

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DEL SISTEMA INFORMATIZZATO DEL LABORATORIO DI ANALISI (LIS) E DEI SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE FULL RISK DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO" E DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI MATERA - SIMOG: 7948432

VERBALE DEL SEGGIO DI GARA

Verbale seduta n. 6 (pubblica) del 10 Marzo 2021

L'anno duemilaventuno, il giorno 10 del mese di marzo, alle ore 16:30, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunito, in seduta pubblica, il seggio di gara nominato con nota del Dirigente dell'Ufficio Centrale di Committenza e Soggetto Aggregatore del Dipartimento Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata (SUA-RB) prot. n. 242920/20AB del 22/12/2020, come di seguito individuato:

1. P.i. Antonio TEDESCO Presidente – Responsabile del Procedimento
2. Dott. Giuseppe GRISOLIA Componente
3. Geom. Anna OSTUNI Componente – Segretario

Sono inoltre presenti, i membri della Commissione Giudicatrice nominata con Determina Dirigenziale n. 20A2.2021/D.00012 del 01/02/2021 di seguito riportati:

Componente	Ruolo
Geom. Anna OSTUNI - Funzionario Regione Basilicata	Segretario
e, in collegamento sulla piattaforma Microsoft Teams:	
Dott. Francesco MAGLIONE – Dirigente dell'A.S.P.	Presidente
Dott. Eugenio SIMONE – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Dott. Giuseppe FALCICCHIO – Funzionario dell'A.S.M.	Componente

Considerata l'emergenza sanitaria da Covid 19 e le disposizioni adottate per limitarne il contagio, tra le quali anche la nota 51996/20A2 del 31/03/2020 della Direzione Generale della SUA-RB, agli operatori economici interessati non è stato consentito l'accesso alla seduta pubblica in sede presso la SUA-RB, in alternativa è stato possibile prendere evidenza delle risultanze dei lavori dell'Amministrazione in modalità da remoto attraverso il portale appalti della SUA-RB, dove, nell'area personale della piattaforma, è visualizzabile ogni singola fase di gara così come indicato al punto 19 del disciplinare di gara e dell'avviso del 05/03/2021.

il Presidente, premesso e richiamato il verbale della seduta pubblica n. 1 del 22/12/2020 e constatata la presenza di tutti i componenti innanzi indicati, dichiara aperta la seduta ed in

premessa riepiloga l'attività di verifica svolta dal seggio di gara in merito alla busta A della documentazione amministrativa già dettagliatamente riportato nella relativa Determinazione Dirigenziale 20AB.2021/D.00055 del 02/03/2021 come di seguito riassumibile:

N. Plico	Operatore Economico	Esito
1	RTI Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. - N&C S.r.l.	AMMESSO
2	ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.	AMMESSO

Quindi si procede all'apertura delle buste telematiche B, presentate dagli stessi operatori economici, prelevandole dall'apposita area del portale della SUA-RB ed accessibili solo mediante l'inserimento di una password conosciuta dal solo Presidente del Seggio di gara nonché Rdp.

Quindi il Seggio, in qualità di soggetto preposto, procede alla sola verifica formale del contenuto delle buste rispetto a quanto richiesto al punto 16 "Contenuto della Busta B – Offerta tecnica" del disciplinare di gara e precisamente:

- Relazione tecnica descrittiva della proposta tecnico-organizzativa e del servizio offerto.

Una volta visionato il contenuto dei file pdf allegati alle singole offerte, si procederà al salvataggio degli stessi da consegnare al segretario della Commissione Giudicatrice che ne detiene la gestione e custodia.

I due operatori economici in gara hanno presentato offerta per entrambe i lotti che verranno esaminati in sequenza all'ordine di arrivo.

PLICO n. 1:

RTI ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A. - N&C S.R.L.

Lotto 1

Il Seggio di gara procede all'apertura della busta telematica B "offerta tecnica" ed estrae la documentazione ivi contenuta, costituita da due file denominati:

- OT LIS Basilicata Lotto 1 (AOR) – v.1.4, che contiene la Relazione tecnica;
- Allegato 1 – Scheda Prodotto AREAS Laboratorio, dove viene riportata la descrizione funzionale del sistema;

dalla verifica dei file è emersa la corretta formulazione dell'offerta che viene **AMMESSA** con riserva alla fase di valutazione, specificatamente tecnica, da parte della commissione giudicatrice.

Lotto 2

per l'offerta tecnica del lotto 2 vengono estratti i file denominati:

- OT LIS Basilicata Lotto 2 (ASM) – v.1.4, che contiene la Relazione tecnica;
- Allegato 1 – Scheda Prodotto AREAS Laboratorio, dove viene riportata la descrizione funzionale del sistema;

i file così estratti vengono ritenuti correttamente compilati pertanto si dispone l'**AMMISSIONE** con riserva della stessa al vaglio della Commissione Giudicatrice deputata alla valutazione prettamente tecnica.

PLICO n. 2:

ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.

Lotto 1

Dalla busta telematica B vengono estratti i file denominati:

- **PROGETTO_BASILICATA_Potenza_definitivo**, che racchiude la Relazione Tecnica;
- **Allegato_A12_Potenza**, che descrive il Piano di installazione e messa a regime dell'impianto.

I file sono risultati correttamente compilati pertanto l'offerta viene **AMMESSA** con riserva alla fase di valutazione della Commissione Giudicatrice.

Lotto 2

Viene poi processata l'offerta relativa al lotto 2 contenente i file:

- **PROGETTO_BASILICATA_Matera_definitivo**, che racchiude la Relazione Tecnica;
- **Allegato_A12_Matera**, che descrive il Piano di installazione e messa a regime dell'impianto.

Anche quest'ultima offerta, in quanto corretta, viene **AMMESSA** con riserva alla fase di valutazione tecnica affidata alla Commissione Giudicatrice.

Il Presidente del seggio trasferisce copia della documentazione presente nelle buste telematiche B "Offerta tecnica" al Segretario della Commissione giudicatrice per la gestione di propria competenza.

I file così trasferiti, verranno criptati dal segretario con una password, da rendere nota ai componenti della commissione a mezzo whatsapp, che ne consentirà l'accesso e di una password segreta per impedirne copia, stampa e qualsivoglia estrazione.

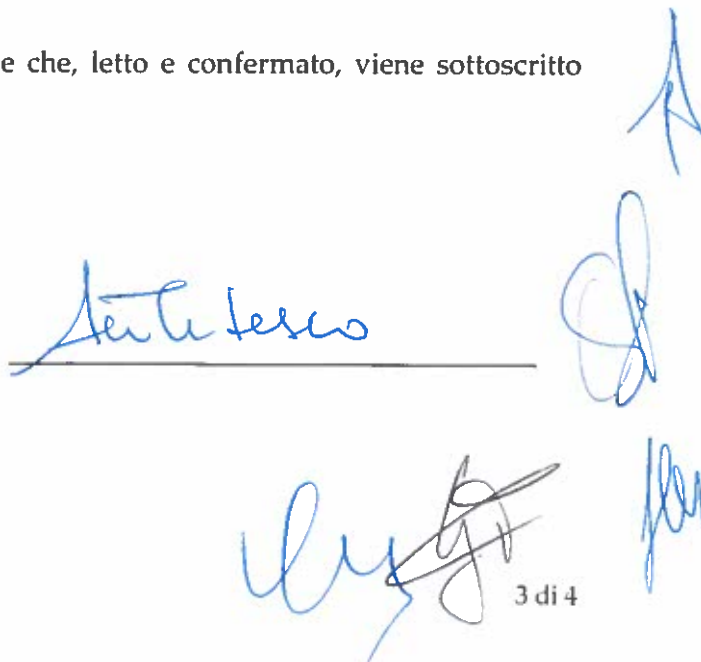
Gli stessi saranno depositati su una cartella "One Drive di Regione Basilicata" che il segretario metterà con condivisione con i componenti della Commissione Giudicatrice.

