



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI
B A R I

VERBALE N. 8 DEL 17.10.2019

OGGETTO: Procedura aperta ex artt. 60 e 95 co. 3 lett. a) d.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per l'affidamento del servizio di pulizia e servizi connessi del Palazzo Camerale e degli uffici staccati dell'Ente – gara telematica tramite piattaforma EmPulia. CIG. n. 7999306423.

L'anno duemiladiciannove, il giorno 17 del mese di ottobre, alle ore 11.00, presso la Sala Consiliare del Palazzo camerale in Bari, C.so Cavour n. 2 (I piano), si è riunita, in seduta riservata, la Commissione di gara, nominata con determinazione del Segretario Generale f.f. n. 87 del 3 ottobre u.s., per procedere alla prosecuzione della fase di valutazione delle offerte tecniche presentate delle Ditte partecipanti e ammesse alla procedura aperta ex artt. 60 e 95 co. 3 lett. a) d.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per l'affidamento del servizio di pulizia e servizi connessi del Palazzo Camerale e degli uffici staccati dell'Ente – gara telematica tramite piattaforma EmPulia. CIG. n. 7999306423, autorizzata con determinazione dirigenziale n. 335/GFPP del 5.08.2019.

Sono presenti i Sigg.ri:

PRESIDENTE

Avv. Celestina Barile,

Funzionario con incarico di Posizione Organizzativa "Legale"
Settore Legale e Fede Pubblica;

COMPONENTI

Sig. Francesco Cembalaio

Provveditore dell'Ente;

Dr.ssa Stefania Schirone

dipendente di ruolo in servizio presso il Provveditorato dell'Ente
Ufficio Acquisti e Patrimonio;



Esercita le funzioni di segretaria la Dr.ssa Tiziana Mele, in servizio presso il Provveditorato dell'Ente – Ufficio Sicurezza.

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti la Commissione dichiara aperta la seduta.

Il Presidente, preliminarmente, relativamente al R.T.I. La Minopoli s.rl. e Iride di Capotosti Fabio & C. s.a.s. di Napoli, comunica ai presenti che è pervenuta la nota/p.e.c. da parte della Soc. Innovapuglia s.r.l. registrata al protocollo camerale n. 60131 del 17.10.2019 (h. 9,03), parte integrante del presente verbale alle cui motivazioni integralmente si rinvia.

La Commissione, quindi, a tal proposito ribadisce **che l'offerta tecnica presentata dalla RTI la Minopoli s.rl. e Iride di Capotosti Fabio & C. s.a.s. risulta carente della apposizione della firma digitale sui documenti che compongono l'offerta tecnica da parte di tutti i componenti l'RTI predetto.** Infatti, i singoli documenti dell'offerta tecnica sono firmati esclusivamente dal sig. Capotosti Fabio, legale rappresentante della mandante Iride diversamente da quanto stabilito nel bando di gara alla lett.B - "busta tecnica"- pag. 28 del bando- in cui si riporta testualmente: "l'offerta tecnica dovrà essere sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante dell'impresa concorrente. In caso di ATI non ancora costituita l'offerta dovrà essere sottoscritta digitalmente dai legali rappresentanti di tutte le imprese costituenti il raggruppamento".

A tal proposito, così si esprime testualmente il Consiglio di Stato, sezione V, sentenza 20 agosto 2019 n.5751: "..... Così definita la materia del contendere si osserva innanzitutto che l'art. 48, comma 8, del d. lgs. 18 aprile 2016, n. 50, stabilisce che "E' consentita la presentazione di offerte da parte dei soggetti di cui all'articolo 45, comma 2, lettere d) ed e), anche se non ancora costituiti. In tal caso l'offerta deve essere sottoscritta da tutti gli operatori economici che costituiranno i raggruppamenti temporanei o i consorzi ordinari di concorrenti e contenere l'impegno che, in caso di aggiudicazione della gara, gli stessi operatori conferiranno mandato collettivo speciale con rappresentanza ad uno di essi, da indicare in sede di offerta e qualificata come mandatario, il quale stipulerà il contratto in nome e per conto proprio e dei mandanti."

