



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
UNIONE DEI COMUNI MONTEODORO

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 Faggiano, 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, Ufficio Gestione Gare, Comune di Laterza, AGROMED SRL SB, GROTTI DI CASTELLANA SRL, FONDAZIONE ITS LOCOROTONDO, Unione dei Comuni Terre del Mare e del Sole, Consorzio Tutela e Prevenzione Randagismo San Francesco, Comune di Mottola, Consorzio di Gestione di Torre Guaceto, Ufficio Unione, Comune di Palo del Colle, Multiservizi S.p.A., Comune di Crispiano, Prefettura di Brindisi, Comune di Cassano delle Murge, Comune di Palagianello, ARIF PUGLIA, CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO SUD PUGLIA, Prefettura di Taranto, A.S.P. Terra di Brindisi "Canonico Nicola Latorre & Canonico Luigi Rossini", ASECO S.P.A., Liceo don Quirico Punzi, CONSORZIO ASI TARANTO

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

CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO SUD PUGLIA (BA)

CORSO TRIESTE 11 - 70126 - BARI (BA) - Tel. 080 5419111
Part. IVA: 93544360725 Cod. Fisc. 93544360725 Cod. Istat 072006
<https://www.bonificacspuglia.it/> E-Mail: protocollo@bonificacspuglia.it PEC: protocollo@pec.bonificacspuglia.it

VERBALE DI GARA N. 4

Procedura Aperta ai sensi dell'art. 71 del D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36

Valutazione buste tecniche

SEDUTA RISERVATA

Oggetto	ACCORDO QUADRO EX ART. 59 DEL D. LGS. 36/2023, COMMA 3, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, CON UNICO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO, PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLE ATTREZZATURE IMPIANTISTICHE DI COMPETENZA CONSORTILE PER LA DURATA DI 36 MESI
CUP	G18B25000020005

Importo di gara	9.600.000,00
Scelta del contraente	Procedura Aperta
Struttura proponente	Area Tecnica del Consorzio di Bonifica Centro Sud Puglia
Modalità	TELEMATICA

N. Lotto	CIG	Oggetto	Importo
LOTTO 1	B809D2C7C1	ACCORDO QUADRO EX ART. 59 DEL D. LGS. 36/2023, COMMA 3, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, CON UNICO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO, PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLE ATTREZZATURE IMPIANTISTICHE DI COMPETENZA CONSORTILE PER LA DURATA DI 36 MESI	€ 2.400.000,00
LOTTO 2	B809D2D894	ACCORDO QUADRO EX ART. 59 DEL D. LGS. 36/2023, COMMA 3, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, CON UNICO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO, PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLE ATTREZZATURE IMPIANTISTICHE DI COMPETENZA CONSORTILE PER LA DURATA DI 36 MESI	€ 2.400.000,00
LOTTO 3	B809D2E967	ACCORDO QUADRO EX ART. 59 DEL D. LGS. 36/2023, COMMA 3, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, CON UNICO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO, PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLE ATTREZZATURE IMPIANTISTICHE DI COMPETENZA CONSORTILE PER LA DURATA DI 36 MESI	€ 2.400.000,00
LOTTO 4	B809D2FA3A	ACCORDO QUADRO EX ART. 59 DEL D. LGS. 36/2023, COMMA 3, SUDDIVISO IN QUATTRO LOTTI, CON UNICO OPERATORE ECONOMICO PER CIASCUN LOTTO, PER LA MANUTENZIONE STRAORDINARIA SULLE ATTREZZATURE IMPIANTISTICHE DI COMPETENZA CONSORTILE PER LA DURATA DI 36 MESI	€ 2.400.000,00

L'anno 2025, il giorno 17 del mese di novembre, alle ore 09:30, presso la sede del Consorzio di Bonifica Centro Sud Puglia in Bari, si riunisce – in seduta riservata – la Commissione giudicatrice, nominata con Deliberazione Commissariale n. 1004 del 29/10/2025, composta dal Dott. Scordella Giuseppe nella qualità di Presidente, dall'Ing. Grimaldi Maria Giuseppe e dall'Arch. Laforteza Barbara nella qualità di componenti.

Assiste alla seduta il Dott. Gianluca Dollorenzo con funzione di segretario verbalizzante.