Alle ore 16:50 il Presidente del Seggio di gara, esaurite le operazioni innanzi descritte, dichiara conclusa la seduta Pubblica.

Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto digitalmente come segue:

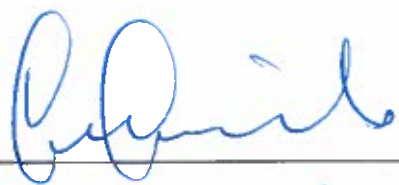
Seggio di gara

P.i. Antonio TEDESCO (*Presidente*)




3 di 4

Dott. Giuseppe GRISOLIA (Componente)

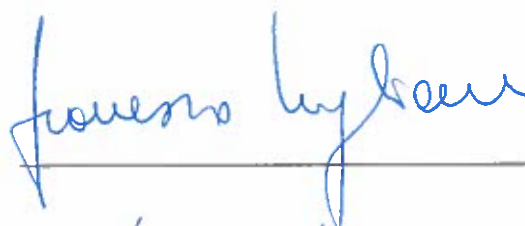


Geom. Anna OSTUNI (Componente/Segretario)



Commissione Giudicatrice

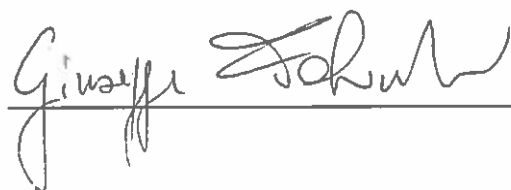
Dott. Francesco MAGLIONE (Presidente)



Dott. Eugenio SIMONE (Componente)



Dott. Giuseppe FALCICCHIO (Componente)



PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DEL SISTEMA INFORMATIZZATO DEL LABORATORIO DI ANALISI (LIS) E DEI SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE FULL RISK DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO" E DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI MATERA - SIMOG: 7948432

VERBALE COMMISSIONE DI GARA

Verbale seduta riservata n. 1 del 16 Marzo 2021

L'anno duemilaventuno, il giorno 16 del mese di marzo, alle ore 9:00, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione di gara all'uopo nominata con Determinazione Dirigenziale 20A2.2021/D.00012 del 01/02/2021, come di seguito costituita:

Componente	Ruolo
Dott. Francesco MAGLIONE – Dirigente dell'A.S.P.	Presidente
Dott. Eugenio SIMONE – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Dott. Giuseppe FALCICCHIO – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Geom. Anna OSTUNI - Funzionario Regione Basilicata	Segretario

Premesso che:

- Con Determinazione Dirigenziale n. 20AB.2020/D.00272 del 16/11/2020 la Stazione Unica Appaltante (di seguito SUA-RB) - Ufficio Centrale di Committenza e Soggetto Aggregatore indicava gara per l'appalto denominato: **"Procedura aperta per la fornitura del sistema informatizzato del laboratorio di analisi (LIS) e dei servizi di assistenza e manutenzione full risk dell'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" e dell'Azienda Sanitaria Locale di Matera - Simog: 7948432"** suddivisa in due lotti per la durata di mesi 66, dell'importo complessivo netto a base di gara di € 875.000,00 (compreso oneri sicurezza non soggetti a ribasso);

Lotto	Descrizione	Importo totale a base d'asta Iva esclusa
1	Sistema Informatizzato del Laboratorio di Analisi (Lis) e dei servizi di assistenza e manutenzione full risk dell'Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza	€ 557.000,00
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€ 3.000,00
	TOTALE LOTTO 1	€ 560.000,00
2	Sistema Informatizzato del Laboratorio di Analisi (Lis) e dei servizi di assistenza e manutenzione full risk dell'Azienda Sanitaria Locale di Matera	€ 314.000,00
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€ 1.000,00
	TOTALE LOTTO 2	€ 315.000,00
Importo totale a base di gara		€ 875.000,00

- In data 10/03/2021, nel rispetto di quanto previsto dal disciplinare di gara, il Seggio di gara congiuntamente alla commissione giudicatrice, in seduta pubblica, svolta presso la Stazione Appaltante della Regione Basilicata, procedeva all'apertura della "BUSTA B - Offerta tecnica" per verificare la corretta compilazione dell'offerta, per contenuto e forma, a quanto prescritto dal disciplinare di gara;
- Constatata la correttezza formale, a quanto richiesto dalla lex specialis, della documentazione di cui alla busta "B", si dichiaravano valide tutte le offerte pervenute e qui di seguito riportate:

N. Plico	Operatore Economico	Esito
1	RTI Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. - N&C S.r.l.	AMMESSO
2	ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.	AMMESSO

- In pari data, il Presidente del seggio di gara consegnava i files dei documenti presenti nelle buste telematiche "B" delle offerte tecniche al segretario e precisamente:

Plico	Lotto	Operatore economico	File busta "B" Offerta Tecnica
1	1	<u>RTI ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A. - N&C S.R.L.</u>	✓ OT LIS Basilicata Lotto 1 (AOR) – v.1.4; ✓ Scheda Prodotto AREAS Laboratorio
2	1	<u>ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.</u>	✓ <u>PROGETTO_BASILICATA_Potenza_definitivo</u> ; ✓ <u>Allegato_A12_Potenza</u>
1	2	<u>RTI ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.P.A. - N&C S.R.L.</u>	✓ OT LIS Basilicata Lotto 2 (ASM) – v.1.4; ✓ Scheda Prodotto AREAS Laboratorio
2	2	<u>ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.</u>	✓ <u>PROGETTO_BASILICATA_Matera_definitivo</u> ; ✓ <u>Allegato_A12_Matera</u>

- Successivamente il segretario informava i componenti della commissione sulle modalità di svolgimento delle sedute riservate da attuare rigorosamente in videoconferenza, come disposto dalla Direzione Generale del Dipartimento Stazione Unica Appaltante, al fine di applicare le giuste misure di prevenzione al propagarsi dello stato di emergenza Covid-19, oltre alle modalità di gestione degli atti di gare e relative modalità di invio degli stessi e dell'offerta tecnica da valutare.
- In virtù delle specifiche disposizioni emanate dalla Direzione Generale, il segretario:
 - trasferiva gli atti di gara in una cartella condivisa in One Drive Regione Basilicata per la lettura dei dettagli tecnici relativi al servizio richiesto con il bando di che trattasi, nello specifico riassumibili a quelli appresso indicati:

- ✓ *Capitolato Speciale Descrittivo Prestazionale;*
- ✓ *Caratteristiche Tecniche;*
- ✓ *Duvri AOR;*
- ✓ *Duvri ASM;*



- ✓ *Chiarimento N. 2 DEL 17122020;*
- ✓ *Relazione tecnica prospetto economico;*
- ✓ *Determina Indizione gara;*
- ✓ *Disciplinare di gara;*
- ✓ *Risposte alle richieste di chiarimenti pervenute al 10122020;*
- ✓ *Allegato M - Dettaglio di offerta economica*

- Predisponere, quindi, il documento informativo sulle modalità di svolgimento delle attività di valutazione e di assunzione di responsabilità personale dei singoli componenti rispetto a quanto disposto e che ognuno ha sottoscritto per accettazione e consegnato al segretario che ne tiene la custodia.
- Pertanto il segretario procedeva alla riproduzione dei file "Offerta tecnica" di tutti gli operatori economici destinati ad ogni singolo componente con protezione da scrittura, stampa e/o riproduzione e apribile solo con password personale, che inviava su One Drive dove ogni componente, a cui è stato condiviso il file, accede mediante la password ricevuta a mezzo WhatsApp sui recapiti indicati nelle dichiarazioni singolarmente sottoscritte.

Ciascun componente, singolarmente in separata sede, ha esaminato gli atti di gara e le offerte tecniche del lotto 1 pertanto il Presidente, per il tramite del segretario, convocava la seduta riservata per la data odierna (16/03/2021) che ha inizio alle ore 9:00.