Si deve ancora aggiungere che il disciplinare di gara ha previsto al punto n. 22.1.6. che "Nei caso di raggruppamento temporaneo o consorzio ordinario costituiti, la domanda è sottoscritta dalla mandataria/capofila" e al successivo punto n. 22.1.7. che "Nel caso di raggruppamento temporaneo o



consorzio ordinario non ancora costituiti, la domanda è sottoscritta da tutti i soggetti che costituiranno il raggruppamento o consorzio”.

7.3. L’inequivoco tenore letterale della disposizione legislativa e di quella speciale della singola procedura di gara non consente di dubitare della necessità degli operatori facenti parte del costituendo raggruppamento temporaneo di sottoscrivere effettivamente, oltre che la domanda di partecipazione, anche le offerte, tecnica ed economica, con la conseguente esclusione dalla gara in caso di mancato rispetto di tali obblighi, del tutto ragionevoli, non sproporzionati e correttamente esigibili sulla scorta della ordinaria diligenza (cui deve essere improntata la condotta di chi partecipa a gare pubbliche).

In tal senso è del resto un coerente e convincente indirizzo giurisprudenziale, ad avviso del quale nelle gare pubbliche la sottoscrizione dell’offerta da parte di tutti i soggetti, che con essa pretendono di impegnarsi nei confronti dell’amministrazione appaltante, risponde a imprescindibili esigenze di ordine generale di certezza della riconducibilità dell’offerta ai medesimi operatori e coercibilità dei relativi impegni nella successiva fase esecutiva, esigenze che non possono ritenersi adeguatamente soddisfatte mediante il mandato con rappresentanza conferito all’impresa capogruppo, trattandosi - quest’ultimo - di un atto che non assicura che il mandatario adempia correttamente agli obblighi gestori e di rappresentanza verso i terzi assunti nei confronti delle mandanti, con il conseguente rischio che possano insorgere contestazioni interne ai componenti del raggruppamento incidenti negativamente sulla fase di esecuzione del contratto; è stato sul punto anche sottolineato che alla mancanza di sottoscrizione dell’offerta non è possibile supplire mediante il soccorso istruttorio della P.A., ciò provocando una lesione della *par condicio* dei concorrenti per effetto della possibilità concessa ad alcuni di sanare una carenza essenziale attinente alla volontà negoziale da manifestare in seno alla procedura nelle sole tassative modalità predeterminate nell’avviso pubblico (Cons. Stato, sez. V, 13 febbraio 2017, n. 596; 27 novembre 2012, n. 5971)”.

La Commissione, pertanto, alla luce delle summenzionate motivazioni e sulla scorta della giurisprudenza amministrativa costante e conforme in materia citata, decide, all’unanimità, di escludere dalla gara R.T.I. la Minopoli s.r.l. e Iride di Capotosti Fabio & C. s.a.s.

Proseguono i lavori, pertanto, e si procede al collegamento alla piattaforma telematica Empulia. Verificata, quindi, di volta in volta, la regolarità della trasmissione della documentazione mediante il sistema telematico, si procede, all’apertura delle buste virtuali contenenti le offerte tecniche presentate dalle Ditte, ammesse alla prosecuzione delle gara, secondo l’ordine cronologico stabilito dalla piattaforma



Empulia, La Commissione, quindi, previa stampa ai fini della conservazione agli atti, esamina le offerte presentate dalle seguenti Ditte:

- PULIM 2000 SOC. COOP.- BATTIPAGLIA (SA);
- SAMSIC ITALIA SPA – TORINO;
- GENER SERVICE SRL – AVELLINO.

Ciascun componente procede individualmente all'assegnazione diretta dei coefficienti variabili tra 0 e 1 per ogni singolo criterio come previsto dal bando/disciplinare di gara.