La Commissione procede alla disamina del contenuto delle buste tecniche scaricate dalla piattaforma durante la precedente seduta e stabilisce di procedere come specificato all'art. 23 *Valutazione della «Offerta Tecnica» - 23.1.1 Criteri di valutazione della «Offerta Tecnica»* del Disciplinare di Gara, partendo dal Lotto 1 e procedendo fino al Lotto 4.

Nello specifico, la valutazione dell'Offerta Tecnica avviene distintamente per ciascuno degli elementi a valutazione di tipo qualitativo e discrezionale dei quali è composta in base alla documentazione che costituisce l'Offerta Tecnica contenuta nella Busta B - Busta dell'Offerta Tecnica. La valutazione è basata sui criteri di preferenza che premiano le proposte, le soluzioni, le offerte, in relazione ai singoli elementi dell'Offerta tecnica che, a seconda delle singole fattispecie e del libero apprezzamento tecnico-discrezionale dei componenti della Commissione giudicatrice, in relazione all'intervento oggetto dell'affidamento, risultano: meglio coerenti e rispondenti alle aspettative della Stazione appaltante; maggiormente significative sotto i diversi profili; maggiormente efficaci, efficienti e prestazionali



in funzione dei risultati attesi; maggiormente convincenti nell'illustrazione e nella dimostrazione delle caratteristiche oggetto della proposta tecnica.

Operativamente, per ciascuna istanza pervenuta, quindi, il Presidente di Commissione dà lettura del contenuto della documentazione della busta tecnica, al termine del quale ciascun componente della Commissione si esprime assegnando a ciascun singolo elemento di valutazione un coefficiente, compreso tra 0 (zero) e 1 (uno), secondo la scala di valori riportata a pag. 46 del Disciplinare.

Terminata la disamina di tutte le buste tecniche afferenti a ciascun Lotto, si procede, per ciascun singolo elemento di valutazione al calcolo della media dei coefficienti attribuiti da ciascun commissario ed all'individuazione del relativo coefficiente definitivo, riportando ad 1 (uno) la media di valore più elevato e proporzionando a tale media di valore più elevato, le medie delle altre offerte, mediante interpolazione lineare, come stabilito dal precitato art. 23.1.1, applicando la formula $V(a) = P_i / P_{max}$.

A ciascuna Offerta tecnica di ciascun Lotto è, quindi, attribuito il punteggio complessivo pari alla somma dei punteggi attribuiti ai singoli elementi di valutazione che la compongono.

I lavori della Commissione sono puntualmente riportati nelle tabelle allegate al presente Verbale che ne costituiscono parte integrante e sostanziale.

Si giunge, così, alla determinazione delle seguenti griglie di punteggio di valutazione delle buste tecniche esaminate:

LOTTO 1 – CIG: B809D2C7C1	
Operatore Economico	Punteggio complessivo
INFRASTRUTTURE S.R.L. - P.IVA: 03639810617	82,335
SANVITO S.r.l. - P.IVA: 03379480720	89,215
ReseArch Consorzio Stabile Scarl - P.IVA: 05041951210	43,736
SIMEONE SPA - P.IVA: 01998440711	72,442

LOTTO 2 – CIG: B809D2D894	
Operatore Economico	Punteggio complessivo
MP COSTRUZIONI SRL - P.I.: 02828740734	82,694
EVOLUZIONE ECOLOGICA SRL - P.I.: 02628640738	45,134
Castiglia SRL - P.I.: 02379340736	90,000
Impresa del Fiume Srl - P.I.: 03126740731	41,685

LOTTO 3 – CIG: B809D2E967	
Operatore Economico	Punteggio complessivo
Naval solution technology - P.IVA:08248091210	81,535
S.I.C. 2710 Società Ingegneria e Costruzioni S.r.l. - P.IVA: 08574500727	88,783
RECUPERO ECOLOGICO INERTI - R.E.I. - P.IVA:03511800751	72,493

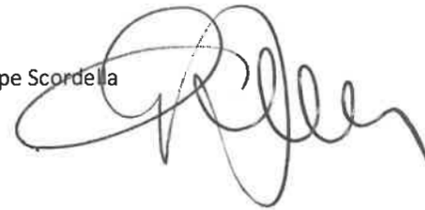
LOTTO 4 – CIG: B809D2FA3A	
Operatore Economico	Punteggio complessivo
IMPRESA INDIVIDUALE MERIDIONALSCAVI DI BORTONE GIACOMO - P.IVA:02276960750	45,333

La documentazione viene sottoscritta da tutti i componenti la Commissione giudicatrice e custodita dal Presidente.