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

Le attività della commissione iniziano con l'impostazione di una tabella in formato excel, gestita e custodita dal segretario, personalizzata per ogni commissario, dove viene riportata la griglia di valutazione con i singoli sub criteri stabiliti nel Disciplinare di gara, oltre a due colonne, una per ogni operatore economico concorrente, dove ogni componente della Commissione Giudicatrice, apporrà i propri coefficienti di valutazione individuale e corrispondenti al giudizio discrezionale di cui alla tabella di riferimento indicata all'art. 18.2 del Disciplinare di gara che qui di seguito si riporta:

Livelli di valutazione	Coefficiente
Livello di definizione ottimo , con proposta assolutamente completa, molto dettagliata, corretta e ricca di aspetti e soluzioni elaborate anche in maniera complessa, rispondente in maniera ottimale agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	1,0
Livello di definizione buono , con proposta ampia e corretta, abbastanza dettagliata, rispondente in maniera più che discreta agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,8
Livello di definizione discreto, con proposta adeguata e significativa, rispondente in maniera discreta agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,6
Livello di definizione sufficiente, con proposta essenziale, semplice, rispondente in maniera sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti.	0,4
Livello di definizione insufficiente, con proposta limitata, poco dettagliata rispondente in maniera appena sufficiente agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,2
Livello di definizione scarso, con proposta di bassa qualità, inesistente, rispondente in maniera non valutabile agli standard qualitativi e prestazionali richiesti	0,0

Inoltre viene predisposta una ulteriore tabella, sempre riportante i criteri e sub criteri della griglia di valutazione, riepilogativa dei coefficienti espressi da tutti i componenti e comprensiva di una colonna automatizzata per il calcolo della media dei coefficienti indispensabile al calcolo del punteggio

di ogni sub criterio ottenuto dal prodotto fra il coefficiente medio e il punteggio max attribuibile allo specifico sub criterio che ne regola il peso rispetto all'offerta globale.

Quindi si procede alla compilazione delle singole schede di valutazione relativamente al lotto 1 secondo l'ordine di arrivo delle offerte.

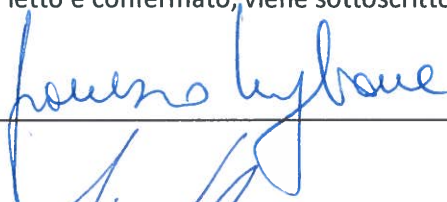
LOTTO 1

PLICO	OPERATORE ECONOMICO
1	RTI Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. - N&C S.r.l.
2	ZUCCHETTI CENTRO SISTEMI S.P.A.

Ogni componente, dopo aver compilato e siglato la propria scheda di valutazione, assegnando ad ogni sub-criterio il coefficiente corrispondente al proprio giudizio discrezionale, consegna la stessa al segretario che ne tiene la custodia in sede con tutti gli atti del caso.

Alle ore 13:30 il Presidente, completate le operazioni descritte, dichiara conclusa la seduta.

Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto

Dott. Francesco MAGLIONE (Presidente) 

Dott. Eugenio SIMONE (Componente) 

Dott. Giuseppe FALCICCHIO (Componente) 

Geom. Anna OSTUNI (Segretario) 



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO STAZIONE
UNICA APPALTANTE (SUA-RB)
UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017
Certificato n. IIS-0820-01



PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DEL SISTEMA INFORMATIZZATO DEL LABORATORIO DI ANALISI (LIS) E DEI SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE FULL RISK DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO" E DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI MATERA - SIMOG: 7948432

COMMISSIONE DI GARA

Verbale seduta riservata n. 2 del 22 Marzo 2021

L'anno duemilaventuno, il giorno 22 del mese di marzo, alle ore 11:00, in videoconferenza con Teams, si è riunita in seduta riservata, la Commissione di gara all'uopo nominata con Determinazione Dirigenziale 20A2.2021/D.00012 del 01/02/2021, come di seguito costituita:

Componente	Ruolo
Dott. Francesco MAGLIONE – Dirigente dell'A.S.P.	Presidente
Dott. Eugenio SIMONE – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Dott. Giuseppe FALCICCHIO – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Geom. Anna OSTUNI - Funzionario Regione Basilicata	Segretario

La seduta, convocata dal segretario su richiesta dei componenti, si svolge principalmente per discutere e confrontarsi su alcuni aspetti specifici emersi dagli atti e dalle offerte tecniche relativamente al lotto 2 di cui all'Azienda Sanitaria di Matera, necessaria ed indispensabile all'espressione dei singoli giudizi discrezionali.

Alle ore 12:30 il Presidente, completata la discussione, dichiara conclusa la seduta.

Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto

Dott. Francesco MAGLIONE (Presidente)

Dott. Eugenio SIMONE (Componente)

Dott. Giuseppe FALCICCHIO (Componente)

Geom. Anna OSTUNI (Segretario)

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI		Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
A . Sistema proposto - Punti max 30			Coef a	Coef a	Coef a	Coef a
A1	Progetto generale: rispondenza ai requisiti dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A2	Rispondenza funzionale: grado di copertura e rispondenza ai requisiti tecnici e tecnologici dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A3	Integrazione con le altre componenti del sistema informativo Viene valutata l'effettiva proposta tecnica di integrazione tra il Sistema proposto e gli altri sistemi terzi presenti in ambito regionale ed aziendale attraverso l'esposizione di interfacce	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A4	Infrastruttura informatica: caratteristiche gestionali ed operative finalizzate alla continuità ed al ricovero dei dati	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A5	Infrastruttura hardware/software: caratteristiche dei sistemi offerti	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A6	Adattabilità della soluzione alle variazioni del S.S.R.	5	1,00	1,00	1,00	1,00
Servizi e Team di Supporto - Punti max 10			*	*	*	
A7	Servizi di supporto e assistenza all'utenza Vengono valutate le caratteristiche e le modalità operative ed organizzative con cui saranno attivati e condotti i servizi di assistenza e di supporto agli utenti	5	1,00	0,60	1,00	0,60
A8	Organizzazione e skill del personale adibito all'esecuzione contrattuale Viene valutata la composizione del gruppo di lavoro offerto ed impegnato nella realizzazione del progetto	5	1,00	1,00	1,00	1,00
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25						
A9	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione alla chiara descrizione delle procedure e degli strumenti che saranno impiegati per la migrazione dei dati.	4	1,00	1,00	N.V.	N.V.
A10	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione all'esigenza di assicurare la continuità del servizio presso tutte le strutture coinvolte.	4	1,00	1,00	1,00	1,00
Annotazioni:						
A7 Lotto 1 Ditta ENG. Soddisfa pienamente gli standard qualitativi e pertanto Punteggio OTTIMO						
Ditta ZUCCHETTI Proposta adeguata e significativa rispondente in maniera DISCRETA agli standard qualitativi						
A11 e A12: Lotto 1 e Lotto 2 ENGINEERING: Proposta pienamente soddisfacente e qualitativamente OTTIMO						
ZUCCHETTI Proposta adeguata e qualitativamente DISCRETA						

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI		Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25			Coef a	Coef a	Coef a	Coef a
A11	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in	4	1,00	0,80	1,00	0,80
A12	Dimensionamento, cronoprogramma, organizzazione e gestione della fase di avvio.	4	1,00	0,80	1,00	0,80
A13	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MAC	3	1,00	1,00	1,00	1,00
A14	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MEV	3	1,00	1,00	1,00	1,00
A15	Modalità di aggiornamento della documentazione relativa ai sorgenti ed alla struttura della base dati	3	1,00	1,00	1,00	1,00
ELEMENTI QUANTITATIVI Punti max 5						
Tempo in diminuzione ai previsti 6 mesi finalizzato all'impianto ed attivazione di tutte le componenti del Sistema informatico						
N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI		Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
A16	Tempi di consegna		Punti a	Punti a	Punti a	Punti a
	6 mesi	0				
	5 mesi	1				
	4 mesi	2	2,00		2,00	
	3 mesi	3				
	2 mesi	4		4,00		4,00
	1 mese	5				
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO		70				
Annotazioni:						
N.B. Lotto 2 punto A9 non si valuta in quanto oggetto del chiarimento n. 234122 del 09/12/2020. l'elemento non è valutabile perché non richiesta la migrazione dei dati						

