



## Verbale n.2 Seconda seduta pubblica

**PROCEDURA NEGOZIATA SOTTOSOGLIA, SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI BANDO, MEDIANTE RDO SULLA PIATTAFORMA DI NEGOZIAZIONE DELLO INAF U-BUY, RIVOLTA AGLI OPERATORI ECONOMICI CHE HANNO MANIFESTATO INTERESSE, per: Affidamento del servizio di Progettazione dell'Application Specific Integrated Circuit Digital Converter (ASIC DC) per LEM-X per le esigenze del Progetto dal titolo "Earth-Moon-Mars", Codice Identificativo: "IR0000038", area ESFRI "Physical Science and Engineering", Codice Unico di Progetto: C53C22000870006, ammesso a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa" ("M4C2"), "Linea di Investimento 3.1", denominata "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR").**

**CODICE PROCEDURA: EMM-INAF-B-0004**

**CIG A02DD6368B**

**CUP C53C22000870006**

L'anno duemilaventiquattro, il giorno 24 (ventiquattro) del mese di gennaio alle ore 10:00, si riunisce in seduta pubblica "virtuale", tramite l'applicativo denominato "*google meet*", la Commissione Giudicatrice (Convocazione Protocollo 202/2024 del 23/01/2024), all'uopo nominata con Determina Direttoriale n. 508 Protocollo 3537 del 20 dicembre 2023, in seduta pubblica per completare la verifica della documentazione amministrativa presentata dall'Università di Pavia.

Sono presenti i membri della Commissione:

- Il Dottore Yuri Evangelista, in qualità di RUP e Presidente della Commissione
- Il Dottore Riccardo Campana, in qualità di Membro della Commissione
- Il Dottore Francesco Ceraudo, in qualità di Membro della Commissione
- la Signora Erina Pizzi quale supporto nelle operazioni di gara e Segretario verbalizzante.

Alla "seduta pubblica virtuale" non sono presenti rappresentanti dello Operatore Economico, cui è stato inviato avviso tramite piattaforma U-Buy in data 21/01/2024.

La Commissione valuta la dichiarazione relativa al Soccorso istruttorio richiesto alla Università di Pavia conforme a quanto richiesto, e, quindi, alle ore 10:09 in seduta pubblica si procede alla apertura della "Busta Tecnica". Dopo avere accertato la presenza delle Documentazione tecnica, il Presidente della Commissione dichiara chiusa la seduta pubblica e, dopo che il segretario ha distribuito il materiale ai membri della Commissione, si prosegue in seduta privata alla valutazione della offerta tecnica presentata dell'Università di Pavia.

Il Presidente della Commissione dà avvio ai lavori di valutazione della offerta tecnica presentata dall'Università di Pavia. La Offerta tecnica presentata dall'Università di Pavia si compone di n. 5 documenti:

1. Allegato -Relazione tecnica.pdf
2. Allegato -Relazione tecnica (1).pdf
3. CV\_Malcovati.pdf
4. CV\_Grassi.pdf
5. CV\_Karim.pdf

La Commissione, dopo aver esaminato la documentazione presentata, procede all'assegnazione del punteggio tecnico (Max 80 punti) secondo i criteri specificati nel Disciplinare di gara.

**Dettaglio valutazione tecnica della gara G01000 per la ditta DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE -**

N. criterio	N. subcrit.	Descrizione	Punteggio assegnato alla ditta	Punteggio max	Soglia min.						
1		Completezza, rilevanza e adeguatezza della soluzione proposta in relazione al capitolato tecnico	38,667	40							
		Modalita' assegnazione punteggio	Manuale da commissione - discrezionale								
		Valutazione commissione	<table border="0"> <tr> <td>EVANGELISTA YURI</td> <td>Coefficiente: 0,9</td> </tr> <tr> <td>CERAUDO FRANCESCO</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> <tr> <td>CAMPANA RICCARDO</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> </table>			EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 0,9	CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1	CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 1
EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 0,9										
CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1										
CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 1										
		Coefficiente	0,966666667								
		Punteggio	38,667								
		Note									
2		Esperienza nella progettazione di circuiti elettronici di tipo ASIC per missioni spaziali. Questa esperienza sarà documentata tramite pubblicazioni e rapporti tecnici	30	30							
		Modalita' assegnazione punteggio	Manuale da commissione - discrezionale								
		Valutazione commissione	<table border="0"> <tr> <td>EVANGELISTA YURI</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> <tr> <td>CERAUDO FRANCESCO</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> <tr> <td>CAMPANA RICCARDO</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> </table>			EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 1	CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1	CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 1
EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 1										
CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1										
CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 1										
		Coefficiente	1								
		Punteggio	30								
		Note									
3		Esperienza del personale proposto, valutata da Curriculum Vitae et Studiorum presentati	9,333	10							
		Modalita' assegnazione punteggio	Manuale da commissione - discrezionale								
		Valutazione commissione	<table border="0"> <tr> <td>EVANGELISTA YURI</td> <td>Coefficiente: 0,9</td> </tr> <tr> <td>CERAUDO FRANCESCO</td> <td>Coefficiente: 1</td> </tr> <tr> <td>CAMPANA RICCARDO</td> <td>Coefficiente: 0,9</td> </tr> </table>			EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 0,9	CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1	CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 0,9
EVANGELISTA YURI	Coefficiente: 0,9										
CERAUDO FRANCESCO	Coefficiente: 1										
CAMPANA RICCARDO	Coefficiente: 0,9										
		Coefficiente	0,933333333								
		Punteggio	9,333								
		Note									

Visualizzazione da 1 a 3 di 3 criteri

L'offerta tecnica dell'Università di Pavia ha ottenuto quindi 78 punti.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice chiude la seduta alle ore 10:42 e trasmette il presente verbale per le successive fasi della procedura. La Commissione decide di riunirsi il giorno 26/01/2024 alle ore 10:00 per la valutazione dell'offerta economica.

**Roma, 24 gennaio 2024**

Letto, approvato, sottoscritto



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



INAF  
ISTITUTO NAZIONALE  
DI ASTRONOMIA  
E FISICA  
NATIONAL INSTITUTE  
FOR ASTROPHYSICS

Il Presidente

Yuri Evangelista

Il commissario

Riccardo Campana

Il commissario

Francesco Ceraudo

Il Segretario verbalizzante

Erina Antonietta Anna Pizzi