Terminate le operazioni di cui sopra, si procede, poi, all'attribuzione dei punteggi per ogni singolo criterio secondo il metodo aggregativo compensatore, di cui alle linee guida dell'ANAC n. 2, par. VI, n.1. Dalla predetta operazione, risulta quanto riportato nelle schede allegate che costituiscono parte integrante del presente verbale (All. "B").

Alle ore 15.53 la Commissione decide di sospendere la seduta e di riaggiornarsi alle ore 16,15.

Si riapre il verbale alle ore 16,17 e si dà atto della presenza dei componenti di tutta la Commissione come sopra elencati, indi, della regolare costituzione della seduta. La Commissione, pertanto riprende i lavori procedendo con l'esame della seguente Ditta:

- TRE FIAMMELLE SOC. COOP – FOGGIA.

Ciascun componente procede individualmente all'assegnazione diretta dei punteggi secondo i criteri summenzionati.

Dalle predette operazioni risulta quanto riportato nelle schede allegate che costituiscono parte integrante del presente verbale (All. "C").

La Commissione, quindi, terminate le operazioni di cui sopra, decide di aggiornarsi alle ore 12:00 del giorno 21.10.2019 in seduta riservata, per la prosecuzione delle operazioni inerenti la fase di valutazione delle offerte tecniche presentate dalle Ditte ammesse alla gara di che trattasi.

Tutta la documentazione viene consegnata alla segretaria che ne curerà la custodia in un armadio situato presso la stanza n. 105 del 2° piano del Palazzo camerale, chiuso a chiave.

Alle ore 17:30 si dichiara sciolta la seduta dal ché viene redatto il presente verbale che letto ed approvato, viene sottoscritto come segue:

F.to Avv. Celestina Barile

F.to Sig. Francesco Cembalaio

F.to Dr.ssa Stefania Schirone

F.to Dr.ssa Tiziana Mele



CAMERA DI COMMERCIO
BARI

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: RISCONTRO RICHIESTA DI RICHIESTA CHIARIMENTO TECNICO FIRMA DIGITALE OFFERTA TECNICA R.T.I. LA MINOPOLI - IRIDE

Mittente: "Per conto di: assistenza.empulia@pec.rupar.puglia.it" <posta-certificata@pec.rupar.puglia.it>

Data: 16/10/2019 15:06

A: cciaa@ba.legalmail.camcom.it

CC: supporto.empulia@innova.puglia.it

Messaggio di posta certificata

Il giorno 16/10/2019 alle ore 15:06:18 (+0200)

il messaggio "RISCONTRO RICHIESTA DI RICHIESTA CHIARIMENTO TECNICO FIRMA DIGITALE OFFERTA TECNICA R.T.I. LA MINOPOLI - IRIDE"

è stato inviato da "assistenza.empulia@pec.rupar.puglia.it"

indirizzato a:

cciaa@ba.legalmail.camcom.it

supporto.empulia@innova.puglia.it

Il messaggio originale è incluso in allegato

Identificativo messaggio: 201910161506180200.0083.pech2@pec.rupar.puglia.it

— postacert.eml —

Oggetto: RISCONTRO RICHIESTA DI RICHIESTA CHIARIMENTO TECNICO FIRMA DIGITALE OFFERTA TECNICA R.T.I. LA MINOPOLI - IRIDE

Mittente: assistenza.empulia@pec.rupar.puglia.it

Data: 16/10/2019 15:05

A: cciaa@ba.legalmail.camcom.it

CC: supporto.empulia@innova.puglia.it

Con riferimento alla segnalazione in oggetto, come da Vostra richiesta, si illustrano di seguito i passaggi che l'operatore economico deve effettuare al fine di caricare correttamente l'offerta tecnica sulla piattaforma:

- * Apposizione della firma digitale sui documenti che compongono l'offerta;
- * Creazione di una cartella compressa con tutti i documenti firmati;
- * Caricamento della cartella compressa sulla piattaforma all'interno del campo denominato "Relazione tecnica" e, ove occorra, anche nel campo denominato "Ulteriore documentazione";
- * Clic del comando "genera Pdf" del file riepilogativo della busta tecnica (busta virtuale);
- * Download del ridotto file sul pc;
- * Apposizione della firma digitale sul medesimo;

* Caricamento di tale ultimo file sulla piattaforma, utilizzando la funzione "Allega pdf".