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI		Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
A . Sistema proposto - Punti max 30			Coef b	Coef b	Coef b	Coef b
A1	Progetto generale: rispondenza ai requisiti dell'appalto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
A2	Rispondenza funzionale: grado di copertura e rispondenza ai requisiti tecnici e tecnologici dell'appalto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
A3	Integrazione con le altre componenti del sistema informativo Viene valutata l'effettiva proposta tecnica di integrazione tra il Sistema proposto e gli altri sistemi terzi presenti in ambito regionale ed aziendale attraverso l'esposizione di interfacce	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A4	Infrastruttura informatica: caratteristiche gestionali ed operative finalizzate alla continuità ed al ricovero dei dati	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A5	Infrastruttura hardware/software: caratteristiche dei sistemi offerti	5	0,60	0,80	0,60	0,80
A6	Adattabilità della soluzione alle variazioni del S.S.R.	5	1,00	1,00	1,00	1,00
Servizi e Team di Supporto - Punti max 10						
A7	Servizi di supporto e assistenza all'utenza Vengono valutate le caratteristiche e le modalità operative ed organizzative con cui saranno attivati e condotti i servizi di assistenza e di supporto agli utenti	5	1,00	0,60	1,00	0,60
A8	Organizzazione e skill del personale adibito all'esecuzione contrattuale Viene valutata la composizione del gruppo di lavoro offerto ed impegnato nella realizzazione del progetto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25						
A9	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione alla chiara descrizione delle procedure e degli strumenti che saranno impiegati per la migrazione dei dati.	4	1,00	1,00	N.V.	N.V.
A10	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione all'esigenza di assicurare la continuità del servizio presso tutte le strutture coinvolte.	4	1,00	1,00	1,00	1,00
A7 Lotto 1 Ditta ENG. Soddisfa pienamente gli standard qualitativi e pertanto Punteggio OTTIMO						
Ditta ZUCCHETTI Proposta adeguata e significativa rispondente in maniera DISCRETA agli standard qualitativi						
A11 e A12: Lotto 1 e Lotto 2 ENGINEERING: Proposta pienamente soddisfacente e qualitativamente OTTIMO						
ZUCCHETTI Proposta adeguata e qualitativamente DISCRETA						

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI			ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25			Coef b	Coef b	Coef b	Coef b
A11	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in	4	1,00	0,80	1,00	0,80
A12	Dimensionamento, cronoprogramma, organizzazione e gestione della fase di avvio.	4	1,00	0,80	1,00	0,80
A13	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MAC	3	1,00	1,00	1,00	1,00
A14	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MEV	3	1,00	1,00	1,00	1,00
A15	Modalità di aggiornamento della documentazione relativa ai sorgenti ed alla struttura della base dati	3	1,00	1,00	1,00	1,00

ELEMENTI QUANTITATIVI Punti max 5

Tempo in diminuzione ai previsti 6 mesi finalizzato all'impianto ed attivazione di tutte le componenti del Sistema informatico

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI			ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
Tempi di consegna			Punti b	Punti b	Punti b	Punti b
A16	6 mesi	0				
	5 mesi	1				
	4 mesi	2	2,00		2,00	
	3 mesi	3				
	2 mesi	4		4,00		4,00
	1 mese	5				
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO		70				

Annotazioni:

Vista la richiesta di chiarimento nota prot. N 234122 del 09/12/2020 e la conseguente risposta, la

commissione non assegna il punteggio al criterio A9 relativamente al lotto 2

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2	
- OPERATORI ECONOMICI		Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
A . Sistema proposto - Punti max 30			Coef c	Coef c	Coef c	Coef c
A1	Progetto generale: rispondenza ai requisiti dell'appalto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
A2	Rispondenza funzionale: grado di copertura e rispondenza ai requisiti tecnici e tecnologici dell'appalto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
A3	Integrazione con le altre componenti del sistema informativo Viene valutata l'effettiva proposta tecnica di integrazione tra il Sistema proposto e gli altri sistemi terzi presenti in ambito regionale ed aziendale attraverso l'esposizione di interfacce	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A4	Infrastruttura informatica: caratteristiche gestionali ed operative finalizzate alla continuità ed al ricovero dei dati	5	1,00	1,00	1,00	1,00
A5	Infrastruttura hardware/software: caratteristiche dei sistemi offerti	5	0,80	1,00	0,80	1,00
A6	Adattabilità della soluzione alle variazioni del S.S.R.	5	1,00	1,00	1,00	1,00
Servizi e Team di Supporto - Punti max 10						
A7	Servizi di supporto e assistenza all'utenza Vengono valutate le caratteristiche e le modalità operative ed organizzative con cui saranno attivati e condotti i servizi di assistenza e di supporto agli utenti	5	1,00	0,80	1,00	0,80
A8	Organizzazione e skill del personale adibito all'esecuzione contrattuale Viene valutata la composizione del gruppo di lavoro offerto ed impegnato nella realizzazione del progetto	5	1,00	0,80	1,00	0,80
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25						
A9	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione alla chiara descrizione delle procedure e degli strumenti che saranno impiegati per la migrazione dei dati.	4	1,00	1,00	N.V.	N.V.
A10	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione all'esigenza di assicurare la continuità del servizio presso tutte le strutture coinvolte.	4	1,00	1,00	1,00	1,00
Annotazioni:						
Vista la richiesta di chiarimento nota prot. N. 234122 del 09/12/2020 e la conseguente risposta la commissione non assegna il punteggio al criterio A9 relativamente ala lotto n 2						

N. LOTTO			LOTTO 1		LOTTO 2		
- OPERATORI ECONOMICI			Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25				Coef c	Coef c	Coef c	Coef c
A11	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in	4	1,00	0,80	1,00	0,80	
A12	Dimensionamento, cronoprogramma, organizzazione e gestione della fase di avvio.	4	1,00	0,80	1,00	0,80	
A13	Metotologia di gestione del rilascio degli interventi di MAC	3	1,00	1,00	1,00	1,00	
A14	Metotologia di gestione del rilascio degli interventi di MEV	3	1,00	1,00	1,00	1,00	
A15	Modalità di aggiornamento della documentazione relativa ai sorgenti ed alla struttura della base dati	3	1,00	1,00	1,00	1,00	

ELEMENTI QUANTITATIVI Punti max 5

Tempo in diminuzione ai previsti 6 mesi finalizzato all'impianto ed attivazione di tutte le componenti del Sistema informatico

N. LOTTO					LOTTO 1		LOTTO 2		
- OPERATORI ECONOMICI					Pmax	ENGINEE RING	ZUCCHETTI	ENGINEE RING	ZUCCHETTI
A16	Tempi di consegna					Punti c	Punti c	Punti c	Punti c
	6 mesi				0				
	5 mesi				1				
	4 mesi				2	2,00		2,00	
	3 mesi				3				
	2 mesi				4		4,00		4,00
	1 mese				5				
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO					70				

Annotazioni:



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO STAZIONE
UNICA APPALTANTE (SUA-RB)
UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017
Certificato n. IIS-0820-01



PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DEL SISTEMA INFORMATIZZATO DEL LABORATORIO DI ANALISI (LIS) E DEI SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE FULL RISK DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO" E DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI MATERA - SIMOG: 7948432

COMMISSIONE DI GARA

Verbale seduta riservata n. 3 del 24 Marzo 2021

L'anno duemilaventuno, il giorno 24 del mese di marzo, alle ore 14:00, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione di gara all'uopo nominata con Determinazione Dirigenziale 20A2.2021/D.00012 del 01/02/2021, come di seguito costituita:

Componente	Ruolo
Dott. Francesco MAGLIONE – Dirigente dell'A.S.P.	Presidente
Dott. Eugenio SIMONE – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Dott. Giuseppe FALCICCHIO – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Geom. Anna OSTUNI - Funzionario Regione Basilicata	Segretario

In apertura dei lavori, Il presidente Dr Francesco Maglione, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

I componenti riepilogano il lavoro che ognuno ha svolto in separata sede e proseguono alla compilazione delle singole schede, predisposte per l'attribuzione definitiva dei coefficienti, che il segretario ha stampato e fornito loro, al termine, le stesse, vengono siglate e consegnate al segretario che provvederà ad acquisire digitalmente e a conservarne copia originale da trasferire successivamente al Rdp.