Alle ore 12:30 la seduta viene chiusa, informando che verrà inviata regolare comunicazione a tutti i partecipanti per l'apertura della Busta "C" – Offerta Economica di ogni lotto.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente, Dott. Giuseppe Scordella



Il Componente, Ing. Giuseppe Maria Grimaldi



La Componente, Arch. Barbara Laforteza



Il segretario verbalizzante, Dott. Gianluca Dollorenzo



LOTTO 1			INFRASTRUTTURE SRL						RESEARCH CONSORZIO STABILE SCARL						SANVITO SRL						SIMEONE SPA						
n.	Criteri qualitativi	punteggio max	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Pmax
1	Soluzioni tecniche finalizzate al miglioramento delle durabilità e delle prestazioni dei materiali. Qualità e caratteristiche dei materiali (tubazioni in genere, pezzi speciali, tipologia di giunzione, apparecchiature di misura e controllo)	20	0,4	0,9	0,9	0,733	0,846	16,923	0,4	0,6	0,6	0,533	0,615	12,308	0,8	0,8	1	0,867	1,000	20,000	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	17,692	0,867
1.1	Qualità dei materiali e delle attrezzature proposte (certificazioni fornite)	10	0,4	0,9	0,9	0,733	0,846	8,462	0,4	0,6	0,6	0,533	0,615	6,154	0,8	0,8	1	0,867	1,000	10,000	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	8,846	0,867
1.2	Caratteristiche di durabilità dei materiali e delle attrezzature proposte (rivestimenti particolari, acciaio inox, spessore e protezione catodica)	10	0,4	0,9	0,9	0,733	0,846	8,462	0,4	0,6	0,6	0,533	0,615	6,154	0,8	0,8	1	0,867	1,000	10,000	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	8,846	0,867
2	Personale tecnico e mezzi a disposizione per le attività di manutenzione	25	0,6	1	0,8	0,800	0,923	23,077	0,3	0,5	0,55	0,450	0,519	12,981	0,8	0,85	0,95	0,867	1,000	25,000	0,4	0,45	0,5	0,450	0,519	12,981	0,867
2.1	Valutazione quali/quantitativa del personale messo a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,6	1	1	0,867	1,000	12,500	0,4	0,5	0,6	0,500	0,577	7,212	0,8	0,8	0,9	0,833	0,962	12,019	0,2	0	0,2	0,133	0,154	1,923	0,867
2.2	Valutazione quali/quantitativa dei mezzi e dei macchinari messi a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,6	1	0,6	0,733	0,815	10,185	0,2	0,5	0,5	0,400	0,444	5,556	0,8	0,9	1	0,900	1,000	12,500	0,6	0,9	0,8	0,767	0,852	10,648	0,900
3	Attrezzature e apprestamenti specifici per la sicurezza (SI/NO)	10	0,8	0,9	0,8	0,833	1,000	10,000	0,2	0,2	0,4	0,267	0,320	3,200	0,6	0,9	0,9	0,800	0,960	9,600	0,6	0,9	0,8	0,767	0,920	9,200	0,833
4	Sistemi di preavviso all'utenza e di attenuazione dei disagi causati dagli interventi di manutenzione. Mitigazioni Polveri e Rumori (SI/NO)	10	0,8	0,9	0,9	0,867	1,000	10,000	0,2	0,2	0,4	0,267	0,308	3,077	0,8	0,8	0,9	0,833	0,962	9,615	0,8	0,8	0,8	0,800	0,923	9,231	0,867
5	Capacità di gestione delle emergenze e tempestività degli interventi di riparazione in urgenza in tutti i comprensori irrigui	20	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	17,692	0,2	0,55	0,6	0,450	0,519	10,385	0,8	0,9	0,9	0,867	1,000	20,000	0,8	0,9	0,8	0,833	0,962	19,231	0,867
5.1	Capacità di gestione delle emergenze	10	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	8,846	0,2	0,5	0,6	0,433	0,500	5,000	0,8	0,9	0,9	0,867	1,000	10,000	0,8	0,9	0,8	0,833	0,962	9,615	0,867
5.2	Tempestività degli interventi di riparazione in urgenza (meno ore proposte per avviare l'intervento)	10	0,6	0,9	0,8	0,767	0,885	8,846	0,2	0,6	0,6	0,467	0,538	5,385	0,8	0,9	0,9	0,867	1,000	10,000	0,8	0,9	0,8	0,833	0,962	9,615	0,867
6	Criteri ambientali minimi. Adozione di scelte tecniche e procedure operative che consentano di conseguire i criteri di sostenibilità energetica e ambientale ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023 (SI/NO)	5	0,8	0,9	0,9	0,867	0,929	4,643	0,4	0,2	0,4	0,333	0,357	1,786	0,8	1	1	0,933	1,000	5,000	0,6	0,9	0,8	0,767	0,821	4,107	0,933
TOTALE PUNTI ELEMENTI QUALITATIVI		90						82,335						43,736						89,215						72,442	

