

Il Presidente

DETERMINAZIONE DEL 10/05/2023

OGGETTO: Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0. CUP F28I22000650006 - SURF 21046BP00000003. CIG 9682559C72 Lotto 1 - CIG 968264429A Lotto 2 - CIG 96830555C4 Lotto 3 - CIG 9683093520 Lotto 4 - CIG 96831124CE Lotto 5 - CIG 96831861E0 Lotto 6

Premesso che:

Fondazione Idis – Città della Scienza, il 10/03/2023 ha pubblicato sul sito ANAC, sulla GURI, sulla GUCE, sul Servizio Contratti Pubblici del sito del Ministero delle Infrastrutture e sul sito Istituzionale della Fondazione Idis, nonché su un quotidiano a tiratura nazionale e su uno a tiratura locale, la documentazione per la partecipazione alla procedura di affidamento oggetto della gara.

Considerato che:

- Alla scadenza dei termini pervenivano 5 buste contenenti l'offerta;
- Che in data 27/04/2023 e 09/05/2023 si è riunita la commissione aggiudicatrice;

Preso atto che:

- La commissione aggiudicatrice rilasciava verbale n. 2 (in allegato) con proposta di aggiudicazione così definita:
- 1. la ditta E4 Computer Engineering per il Lotto 1, con ribasso del 7,36%, da cui ne consegue un valore offerto di € 123.211,20 (centoventitremiladuecentoundici/20);
- 2. la ditta E4 Computer Engineering per il Lotto 2, con ribasso del 14,91%, da cui ne consegue un valore offerto di € 106.362,50 (centoseimilatrecentosessantadue/50);
- 3. la ditta Rohde & Schwarz per il Lotto 4, con ribasso del 0.472%, da cui ne consegue un valore di € 153.971,807 (centocinquantatremilanovecentosettantuno/807);
- 4. la ditta Teledyne Lecroy per il Lotto 6, con ribasso del 3,00%, da cui ne consegue un valore di € 98.940,00 (novantottomilanovecentoquaranta/00).
- che le offerte economiche sono tutte considerate coerenti con la procedura;
- che non sono pervenute offerte per il Lotto 5 e che l'offerta pervenuta per il Lotto 3 non era ammissibile.



DETERMINA

- 1. di aggiudicare la procedura per il Lotto 1 alla E4 Computer Engeneering, con sede in Via Martiri della Libertà, 66 42019 Scandiano (RE), P.IVA 02005300351 con conseguente affidamento per l'importo di € 123.211,20;
- 2. di aggiudicare la procedura per il Lotto 2 alla E4 Computer Engeneering, con sede in Via Martiri della Libertà, 66 42019 Scandiano (RE), P.IVA 02005300351 con conseguente affidamento per l'importo di € 106.362,50;
- 3. di aggiudicare la procedura per il Lotto 4 alla Rohde & Schwarz, con sede in Via Tiburtina, 1095 00156 Roma, P.IVA 04432101006 con conseguente affidamento per l'importo di € 153.971,807;
- 4. di aggiudicare la procedura per il Lotto 6 alla Teledyne Lecroy, con sede in Via Enrico Mattei, 1/C 30020 Marcon (VE), P.IVA 02894280276 con conseguente affidamento per l'importo di € 98.940,00;
- 5. di dare mandato al RUP e all'ufficio acquisti di procedere agli atti consequenziali.

Napoli, 10/05/2023

Riccardo Villari



Oggetto: Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0. CUP F28I22000650006 - SURF 21046BP00000003. CIG 9682559C72 Lotto 1 - CIG 968264429A Lotto 2 - CIG 96830555C4 Lotto 3 - CIG 9683093520 Lotto 4 - CIG 96831124CE Lotto 5 - CIG 96831861E0 Lotto 6

Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università degli Studi di Salerno, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0. CUP F28I22000650006 - SURF 21046BP000000003 - CIG 9683375DD4

Verbale n.2 - Valutazione offerte

Seduta della Commissione giudicatrice nominata per le procedure in oggetto:

Il giorno 09 maggio 2023, alle ore 15:00, al terzo piano dell'edificio H di Città della Scienza, si è riunita la commissione di gara nelle persone della Professoressa Stefania Santini, con funzione di presidente di commissione, del Professor Christiancarmine Esposito (entrambi da remoto) e di Antonio Lettieri, quest'ultimo con funzione di segretario verbalizzante. Non è presente alcun rappresentante delle ditte invitate.