Detti coefficienti vengono, su visione e controllo dei commissari, riportati dal segretario nelle schede elettroniche predisposte per il calcolo del punteggio tecnico dei singoli lotti.

Tali schede riportano su ogni riga i criteri e sub criteri della griglia di valutazione "Tab 18A" indicata nel Disciplinare di gara a cui corrisponderanno, suddivise in diverse colonne, tutte le calcolazioni necessarie per ottenere il punteggio dei singoli operatori economici.

La tabella riporta, per i singoli operatori economici, le colonne:

- Coef. a, Coef b e Coef c associate al coefficiente di cui al giudizio sintetico corrispondente alla valutazione discrezionale dei singoli commissari,
- Media Coef., dove si riporta la media aritmetica fra i coefficienti espressi dai singoli commissari;
- Punt, corrispondente al prodotto fra la media aritmetica dei coefficienti e il pmax associato al singolo sub criterio.
- 1° Riparam., attraverso la quale viene eseguita l'operazione di riparametrazione di cui all'art. 18.4 del disciplinare di gara.

Eseguita la prima riparametrazione, in quanto non tutti i sub criteri, per i diversi operatori economici, hanno raggiunto il punteggio massimo e quindi un giudizio sintetico corrispondente ad 1, viene eseguita anche la seconda riparametrazione in quanto la somma dei punti corrispondenti ai singoli sub criteri non è soddisfacente per il massimo punteggio = 70.

Dai calcoli così effettuati, scaturisce lo schema riepilogativo che si riporta qui di seguito:

LOTTO 1

PUNTEGGIO TECNICO DEFINITIVO				
N°	Operatore economico	Punti senza Riparametrazione	Punti 1° Riparametrazione	Punti tecnici DEFINITIVI (Riparametrazione secondo l'art. 18.4 Disciplinare di gara)
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	66,000	66,286	70,000
2	ZUCCHETTI	63,399	63,733	67,304

LOTTO 2

PUNTEGGIO TECNICO DEFINITIVO				
N°	Operatore economico	Punti senza Riparametrazione	Punti 1° Riparametrazione	Punti tecnici DEFINITIVI (Riparametrazione secondo l'art. 18.4 Disciplinare di gara)
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	62,000	62,286	70,000
2	ZUCCHETTI	55,399	55,733	62,635

Per i dettagli relativi alle singole calcolazioni, si allegano al presente verbale:

- Calcolo punteggio tecnico – LOTTO 1;
- Calcolo punteggio tecnico – LOTTO 2.

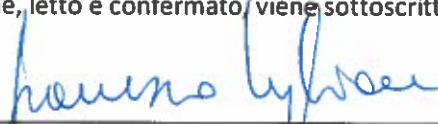
Dalle calcolazioni effettuate tutti gli operatori economici hanno superato la soglia di sbarramento fissata in 40/70 pertanto per tutti gli operatori si procederà all'apertura delle buste "C", nessuno escluso.

Il Presidente, accertata la completezza dei dati necessari alla formulazione delle valutazioni tecniche di tutte le offerte concorrenti, dichiara conclusa la seduta odierna e le attività della commissione giudicatrice relativamente all'aspetto prettamente tecnico, pertanto, in accordo con i componenti, chiede al segretario di voler procedere ai seguiti di competenza affinché il Rdp potesse convocare e pubblicare sul portale della SUA-RB, la data per la seduta pubblica per l'apertura delle buste "C" - offerte economiche.

Alle ore 16:30 il Presidente dichiara conclusa la seduta.

Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto

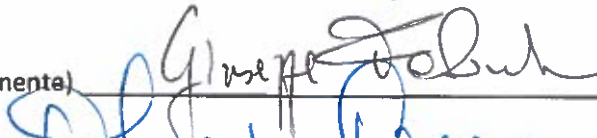
Dott. Francesco MAGLIONE (Presidente)



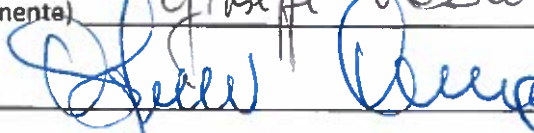
Dott. Eugenio SIMONE (Componente)



Dott. Giuseppe FALCICCHIO (Componente)



Geom. Anna OSTUNI (Segretario)



€ 560.000,00 di cui € 3.000,00 per oneri sicurezza

N. Ordine Plichi - OPERATORI ECONOMICI		Pmax	LOTTO 1 RTI ENGINEERING - N&C Srl						LOTTO 1 ZUCCHETTI					
			Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	Ripar.	Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	Ripar.
A . Sistema proposto punti max 30														
A1	Progetto generale: rispondenza ai requisiti dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
A2	Rispondenza funzionale: grado di copertura e rispondenza ai requisiti tecnici e tecnologici dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
A3	Integrazione con le altre componenti del sistema informativo Viene valutata l'effettiva proposta tecnica di integrazione tra il Sistema proposto e gli altri sistemi terzi presenti in ambito regionale ed aziendale attraverso l'esposizione di interfacce	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
A4	Infrastruttura informatica: caratteristiche gestionali ed operative finalizzate alla continuità ed al ricovero dei dati	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
A5	Infrastruttura hardware/software: caratteristiche dei sistemi offerti	5	1,00	0,60	0,80	0,800	4,000	4,286	1,00	0,80	1,00	0,933	4,667	5,000
A6	Adattabilità della soluzione alle variazioni del S.S.R.	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
Servizi e Team di Supporto - Punti max 10														
A7	Servizi di supporto e assistenza all'utenza Vengono valutate le caratteristiche e le modalità operative ed organizzative con cui saranno attivati e condotti i servizi di assistenza e di supporto agli utenti	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	0,60	0,60	0,80	0,667	3,333	3,333
A8	Organizzazione e skill del personale adibito all'esecuzione contrattuale Viene valutata la composizione del gruppo di lavoro offerto ed impegnato nella realizzazione del progetto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25														
A9	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione alla chiara descrizione delle procedure e degli strumenti che saranno impiegati per la migrazione dei dati.	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000
A10	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione all'esigenza di assicurare la continuità del servizio presso tutte le strutture coinvolte.	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000

Importo a base di Gara LOTTO 1

€ 560.000,00 di cui € 3.000,00 per oneri sicurezza

CALCOLO PUNTEGGI TECNICI

LOTTO 1 SAN CARLO

N. Ordine Plichi - OPERATORI ECONOMICI		Pmax	LOTTO 1 RTI ENGINEERING - N&C Srl						LOTTO 1 ZUCCHETTI					
			Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	Ripar.	Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	Ripar.
A11	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione a formazione e affiancamento.	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000	0,80	0,80	0,80	0,800	3,200	3,200
A12	Dimensionamento, cronoprogramma, organizzazione e gestione della fase di avvio.	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000	0,80	0,80	0,80	0,800	3,200	3,200
A13	Metotologia di gestione del rilascio degli interventi di MAC	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000
A14	Metotologia di gestione del rilascio degli interventi di MEV	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000
A15	Modalità di aggiornamento della documentazione relativa ai sorgenti ed alla struttura della base dati	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000
ELEMENTI QUANTITATIVI			Tempo in diminuzione ai previsti 6 mesi finalizzato all'impianto ed attivazione di tutte le componenti del Sistema informatico - Punti max 5											
Tempi di consegna			Punti a	Punti b	Punti c	Media	Punti		Punti a	Punti b	Punti c	Media	Punti	
A16	6 mesi	0												
	5 mesi	1												
	4 mesi	2	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,000						
	3 mesi	3												
	2 mesi	4							4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
1 mese														
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO			RTI ENGINEERING - N&C Srl						ZUCCHETTI					
			70						66,000					
Art. 18.4 Disciplinare di Gara - 2° riparametrizzazione			RTI ENGINEERING - N&C Srl						ZUCCHETTI					
			70,000						67,304					