Handwritten signature and initials in blue ink.

LOTTO 2			CASTIGLIA SRL						EVOLUZIONE ECOLOGICA SRL						IMPRESA DEL FIUME SRL						MP COSTRUZIONI						
n.	Criteri qualitativi	punteggio max	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Pmax
1	Soluzioni tecniche finalizzate al miglioramento delle durabilità e delle prestazioni dei materiali. Qualità e caratteristiche dei materiali (tubazioni in genere, pezzi speciali, tipologia di giunzione, apparecchiature di misura e controllo)	20	0,8	1	0,9	0,9	1	20,000	1	0,45	0,8	0,75	0,833333	16,667	0,6	0,2	0,6	0,466667	0,518519	10,370	0,8	1	0,85	0,883333	0,981481	19,630	0,900
1.1	Qualità dei materiali e delle attrezzature proposte (certificazioni fornite)	10	0,8	1	0,9	0,9	1	10,000	1	0,5	0,8	0,76667	0,85185	8,519	0,6	0,2	0,6	0,46667	0,51852	5,185	0,8	1	0,8	0,86667	0,96296	9,630	0,900
1.2	Caratteristiche di durabilità dei materiali e delle attrezzature proposte (rivestimenti particolari, acciaio inox, spessore e protezione catodica)	10	0,8	1	0,9	0,9	1	10,000	1	0,4	0,8	0,73333	0,81481	8,148	0,6	0,2	0,6	0,46667	0,51852	5,185	0,8	1	0,9	0,9	1	10,000	0,900
2	Personale tecnico e mezzi a disposizione per le attività di manutenzione	25	0,8	1	0,9	0,9	1	25,000	0,4	0,15	0,5	0,35	0,388889	9,722	0,4	0,4	0,6	0,466667	0,518519	12,963	0,7	1	0,85	0,85	0,944444	23,611	0,900
2.1	Valutazione quali/quantitativa del personale messo a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,8	1	0,9	0,9	1	12,500	0,4	0,2	0,6	0,4	0,44444	5,556	0,4	0,4	0,6	0,46667	0,51852	6,481	0,8	1	0,9	0,9	1	12,500	0,900
2.2	Valutazione quali/quantitativa dei mezzi e dei macchinari messi a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,8	1	0,9	0,9	1	12,500	0,4	0,1	0,4	0,3	0,33333	4,167	0,4	0,4	0,6	0,46667	0,51852	6,481	0,6	1	0,8	0,8	0,88889	11,111	0,900
3	Attrezzature e apprestamenti specifici per la sicurezza (SI/NO)	10	1	1	0,9	0,967	1,000	10,000	0,6	0,1	0,4	0,367	0,379	3,793	0,6	0,2	0,6	0,467	0,483	4,828	0,8	1	0,9	0,9	0,931	9,310	0,967
4	Sistemi di preavviso all'utenza e di attenuazione dei disagi causati dagli interventi di manutenzione. Mitigazioni Polveri e Rumori (SI/NO)	10	1	1	1	1,000	1,000	10,000	0,6	0,1	0,6	0,433	0,433	4,333	0,4	0,2	0,6	0,400	0,400	4,000	0,8	1	0,9	0,9	0,900	9,000	1,000
5	Capacità di gestione delle emergenze e tempestività degli interventi di riparazione in urgenza in tutti i comprensori irrigui	20	0,9	1	0,9	0,933	1,000	20,000	0,6	0,1	0,6	0,433	0,464	9,286	0,4	0,2	0,5	0,367	0,393	7,857	0,6	1	0,8	0,8	0,857	17,143	0,933
5.1	Capacità di gestione delle emergenze	10	1	1	0,9	0,967	1,000	10,000	0,6	0,1	0,6	0,433	0,448	4,483	0,4	0,2	0,6	0,400	0,414	4,138	0,6	1	0,8	0,8	0,828	8,276	0,967
5.2	Tempestività degli interventi di riparazione in urgenza (meno ore proposte per avviare l'intervento)	10	0,8	1	0,9	0,900	1,000	10,000	0,6	0,1	0,6	0,433	0,481	4,815	0,4	0,2	0,4	0,333	0,370	3,704	0,6	1	0,8	0,8	0,889	8,889	0,900
6	Criteri ambientali minimi. Adozione di scelte tecniche e procedure operative che consentono di conseguire i criteri di sostenibilità energetica e ambientale ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023 (SI/NO)	5	1	1	1	1,000	1,000	5,000	0,4	0	0,4	0,267	0,267	1,333	0,4	0,2	0,4	0,333	0,333	1,667	0,6	1	0,8	0,8	0,800	4,000	1,000
TOTALE PUNTI ELEMENTI QUALITATIVI		90						90,000						45,134						41,685						82,694	