Il presidente dichiara aperta la seduta privata per la valutazione delle proposte tecniche.

La commissione prosegue le operazioni relative alle procedure per: CIG 9682559C72 Lotto 1 - CIG 968264429A Lotto 2 - CIG 96830555C4 Lotto 3 - CIG 9683093520 Lotto 4 - CIG 96831124CE Lotto 5 - CIG 96831861E0 Lotto 6, che erano state sospese il 27 aprile 2023.

Si dà avvio alle operazioni.

Tutti i membri della commissione hanno prodotto singolarmente le valutazioni sulla documentazione delle offerte tecniche delle ditte ammesse alla seconda fase.

Dopo ampia e concorde discussione, si giunge alla redazione per ogni lotto delle tabelle con i relativi punteggi.





Per il Lotto 1 CIG 9682559C72 ha partecipato la ditta E4 Computer Engineering, di seguito la tabella riepilogativa dei punteggi dei commissari:

Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0.

	The same the same that the sam			
, N .	Offerta Tecnica - Criteri e Subcriteri di valutazione	Peso Ponderale	Sub-peso	E4 Computer Engineering
Note	Proposte per il Lotto 1			
B.1.1	Servizi di assistenza per configurazione e aggiornamento	e e	8	8
B.1.2	Servizi di assistenza tecnica per malfunzionamento		7	5
B.2	CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE E/O AGGIUNTIVE	20		
B.2.1	Caratteristiche migliorative e/o aggiuntive rispetto al Capitolato		20	15
B.3	QUALITA' DELLA ATTREZZATURE	20		
B.3.1	Posizionamento sul mercato del produttore o dei produttori		10	10
B.3.2	Caratteristiche prestazionali		7	7
B.3.3	Semplicità di gestione delle attrezzature		3	3
B.4	RIDUZIONE TEMPI DI CONSEGNA	15		
B.4.1	Giorni di riduzione per la consegna		15	10
B.5	INTEROPERABILITÀ DELLE ATTREZZATURE	5		
B.5.1	Utilizzo di sistemi operativi, applicazioni e protocolli aperti		5	. 5

Totale punteggio tecnico 63	
Totale punteggio tecnico 63	

La ditta E4 Computer Engineering è ammessa alla fase successiva avendo superato il punteggio minimo previsto dalla documentazione di gara.





Per il Lotto 2 CIG 968264429A hanno partecipato la ditta E4 Computer Engineering e la ditta ITM, di seguito la tabella riepilogativa dei punteggi dei commissari:

Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0.

N.	Offerta Tecnica - Criteri e Subcriteri di valutazione	Peso Ponderale	Sub-peso	E4 Computer Engineering	ITM
Note	Proposte per il Lotto 2		-67		
В	Elementi di natura qualitativa – Offerta tecnica	75			
B.1	ASSISTENZA POST VENDITA	15			
B.1.1	Servizi di assistenza per configurazione e aggiornamento		8	7	8
B.1.2	Servizi di assistenza tecnica per malfunzionamento		7	5	7
B.2	CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE E/O AGGIUNTIVE	20			
B.2.1	Caratteristiche migliorative e/o aggiuntive rispetto al Capitolato		20	14	10
B.3	QUALITA' DELLA ATTREZZATURE	20			
B.3.1	Posizionamento sul mercato del produttore o dei produttori		10	8	8
B.3.2	Caratteristiche prestazionali		7	7	5
B.3.3	Semplicità di gestione delle attrezzature		3	3	1
B.4	RIDUZIONE TEMPI DI CONSEGNA	15			
B.4.1	Giorni di riduzione per la consegna		15	5	10
B.5	INTEROPERABILITÀ DELLE ATTREZZATURE	5			
B.5.1	Utilizzo di sistemi operativi, applicazioni e protocolli aperti		5	5	5

Totale punteggio tecnico	54	54

La ditta E4 Computer Engineering e la ditta ITM sono ammesse alla fase successiva avendo superato il punteggio minimo previsto dalla documentazione di gara.





Per il Lotto 4 CIG 9683093520 ha partecipato la ditta Rohde & Schwarz, di seguito la tabella riepilogativa dei punteggi dei commissari:

Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0.