Importo a base di Gara LOTTO 1

€ 560.000,00 di cui € 3.000,00 per oneri sicurezza

CALCOLO PUNTEGGI TECNICI

LOTTO 1 SAN CARLO

art. 18.4 DISCIPLINARE DI GARA - Formula calcolo punteggio tecnico

$C(a) = \sum n [W_i * V(a) i]$
$C(a) = \text{indice di valutazione dell'offerta esaminata}$
$n = \text{numero totale dei requisiti}$
$W_i = \text{punteggio attribuito al requisito (i)}$
$V(a)i = \text{Coefficiente della prestazione dell'offerta esaminata rispetto al requisito (i) variabile tra 0 e 1}$
$\sum n = \text{sommatória}$

GIUDIZIO SINTETICO

Ottimo	1,00
Buono	0,80
Discreto	0,60
Sufficiente	0,40
Insufficiente	0,20
Scarso	0,00

COLONNA "a" = Coefficiente giudizio Dr MAGLIONE Francesco
COLONNA "b" = Coefficiente giudizio Dr SIMONE Eugenio
COLONNA "c" = Coefficiente giudizio Dr FALCICCHIO Giuseppe
COLONNA "Media" = $(a+b+c) / 3$ Media aritmetica dei coeff. attribuiti dai singoli commissari alle singole offerte
COLONNA "Punti" = "media" x "Punti Max" Prodotto tra la media aritmetica e il punteggio max

ART. 18.1 del DISCIPLINARE DI GARA

Soglia di sbarramento > 40/70 (art. 95, comma 8, del Codice)

Importo a base di Gara LOTTO 2

€ 315.000,00 di cui € 1.000,00 per oneri sicurezza

CALCOLO PUNTEGGI TECNICI

LOTTO 2 - ASM

N. Ordine Plichi - OPERATORI ECONOMICI		Pmax	LOTTO 2 RTI ENGINEERING - N&C Srl							LOTTO 2 ZUCCHETTI				
			Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	1 Ripar.	Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	1 Ripar.
A . Sistema proposto punti max 30														
A1	Progetto generale: rispondenza ai requisiti dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
A2	Rispondenza funzionale: grado di copertura e rispondenza ai requisiti tecnici e tecnologici dell'appalto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
A3	Integrazione con le altre componenti del sistema informativo Viene valutata l'effettiva proposta tecnica di integrazione tra il Sistema proposto e gli altri sistemi terzi presenti in ambito regionale ed aziendale attraverso l'esposizione di interfacce	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
A4	Infrastruttura informatica: caratteristiche gestionali ed operative finalizzate alla continuità ed al ricovero dei dati	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
A5	Infrastruttura hardware/software: caratteristiche dei sistemi offerti	5	1,00	0,60	0,80	0,800	4,000	4,286	1,00	0,80	1,00	0,933	4,667	5,000
A6	Adattabilità della soluzione alle variazioni del S.S.R.	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000
Servizi e Team di Supporto - Punti max 10														
A7	Servizi di supporto e assistenza all'utenza Vengono valutate le caratteristiche e le modalità operative ed organizzative con cui saranno attivati e condotti i servizi di assistenza e di supporto agli utenti	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	0,60	0,60	0,80	0,667	3,333	3,333
A8	Organizzazione e skill del personale adibito all'esecuzione contrattuale Viene valutata la composizione del gruppo di lavoro offerto ed impegnato nella realizzazione del progetto	5	1,00	1,00	1,00	1,000	5,000	5,000	1,00	0,80	0,80	0,867	4,333	4,333
Metodologia e strumenti proposti (migrazione, transizione, formazione etc.) sia nella fase di avvio che a regime Punti max 25														
A9	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione alla chiara descrizione delle procedure e degli strumenti che saranno impiegati per la migrazione dei dati.	4	N.V.	N.V.	N.V.	0,000	0,000	0,000	N.V.	N.V.	N.V.	0,000	0,000	0,000

Importo a base di Gara LOTTO 2

€ 315.000,00 di cui € 1.000,00 per oneri sicurezza

CALCOLO PUNTEGGI TECNICI

LOTTO 2 - ASM

N. Ordine Plichi - OPERATORI ECONOMICI		Pmax	LOTTO 2 RTI ENGINEERING - N&C Srl							LOTTO 2 ZUCCHETTI						
			Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	1 Ripar.		Coef a	Coef b	Coef c	Media	Punti	1 Ripar.	
A10	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000		1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000	
A11	Vengono valutate le modalità proposte per la transizione dagli ambienti di esercizio preesistenti al nuovo ambiente in relazione a	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000		0,80	0,80	0,80	0,800	3,200	3,200	
A12	Dimensionamento, cronoprogramma, organizzazione e gestione della fase di avvio	4	1,00	1,00	1,00	1,000	4,000	4,000		0,80	0,80	0,80	0,800	3,200	3,200	
A13	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MAC	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000		1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	
A14	Metodologia di gestione del rilascio degli interventi di MEV	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000		1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	
A15	Modalità di aggiornamento della documentazione relativa ai sorgenti ed alla struttura della base dati	3	1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000		1,00	1,00	1,00	1,000	3,000	3,000	
ELEMENTI QUANTITATIVI Tempo in diminuzione ai previsti 6 mesi finalizzato all'impianto ed attivazione di tutte le componenti del Sistema informatico - Punti max 5																
A16	Tempi di consegna	Punti	Punti a	Punti b	Punti c	Media	Punti			Punti a	Punti b	Punti c	Media	Punti		
	6 mesi	0														
	5 mesi	1														
	4 mesi	2	2,00	2,00	2,00	2,00	2,000	2,000								
	3 mesi	3														
	2 mesi	4								4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
	1 mese	5														
TOTALE PUNTEGGIO TECNICO		70	RTI ENGINEERING - N&C Srl							ZUCCHETTI						
Art. 18.4 Disciplinare di Gara - 2° riparametrazione			RTI ENGINEERING - N&C Srl							ZUCCHETTI						
			70,000							55,399						
			62,286							62,635						





Importo a base di Gara LOTTO 2
€ 315.000,00 di cui € 1.000,00 per oneri sicurezza

CALCOLO PUNTEGGI TECNICI

LOTTO 2 - ASM

art. 18.4 DISCIPLINARE DI GARA - Formula calcolo punteggio tecnico

$C(a) = \sum n [W_i * V(a) i]$
$C(a)$ = indice di valutazione dell'offerta esaminata
n = numero totale dei requisiti
W_i = punteggio attribuito al requisito (i)
$V(a)j$ = Coefficiente della prestazione dell'offerta esaminata rispetto al requisito (i) variabile tra 0 e 1
$\sum n$ = sommatoria

GIUDIZIO SINTETICO

Ottimo	1,00
Buono	0,80
Discreto	0,60
Sufficiente	0,40
Insufficiente	0,20
Scarso	0,00

COLONNA "a" = Coefficiente giudizio Dr MAGLIONE Francesco
COLONNA "b" = Coefficiente giudizio Dr SIMONE Eugenio
COLONNA "c" = Coefficiente giudizio Dr FALCICCHIO Giuseppe
COLONNA "Media" = $(a+b+c) / 3$ Media aritmetica dei coeff. attribuiti dai singoli commissari alle singole offerte
COLONNA "Punti" = "media" x "Punti Max" Prodotto tra la media aritmetica e il punteggio max