LOTTO 3			Naval Solution Technology s.r.l						REI SRL						SIC 2710						
n.	Criteri qualitativi	punteggio max	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	V(a) i = Pi / Pmax	Punteggio	Pmax
1	Soluzioni tecniche finalizzate al miglioramento delle durabilità e delle prestazioni dei materiali. Qualità e caratteristiche dei materiali (tubazioni in genere, pezzi speciali, tipologia di giunzione, apparecchiature di misura e controllo)	20	0,8	1	0,85	0,883333	0,883333	17,667	0,6	0,7	0,75	0,683333	0,683333	13,667	1	1	1	1	1	20,000	1,000
1.1	Qualità dei materiali e delle attrezzature proposte (certificazioni fornite)	10	0,8	1	0,8	0,86667	0,86667	8,667	0,6	0,7	0,8	0,7	0,7	7,000	1	1	1	1	1	10,000	1,000
1.2	Caratteristiche di durabilità dei materiali e delle attrezzature proposte (rivestimenti particolari, acciaio inox, spessore e protezione catodica)	10	0,8	1	0,9	0,9	0,9	9,000	0,6	0,7	0,7	0,66667	0,66667	6,667	1	1	1	1	1	10,000	1,000
2	Personale tecnico e mezzi a disposizione per le attività di manutenzione	25	0,6	0,8	0,65	0,683333	0,891304	22,283	0,6	0,65	0,7	0,65	0,847826	21,196	0,85	0,7	0,75	0,766667	1	25,000	0,767
2.1	Valutazione quali/quantitativa del personale messo a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,6	0,8	0,6	0,66667	0,76923	9,615	0,6	0,6	0,6	0,6	0,69231	8,654	0,9	0,8	0,9	0,86667	1	12,500	0,867
2.2	Valutazione quali/quantitativa dei mezzi e dei macchinari messi a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,6	0,8	0,7	0,7	1	12,500	0,6	0,7	0,8	0,7	1	12,500	0,8	0,6	0,6	0,66667	0,95238	11,905	0,700
3	Attrezzature e apprestamenti specifici per la sicurezza (SI/NO)	10	0,8	0,7	0,7	0,733	1,000	10,000	0,6	0,6	0,6	0,600	0,818	8,182	0,8	0,6	0,8	0,733	1,000	10,000	0,733
4	Sistemi di preavviso all'utenza e di attenuazione dei disagi causati dagli interventi di manutenzione. Mitigazioni Polveri e Rumori (SI/NO)	10	0,8	0,9	0,8	0,833	1,000	10,000	0,6	0,4	0,6	0,533	0,640	6,400	0,8	0,7	0,8	0,767	0,920	9,200	0,833
5	Capacità di gestione delle emergenze e tempestività degli interventi di riparazione in urgenza in tutti i comprensori irrigui	20	0,4	0,7	0,6	0,567	0,829	16,585	0,6	0,6	0,65	0,617	0,902	18,049	0,7	0,6	0,75	0,683	1,000	20,000	0,683
5.1	Capacità di gestione delle emergenze	10	0,4	0,7	0,6	0,567	0,739	7,391	0,6	0,6	0,6	0,600	0,783	7,826	0,8	0,6	0,9	0,767	1,000	10,000	0,767
5.2	Tempestività degli interventi di riparazione in urgenza (meno ore proposte per avviare l'intervento)	10	0,4	0,7	0,6	0,567	0,895	8,947	0,6	0,6	0,7	0,633	1,000	10,000	0,6	0,6	0,6	0,600	0,947	9,474	0,633
6	Criteri ambientali minimi. Adozione di scelte tecniche e procedure operative che consentono di conseguire i criteri di sostenibilità energetica e ambientale ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023 (SI/NO)	5	0,8	0,8	0,8	0,800	1,000	5,000	0,8	0,4	0,6	0,800	1,000	5,000	0,8	0,6	0,8	0,733	0,917	4,583	0,800
TOTALE PUNTI ELEMENTI QUALITATIVI		90						81,535						72,493						88,783	

