461538
A2	0,653846154
A3	0,80952381
A4	0,695652174
B1	0,590909091
C1	1
D1	1
D2	0