A disposizione per ogni ulteriore chiarimento, porgiamo cordiali saluti.

Staff EmPULIA

— Allegati: —

daticert.xml	974 bytes
postacert.eml	936 KB
GDOC4_D_6076605.pdf	351 KB
GDOC4_D_6076605_1.pdf	155 KB
GDOC4_D_6076605_2.pdf	175 KB

DATI REGISTRAZIONE PROTOCOLLO

ENTE MITTENTE

Descrizione PA: CCIAA_BARI
Descrizione AOO: Area Organizzativa Generale
Ufficio: UFFICIO GESTIONE FLUSSI DOCUMENTALI E DEGLI ARCHIVI
Email: assistenza.empulia@pec.rupar.puglia.it

DATI SEGNAZIONE PROTOCOLLO

Codice PA: cciaa_ba
Codice AOO: AOO000-11235
Registro Protocollo: CBARP
Tipo Protocollo: Entrata
Numero Protocollo: 0061131
Data Protocollo: 17/10/2019 09:03:08
ID Documento: GDOC4_D_6084078
Impronta 103DC913D56597DD88F71F92A9590D5452DBA8EEF1E2601E984ADEF6F04CAC5
3

OGGETTO

POSTA CERTIFICATA: RISCONTRO RICHIESTA DI RICHIESTA CHIARIMENTO TECNICO FIRMA
DIGITALE OFFERTA TECNICA R.T.I. LA MINOPOLI - IRIDE

MITTENTE / DESTINATARI

assistenza.empulia@pec.rupar.puglia.it

ALLEGATI

postacert.eml:	Messaggio originale
dati.cert.xml:	DatiCert XML
Body.pdf:	Corpo della email in formato PDF
GDOC4_D_6076605.pdf:	GDOC4_D_6076605.pdf
GDOC4_D_6076605_1.pdf:	GDOC4_D_6076605_1.pdf
GDOC4_D_6076605_2.pdf:	GDOC4_D_6076605_2.pdf
smime.p7s:	smime.p7s

CRITERI DI VALUTAZIONE

Progetto tecnico redatto dall'impresa:

PULIM 2000

SCHEDA

n°

ELEMENTO		CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	8	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	9,60	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	8,67	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	6,93	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	2	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	5	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	4	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	4	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	5	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	2	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA		
Progetto tecnico redatto dall'impresa: <i>PULID 2000</i>		n°		
ELEMENTO	CRITERI	Punti		
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,8	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,8	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,8	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,8	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,8	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,8	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	0,6	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: PULIM 2000		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,6
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,8
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,8
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	1
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,8
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,8
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	0,8
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
	A) TOTALE OFFERTA TECNICA		
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: Pulim 2000		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	1
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,80
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	1
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,80
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,80
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,80
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	0,60
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: SAMSIK ITALIA		SCHEDA n°
ELEMENTO		CRITERI		Punti
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	8,67	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	8	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	8,67	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	6,93	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	2	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	5	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	5	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	4	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	5	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	3	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	2	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
	A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: SAMSIC ITAWA		SCHEDA n° _____	
ELEMENTO		CRITERI		Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.		0,8	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.		0,6	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.		0,8	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.		0,8	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.		1	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.		1	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.		1	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.		0,8	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.		1	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.		1	
	CRITERI TECNICI ON/OFF				
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.		2	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.		2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA					
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.					
Totale (A +B)					