<i>N</i> .	Offerta Tecnica - Criteri e Subcriteri di valutazione	Peso Ponderale	Sub-peso	Rohde & Schwarz
Note	Proposte per il Lotto 4			- 17
В	Elementi di natura qualitativa – Offerta tecnica	75		
B.1	ASSISTENZA POST VENDITA	15		
B.1.1	Servizi di assistenza per configurazione e aggiornamento		8	6
B.1.2	Servizi di assistenza tecnica per malfunzionamento		7	. 4
B.2	CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE E/O AGGIUNTIVE	20		
B.2.1	Caratteristiche migliorative e/o aggiuntive rispetto al Capitolato		20	10
B.3	QUALITA' DELLA ATTREZZATURE	20		
B.3.1	Posizionamento sul mercato del produttore o dei produttori	-	10	10
B.3.2	Caratteristiche prestazionali		7	6
B.3.3	Semplicità di gestione delle attrezzature		3	3
B.4	RIDUZIONE TEMPI DI CONSEGNA	15		
B.4.1	Giorni di riduzione per la consegna		15	6
B.5	INTEROPERABILITÀ DELLE ATTREZZATURE	5		
B.5.1	Utilizzo di sistemi operativi, applicazioni e protocolli aperti		5	0

	PERMIT
Totale punteggio tecnico	45
Totale parite Baro tecineo	

La ditta Rohde & Schwarz è ammessa alla fase successiva avendo superato il punteggio minimo previsto dalla documentazione di gara.





Per il Lotto 6 CIG 96831861E0 ha partecipato la ditta Teledyne Lecroy, di seguito la tabella riepilogativa dei punteggi dei commissari:

Procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0.

<i>N</i> .	Offerta Tecnica - Criteri e Subcriteri di valutazione	Peso Ponderale	Sub-peso	Teledyn Lecroy
Note	Proposte per il Lotto 6			
В	Elementi di natura qualitativa – Offerta tecnica	75		
B.1	ASSISTENZA POST VENDITA	15		
B.1.1	Servizi di assistenza per configurazione e aggiornamento		8	4
B.1.2	Servizi di assistenza tecnica per malfunzionamento	-	7	4
B.2	CARATTERISTICHE MIGLIORATIVE E/O AGGIUNTIVE	20		
B.2.1	Caratteristiche migliorative e/o aggiuntive rispetto al Capitolato		20	15
B.3	QUALITA' DELLA ATTREZZATURE	20		
B.3.1	Posizionamento sul mercato del produttore o dei produttori		10	10
B.3.2	Caratteristiche prestazionali		7	7
B.3.3	Semplicità di gestione delle attrezzature		3	3
B.4	RIDUZIONE TEMPI DI CONSEGNA	15	a .	
B.4.1	Giorni di riduzione per la consegna		15	0
B.5	INTEROPERABILITÀ DELLE ATTREZZATURE	5		
B.5.1	Utilizzo di sistemi operativi, applicazioni e protocolli aperti		5	3

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE PARTY.		特別的社会会会会	
Totale pu			10
lotale bu	uressior	ecnico	46

La ditta Teledyne Lecroy è ammessa alla fase successiva avendo superato il punteggio minimo previsto dalla documentazione di gara.





Finite le valutazioni per le offerte tecniche presentate, il presidente dichiara che si può procedere all'apertura delle offerte economiche, e pertanto stabilisce che la commissione continua i lavori in seduta pubblica.

Si cominciano ad aprire le offerte economiche che hanno visto la partecipazione di una sola ditta:

Si procede all'apertura dell'offerta della E4 Computer Engineering, che **per il Lotto 1 CIG** 9682559C72 ha presentato un ribasso del 7,36%, l'offerta è corretta e congrua quindi viene assegnato il punteggio di 25.

Pertanto, il punteggio finale per la ditta E4 Computer Engineering è:

Punteggio tecnico: 63

Punteggio offerta economica: 25

Totale Punteggio: 88

Si procede all'apertura dell'offerta della ditta Rohde & Schwarz, che **per il Lotto 4 CIG** 9683093520 ha presentato un ribasso del 0,472%, l'offerta è corretta e congrua quindi viene assegnato il punteggio di 25

Pertanto, il punteggio finale per la ditta Rohde & Schwarz è:

Punteggio tecnico: 45

Punteggio offerta economica: 25

Totale Punteggio: 70

Si procede all'apertura dell'offerta della ditta Teledyne Lecroy, che **per il Lotto 6 CIG** 96831861E0 ha presentato un ribasso del 3,00%., l'offerta è corretta e congrua quindi viene assegnato il punteggio di 25.