LOTTO 4			MERIDIONALSCAVI SRL					
n.	Criteri qualitativi	punteggio max	Scordella	Lafortezza	Grimaldi	Media	$V(a) i = P_i / P_{max}$	Punteggio
1	Soluzioni tecniche finalizzate al miglioramento delle durabilità e delle prestazioni dei materiali. Qualità e caratteristiche dei materiali (tubazioni in genere, pezzi speciali, tipologia di giunzione, apparecchiature di misura e controllo)	20	0,55	0,75	0,6	0,633	0,633	12,667
1.1	Qualità dei materiali e delle attrezzature proposte (certificazioni fornite)	10	0,5	0,7	0,6	0,600	0,600	6,000
1.2	Caratteristiche di durabilità dei materiali e delle attrezzature proposte (rivestimenti particolari, acciaio inox, spessore e protezione catodica)	10	0,6	0,8	0,6	0,667	0,667	6,667
2	Personale tecnico e mezzi a disposizione per le attività di manutenzione	25	0,65	0,45	0,6	0,567	0,567	14,167
2.1	Valutazione quali/quantitativa del personale messo a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,7	0,5	0,6	0,600	0,600	7,500
2.2	Valutazione quali/quantitativa dei mezzi e dei macchinari messi a disposizione per lo svolgimento della commessa	12,5	0,6	0,4	0,6	0,533	0,533	6,667
3	Attrezzature e apprestamenti specifici per la sicurezza (SI/NO)	10	0,5	0,2	0,4	0,367	0,367	3,667
4	Sistemi di preavviso all'utenza e di attenuazione dei disagi causati dagli interventi di manutenzione. Mitigazioni Polveri e Rumori (SI/NO)	10	0,6	0,3	0,4	0,433	0,433	4,333
5	Capacità di gestione delle emergenze e tempestività degli interventi di riparazione in urgenza in tutti i compresori irrigui	20	0,55	0,35	0,4	0,433	0,433	8,667
5.1	Capacità di gestione delle emergenze	10	0,5	0,3	0,4	0,400	0,400	4,000
5.2	Tempestività degli interventi di riparazione in urgenza (meno ore proposte per avviare l'intervento)	10	0,6	0,4	0,4	0,467	0,467	4,667
6	Criteri ambientali minimi. Adozione di scelte tecniche e procedure operative che consentono di conseguire i criteri di sostenibilità energetica e ambientale ai sensi dell'art. 57 del D.Lgs. n. 36/2023 (SI/NO)	5	0,5	0,2	0,4	0,367	0,367	1,833
TOTALE PUNTI ELEMENTI QUALITATIVI		90						45,333