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEMA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: SAMSIC ITALIA		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,8
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,8
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	1
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	1
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	1
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,8
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	2
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: <i>Samsie</i>		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	1
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,60
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,80
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,80
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	1
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,80
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	2
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: GENER SERVICE		SCHEDA n°	
ELEMENTO		CRITERI	Punti		
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	6		
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	8		
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	8		
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	6,40		
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	2		
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	5		
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	5		
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	5		
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	5		
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	3		
	CRITERI TECNICI ON/OFF				
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3		
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2		
A) TOTALE OFFERTA TECNICA					
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.					
Totale (A +B)					

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: <i>GENERAL SERVICE</i>		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti - progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,6
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,6
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,8
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,8
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	1
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	1
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
	A) TOTALE OFFERTA TECNICA		
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: GENER SERVICE		SCHEDA n° _____
ELEMENTO		CRITERI		Punti
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,6	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,8	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,8	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,8	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	1	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	1	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: <i>Genex Service</i>		SCHEDA n°
ELEMENTO		CRITERI		Punti
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,60	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,60	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	0,80	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,80	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	1	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	1	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: TRE FIAMMELLE		SCHEDA n°
ELEMENTO		CRITERI		Punti
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	8	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	8	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	10	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	6,93	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	2	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	5	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	4	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	4	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	5	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	3	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: TNE Fianelli		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,8
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,6
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	1
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,8
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,8
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,8
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3
a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		SCHEDA	
Progetto tecnico redatto dall'impresa: TRE FIAMME		n°	
ELEMENTO	CRITERI	Punti	
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,8
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,8
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	1
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	1
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1
	a.3)Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,8
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,8
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1
	CRITERI TECNICI ON/OFF		
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2
A) TOTALE OFFERTA TECNICA			
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.			
Totale (A +B)			

CRITERI DI VALUTAZIONE		Progetto tecnico redatto dall'impresa: <i>Tre figlie melle</i>		SCHEDA n°
ELEMENTO		CRITERI		Punti
A) elementi qualitativi max 70 punti – progetto tecnico	a.1) Sistema organizzativo per lo svolgimento del servizio e controlli	a.1.1 Modalità di gestione del serviziomax10 p.	0,80	
		a.1.2 Efficienza delle prestazioni e modalità e tempi di sostituzione degli addetti assenti...max 12 p.	0,60	
		a.1.3 Misure adottate per le verifiche e l'autocontrollo della qualitàmax 10 p.	1	
	a.2) Organizzazione del personale e mezzi dedicati al servizio	a.2.1) composizione delle squadre di lavorocon indicazione del numero di persone.....max 8 p.	0,80	
		a.2.2) modalità di addestramento del personale e corsi di formazione ...max 2 p.	1	
		a.2.3) Sicurezza, tipo e numero di macchine e attrezzature da utilizzare.....max 5 p.	1	
	a.3) Sistemi Informatici	a.3.1 Caratteristiche del sistema informatico di gestione dell'appaltomax 5 p.	0,80	
		a.3.2 Modalità per garantire la registrazione informatica delle presenze,max 5 p.	0,80	
	a.4) Piano gestionale del servizio finalizzato a ridurre/contenere gli impatti	a.4.1) Prodotti specifici da utilizzare per l'espletamento del servizio.....max 5 p.	1	
		a.4.2) Efficacia di ulteriori soluzioni proposte per la riduzione dell'impatto ambientale max 3 p.	1	
	CRITERI TECNICI ON/OFF			
	a.5) Certificazioni di qualità e altri accrediti formali	a.5.1) Sarà valutata la presenza o meno di certificati di qualità o altri accrediti formali (UNI EN ISO 14001:2015; EMAS /UNI EN ISO 9001) sarà attribuito punti 1 per ogni certificazione. max 3 pt.	3	
	a.6) Certificazione etica, rating legalità	a.6.1) Sarà valutato il possesso della certificazione Social Accountability SA8000:2014. max 2 pt.	2	
A) TOTALE OFFERTA TECNICA				
B) OFFERTA ECONOMICA MAX 30 P.				
Totale (A +B)				