Pertanto, il punteggio finale per la ditta Teledyne Lecroy è:

Punteggio tecnico: 46

Punteggio offerta economica: 25

Totale Punteggio: 71





Si procede all'apertura dell'offerta delle offerte **per il Lotto 2** CIG, la ditta E4 Computer Engineering ha presentato un ribasso del **14,91**%, la ditta ITM ha presentato un ribasso del **6,40**%, le offerte sono entrambe congrue e corrette, all'offerta migliore della ditta E4 Computer Engineering, viene assegnato il punteggio di 25, come formula da documenti di gara, alla ditta ITM è assegnato il punteggio di 10,73.

Pertanto il punteggio finale per il Lotto 2 della ditta E4 Computer Engineering è:

Punteggio tecnico: 54

Punteggio offerta economica: 25

Totale Punteggio: 79

Mentre il punteggio finale per il Lotto 2 della ditta ITM è:

Punteggio tecnico: 54

Punteggio offerta economica: 10,73

Totale Punteggio: 64,73

L'offerta con il punteggio più alto è quello della E4 Computer Engineering.

In merito a questi risultati, codesta commissione propone come ditte aggiudicatrici:

- la ditta E4 Computer Engineering per il Lotto 1
- la ditta E4 Computer Engineering per il Lotto 2

Letter

- la ditta Rohde & Schwarz per il Lotto 4
- la ditta Teledyne Lecroy per il Lotto 6

Constato che per il Lotto 5 non sono pervenute offerte, che per il Lotto 3 l'offerta pervenuta è stata dichiarata non ammissibile, alle ore 17:50 il presidente dichiara conclusa le attività per la procedura in corso con la presente seduta e invia il presente verbale al RUP per gli adempimenti consequenziali.

Il segretario

Antonio Lettieri

Si allegano le dichiarazioni di accettazione del presidente Stefania Santini e del componente Christriancarmine Esposito presenti da remoto (Allegato 1 e 2)

Sh.1

Dichiarazione di accettazione

La sottoscritta Stefania Santini, presidente della commissione giudicatrice della procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0. CUP F28I22000650006 - SURF 21046BP000000003. CIG 9682559C72 Lotto 1 - CIG 968264429A Lotto 2 - CIG 96830555C4 Lotto 3 - CIG 9683093520 Lotto 4 - CIG 96831124CE Lotto 5 - CIG 96831861E0 Lotto 6, dichiara con la presente di aver partecipato alla seduta di apertura buste e valutazione offerta tecnica ed economica.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale di chiusura attività della commissione in data 09 maggio 2023 redatto materialmente dal segretario, sig. Antonio Lettieri, che sarà trasmesso agli uffici della Fondazione Idis – Città della Scienza, per i provvedimenti di competenza.

Firmato

Stefania Santini

lb. 2

Dichiarazione di accettazione

Il sottoscritto Christiancarmine Esposito, membro della commissione giudicatrice della procedura aperta per l'acquisizione delle attrezzature e del software necessari all'erogazione, da parte dell'Università Federico II di Napoli, dei servizi reali di supporto all'innovazione per la transizione I4.0 delle PMI campane – nell'ambito del Progetto Strategico Regionale Manifattur@ Campania: Industria 4.0. CUP F28I22000650006 - SURF 21046BP00000003. CIG 9682559C72 Lotto 1 - CIG 968264429A Lotto 2 - CIG 96830555C4 Lotto 3 - CIG 9683093520 Lotto 4 - CIG 96831124CE Lotto 5 - CIG 96831861E0 Lotto 6, dichiara con la presente di aver partecipato alla seduta di apertura buste e valutazione offerta tecnica ed economica.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale di chiusura attività della commissione in data 09 maggio 2023 redatto materialmente dal segretario, sig. Antonio Lettieri, che sarà trasmesso agli uffici della Fondazione Idis – Città della Scienza, per i provvedimenti di competenza.

Firmato

Christiancarmine Esposito

Christian Convinctoposito

6.