ART. 18.1 del DISCIPLINARE DI GARA

Soglia di sbarramento > 40/70 (art. 95, comma 8, del Codice)

LOTTO 1

GRADUATORIA PUNTEGGIO TECNICO DEFINITIVO				
N°	Operatore economico	Punti senza Riparametrazione	Punti 1° Riparametrazione	Punti tecnici DEFINITIVI (Riparametrazione secondo l'art. 18.4 Disciplinare di gara)
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	66,000	66,286	70,000
2	ZUCCHETTI	63,399	63,733	67,304

LOTTO 2

GRADUATORIA PUNTEGGIO TECNICO DEFINITIVO				
N°	Operatore economico	Punti senza Riparametrazione	Punti 1° Riparametrazione	Punti tecnici DEFINITIVI (Riparametrazione secondo l'art. 18.4 Disciplinare di gara)
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	62,000	62,286	70,000
2	ZUCCHETTI	55,399	55,733	62,635

GRADUATORIA PUNTEGGIO TECNICO DEFINITIVO





REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO STAZIONE
UNICA APPALTANTE (SUA-RB)
UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017
Certificato n. IIS-0820-01



PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DEL SISTEMA INFORMATIZZATO DEL LABORATORIO DI ANALISI (LIS) E DEI SERVIZI DI ASSISTENZA E MANUTENZIONE FULL RISK DELL'AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO" E DELL'AZIENDA SANITARIA LOCALE DI MATERA - SIMOG: 7948432

COMMISSIONE DI GARA

Verbale seduta pubblica n. 4 del 31 Marzo 2021

L'anno duemilaventuno, il giorno 31 del mese di marzo, alle ore 09:30, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta pubblica per l'apertura delle buste "C" offerte economiche, la Commissione di gara all'uopo nominata con Determinazione Dirigenziale 20A2.2021/D.00012 del 01/02/2021, come di seguito costituita:

Componente	Ruolo
Dott. Francesco MAGLIONE – Dirigente dell'A.S.P.	Presidente
Dott. Eugenio SIMONE – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Dott. Giuseppe FALCICCHIO – Funzionario dell'A.S.M.	Componente
Geom. Anna OSTUNI - Funzionario Regione Basilicata	Segretario

Oltre alla Commissione Giudicatrice è presente il Rdp Antonio Tedesco che ha provveduto a pubblicare sul portale SUA-RB appalti la convocazione della seduta pubblica odierna.

Gli operatori economici, per le giuste misure di prevenzione adottate dalla Stazione Appaltante in merito alla pandemia da Covid-19, potranno seguire le operazioni da remoto sempre attraverso il portale SUA-RB appalti.

In apertura dei lavori, Il presidente Dr Francesco Maglione, constatata la presenza di tutti i componenti e del Rdp, da lettura del verbale n. 3 redatto in data 24/03/2021 e procede quindi a trasferire, per la pubblicazione sul portale i punteggi tecnici scaturiti dalla puntuale valutazione dei singoli commissari e dalle calcolazioni effettuate sulla scorta delle indicazioni di cui all'art. 18 del Disciplinare di gara, che qui di seguito vengono riportati:

LOTTO 1

N°	Operatore economico	Punteggio senza riparametrizzazione	Punteggio 1° riparametrizzazione	Punteggio 2° riparametrizzazione
1	RTI ENGINEERING – N&C Srl	66,000	66,286	70,000
2	ZUCCHETTI	63,399	63,733	67,304

LOTTO 2

N°	Operatore economico	Punteggio senza riparametrizzazione	Punteggio 1° riparametrizzazione	Punteggio 2° riparametrizzazione
1	RTI ENGINEERING – N&C Srl	62,000	62,286	70,000
2	ZUCCHETTI	55,399	55,733	62,635

Come già riportato nel verbale n 3, si precisa che dalle calcolazioni effettuate, tutti gli operatori economici, con il punteggio non riparametrato, hanno superato la soglia di sbarramento, fissata in 40/70, pertanto si procede all'apertura delle buste "C" di tutti gli operatori economici, nessuno escluso.

Le operazioni successive vengono espletate sul portale SUA-RB appalti, a cui accede il Responsabile del Procedimento mediante le proprie credenziali, dove la piattaforma richiede l'inserimento dei coefficienti necessari per il calcolo dei punteggi tecnici definitivi.

Si procede, quindi, all'apertura delle buste telematiche "C" relative alle offerte economiche.

La busta "C" telematica non è altro che un file pdf firmato digitalmente e crittografato per consentirne l'accesso al solo RdP, quale unico detentore della password.

Si effettua il Download dei files relativi alle offerte economiche per procedere, poi, a verificarne la completa ed esatta compilazione delle stesse secondo lo schema predisposto dalla Stazione Appaltante, sia nella forma che nei contenuti.

La commissione, in linea con il Disciplinare di gara e precisamente all'art. 17, di cui si riporta il testo integrale:

La busta "C – Offerta economica" contiene, a pena di esclusione, l'offerta economica, generata automaticamente dal Portale SUA-RB secondo lo schema predisposto dalla stazione appaltante, in bollo, contenente:

- a. l'indicazione dei **prezzi unitari**, per ognuna delle tipologie di servizi identificati per il Lotto 1 e Lotto 2, che gli operatori economici devono valorizzare e che concorrono alla formazione del prezzo complessivo del servizio offerto, al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, nonché degli oneri per la sicurezza dovuti a rischi da interferenze.*
- b. **stima dei costi aziendali relativi alla salute ed alla sicurezza sui luoghi di lavoro** di cui all'art. 95, comma 10 del Codice;*
- c. **la stima dei costi della manodopera**, ai sensi dell'art. 95, comma 10 del Codice.*

Verranno prese in considerazione fino a tre cifre decimali;

Detti costi relativi alla sicurezza connessi con l'attività d'impresa dovranno risultare congrui rispetto all'entità e le caratteristiche delle prestazioni oggetto dell'appalto.

*L'offerta economica, **a pena di esclusione**, è sottoscritta con le modalità indicate per la sottoscrizione della domanda di cui al punto 15.1.*

*Sono inammissibili le offerte economiche che superino l'importo a base d'asta o per i quali uno o più dei **prezzi unitari offerti** superino gli importi unitari a base di gara Lotto 1 e base di gara Lotto 2.*

Verificate tutte le offerte dal punto di vista formale, si concludono le operazioni effettuate sul portale con l'inserimento dei coefficienti utili alla procedura telematica per completare semplicemente la fase relativa al calcolo del punteggio.

Qui di seguito si riporta il riepilogo dei calcoli riferiti ai punteggi:

LOTTO 1

	OPERATORI ECONOMICI	Punti max	Ptec.	Ai	A soglia	Amax	Ci	Pecon	PTotali
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	30	70,000	19,17	24,60	30,03	0,662	19,871	89,87
2	ZUCCHETTI		67,304	30,03			1,000	30,000	97,30

LOTTO 2

	OPERATORI ECONOMICI	Punti max	Ptec.	Ai	A soglia	Amax	Ci	Punto econ.	Punti Totali
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	30	70,000	4,80	20,16	35,51	0,202	6,073	76,07
2	ZUCCHETTI		62,635	35,51			1,000	30,000	92,64

I calcoli dei punteggi economici vengono effettuati mediante l'applicazione della formula bilineare di cui all'art. 18.3 del Disciplinare di gara:

(per $A_i \leq A \text{ soglia}$)	$C_i =$	$X (A_i / A \text{ soglia})$
(per $A_i > A \text{ soglia}$)	$C_i =$	$X + (1,00 - X) [(A_i - A \text{ soglia}) / (A \text{ max} - A \text{ soglia})]$
dove:		
	$C_i =$	coefficiente attribuito al concorrente i-esimo
	$A_i =$	ribasso percentuale del concorrente i-esimo
	$A \text{ soglia} =$	media aritmetica dei valori del ribasso offerto dai concorrenti
	$X =$	0,85
	$A \text{ max} =$	valore del ribasso più conveniente

Pecon =	Punteggio offerta Economica	=	$C_i * P_{\text{max}} (30)$
Dove	P_{max}	=	Punteggio massimo attribuibile all'offerta economica
PTotale =	Punteggio Totale	=	Punteggio tecnico + Punteggio economico

La Commissione Giudicatrice rileva che l'operatore Zucchetti Centro Sistemi S.p.A., sia per il lotto 1 che lotto 2, nella formulazione dei singoli prezzi unitari relativi ai diversi servizi offerti, ha proposto alcuni importi superiori a quelli della base d'asta oltre ad applicare il ribasso agli oneri della sicurezza **NON SOGGETTI A RIBASSO**, contravvenendo alle disposizioni della *lex specialis* e precisamente all'art. 17 sopra riportato e alla Legislazione in materia per quanto concerne la sicurezza.

Qui di seguito si riepilogano, in raffronto, gli importi unitari a base d'asta e le relative offerte dei concorrenti segnalando quelli in aumento con un asterisco:

LOTTO 1

Tabella 3.1 - DISCIPLINARE DI GARA		IMPORTO A BASE DI GARA (calcolato per 66 mesi)		
LOTTO 1 – A.O.R. San Carlo Potenza				
	Descrizione	Importo totale a base d’asta	Importo Offerto RTI Engineering	Importo offerto Zucchetti
1	Costi d'impianto del sistema comprensivi di tutti i beni e servizi finalizzati alla piena messa in esercizio.	€ 365.000,00	€ 269.658,54	€ 115.000,00
2	Servizi di Assistenza e Manutenzione Applicativa post collaudo (a canone)	€ 120.000,00	€ 120.000,00	> € 175.000,00 *
3	Servizi di Assistenza specialistica on site (min. 48 gg/uu annuo)	€ 72.000,00	€ 60.000,00	> € 100.000,00 *
	Totale	€ 557.000,00	€ 449.658,54	€ 390.000,00
4	Oneri di sicurezza <u>non soggetti a ribasso</u>	€ 3.000,00	€ 3.000,00	€ 1.820,00 *
	Importo totale a base di gara	€ 560.000,00	€ 452.658,54	€ 391.820,00

LOTTO 2

Tabella 3.2 - DISCIPLINARE DI GARA		IMPORTO A BASE DI GARA (calcolato per 66 mesi)		
LOTTO 2 – ASM				
	Descrizione	Importo totale a base d’asta	Importo Offerto RTI Engineering	Importo offerto Zucchetti
1	Costi d'impianto del sistema comprensivi di tutti i beni e servizi finalizzati alla piena messa in esercizio.	€ 122.000,00	€ 118.889,54	€ 42.484,00
2	Servizi di Assistenza e Manutenzione Applicativa post collaudo (a canone)	€ 120.000,00	€ 120.000,00	€ 60.000,00
3	Servizi di Assistenza specialistica on site (min. 48 gg/uu annuo)	€ 72.000,00	€ 60.000,00	> € 100.000,00
	Totale	€ 314.000,00	€ 298.889,54	€ 202.484,00
4	Oneri di sicurezza <u>non soggetti a ribasso</u>	€ 1.000,00	€ 1.000,00	€ 650,00
	Importo totale a base di gara	€ 315.000,00	€ 299.889,54	€ 203.134,00

La Commissione Giudicatrice ritiene opportuno segnalare immediatamente al RdP i prezzi unitari offerti in aumento dall'operatore economico Zucchetti Centro Sistemi S.p.A. rispetto agli importi unitari a base di gara per entrambi i lotti, nonché rispetto al ribasso sugli oneri di sicurezza non soggetto a ribasso.

La Commissione rimette il presente verbale al RdP per i seguiti di competenza in ordine alla possibile esclusione dell'operatore economico Zucchetti Centro Sistemi S.p.A..

Pertanto, la Commissione Giudicatrice formula la proposta di aggiudicazione dei lotti 1 e 2 nei confronti dell'operatore economico RTI Engineering e N&C Srl, ai sensi e per gli effetti di quanto stabilito per Legge, come risulta dai seguenti prospetti, precisando che le offerte dallo stesso presentate per entrambe i lotti non risultano anormalmente basse come dettagliato nelle tabelle che seguono:

LOTTO 1 – AOR SAN CARLO_POTENZA

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE				
N°	Operatore economico	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	70,000	19,871	89,871

Dalle operazioni effettuate si desume che i singoli servizi richiesti vengono aggiudicati per gli importi di seguito riepilogati:

IMPORTI DI AGGIUDICAZIONE:

Descrizione singoli servizi aggiudicati (Calcolato su 66 mesi)	Importo Aggiudicazione
Costi d'impianto del sistema comprensivi di tutti i beni e servizi finalizzati alla piena messa in esercizio.	€ 269.658,54
Servizi di Assistenza e Manutenzione Applicativa post collaudo (a canone)	€ 120.000,00
Servizi di Assistenza specialistica on site (min. 48 gg/uu annuo)	€ 60.000,00
Totale	€ 449.658,54
Oneri di sicurezza <u>non soggetti a ribasso</u>	€ 3.000,00
Importo totale di aggiudicazione	€ 452.658,54

LOTTO 2 ASM

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE				
N°	Operatore economico	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	70,000	6,073	76,073

IMPORTI DI AGGIUDICAZIONE:

Descrizione singoli servizi aggiudicati (Calcolato su 66 mesi)	Importo Aggiudicazione
Costi d'impianto del sistema comprensivi di tutti i beni e servizi finalizzati alla piena messa in esercizio.	€ 118.889,54
Servizi di Assistenza e Manutenzione Applicativa post collaudo (a canone)	€ 120.000,00
Servizi di Assistenza specialistica on site (min. 48 gg/uu annuo)	€ 60.000,00
Totale	€ 298.889,54
Oneri di sicurezza <u>non soggetti a ribasso</u>	€ 1.000,00
Importo totale di aggiudicazione	€ 299.889,54

LOTTO 1

OPERATORE ECONOMICO	Punt. tec. Senza ripar.	Punt. Econ.	Anomalia
RTI ENGINEERING - N&C Srl	66,000	19,871	NO

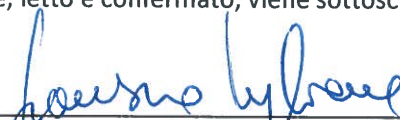
LOTTO 2

OPERATORI ECONOMICI	Punt. tec. Senza ripar.	Punt. Econ.	Anomalia
RTI ENGINEERING - N&C Srl	62,000	6,073	NO

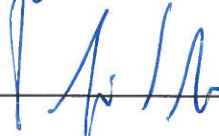
Alle ore 12:30, terminate tutte le operazioni, il Presidente dichiara conclusa la seduta e trasferisce, per il tramite del segretario, tutta la documentazione prodotta debitamente sottoscritta al Rdp per gli atti di competenza.

Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto

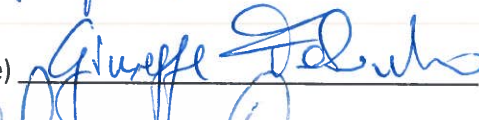
Dott. Francesco MAGLIONE (Presidente)



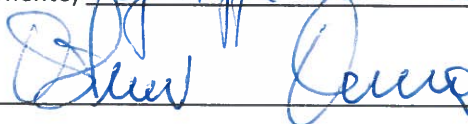
Dott. Eugenio SIMONE (Componente)



Dott. Giuseppe FALCICCHIO (Componente)



Geom. Anna OSTUNI (Segretario)



LOTTO 1

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE				
N°	Operatore economico	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	70,000	19,871	89,871

LOTTO 2

PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE				
N°	Operatore economico	Punteggio Tecnico	Punteggio Economico	Punteggio Totale
1	RTI ENGINEERING - N&C Srl	70,000	6,073	76,073



