



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio

Dirigente: Dott.ssa Michela Deiana



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
Piano Nazionale
di Ripresa e Resilienza



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Oggetto: C48-23 procedura aperta telematica sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la fornitura, installazione e messa in funzione di **attrezzature scientifiche ad alto contenuto tecnologico** a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU", per un importo complessivo pari a **€ 1.505.860,00 +IVA, suddivisa in 4 lotti:**

Lotto 1: fornitura, installazione e messa in funzione di **Sistema di deposizione integrato in camera a guanti per evaporazione termica e deposizione con fascio elettronico** - Importo a base di gara soggetto a ribasso **€ 492.000,00 +IVA** (di cui **€ 3.000,00 +IVA** quali costi stimati della manodopera), **CIG: 9864750938** - CUP: I53C21000420006 - CUI: F80019600925202300046.

Lotto 2: fornitura, installazione e messa in funzione di una **Camera Pulita** - Importo dell'appalto **€ 248.850,00 +IVA** (di cui **€ 11.000,00 +IVA** quali costi stimati della manodopera e **€ 3.450,00 +IVA** quali oneri della sicurezza non soggetti a ribasso). L'importo a base di gara soggetto a ribasso è pari **€ 245.400,00 +IVA**, **CIG: 98647991AA** - CUP: I53C21000420006 - CUI: F80019600925202300047.

Lotto 3: fornitura, installazione, messa in funzione e manutenzione di un **sistema radar doppler in banda x con doppia polarizzazione** - Importo dell'appalto **€ 340.010,00 +IVA** (di cui **€ 6.000,00 +IVA** quali costi stimati della manodopera e **€ 6.410,00 +IVA** quali oneri della sicurezza non soggetti a ribasso). L'importo a base di gara soggetto a ribasso è pari **€ 333.600,00 +IVA**, **CIG: 98648202FE** - CUP: I53C22000800006 - CUI: F80019600925202300040

Lotto 4: fornitura, installazione e messa in funzione di un **sistema di spettroscopia ultraveloce** - Importo a base di gara soggetto a ribasso **€ 425.000,00 +IVA** (di cui **€ 3.000,00 +IVA** quali costi stimati della manodopera), **CIG: 9864842525** - CUP: F53C22000770007 - CUI: F80019600925202300062

AMMISSIONE-ESCLUSIONE, ex art. 76, comma 2-bis, del Codice

LA DIRIGENTE

VISTO

il D.Lgs. 50/2016, Codice dei contratti pubblici (di seguito Codice), aggiornato alla L.120/2020, di conversione del D.L. 76/2020, alla L. 108/2021, di conversione del D.L. 77/2021, e alla L. 238/2021;

UNICA

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Settore contratti pubblici e forniture

Responsabile: Dott.ssa Donatella Carta - Coordinatore: Dott.ssa Claudia Piras –
Via Università, 40 – 09124 Cagliari Tel 070/6752210 – mail dcarta@amm.unica.it
www.unica.it

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 rubricato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la D.D.G. n.231/2020 del 24.06.2020 con la quale a decorrere dal 1.07.2020 è conferito alla Dott.ssa Michela Deiana l'incarico di funzione Dirigenziale relativo alla Direzione Acquisti e Appalti;
- VISTA** la determina a contrarre D.D. n. 144/2023 del giorno 20/06/2023 del Dirigente della Direzione per la Ricerca e il Territorio, con la quale è stata indetta una procedura aperta telematica sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs.50/2016 e ss.mm.ii., avente ad oggetto l'affidamento della fornitura, installazione e messa in funzione di attrezzature scientifiche ad alto contenuto tecnologico, suddivisa in n. 4 lotti:
- Lotto 1:** fornitura, installazione e messa in funzione di Sistema di deposizione integrato in camera a guanti per evaporazione termica e deposizione con fascio elettronico nell'ambito del Progetto PNRR ETIC "Einstein Telescope Infrastructure Consortium" – M4C2 - Investimento 3.1- "Fondo per la realizzazione di un Sistema Integrato di Infrastrutture di Ricerca E Innovazione" del PNRR - codice MUR IR0000004 - CUP: I53C21000420006. Importo a base di gara soggetto a ribasso € 492.000,00 +IVA (di cui € 3.000,00 +IVA quali costi stimati della manodopera). CIG: 9864750938 - CUI: F80019600925202300046 - CPV 38540000-2 Macchine e apparecchi di prova e misurazione
- Lotto 2:** fornitura, installazione e messa in funzione di una Camera Pulita nell'ambito del Progetto PNRR ETIC "Einstein Telescope Infrastructure Consortium" – M4C2 - Investimento 3.1- "Fondo per la realizzazione di un Sistema Integrato di Infrastrutture di Ricerca E Innovazione" del PNRR - codice MUR IR0000004 - CUP: I53C21000420006 – Importo dell'appalto € 248.850,00 +IVA (di cui € 11.000,00 +IVA quali costi stimati della manodopera e € 3.450,00 +IVA quali oneri della sicurezza non soggetti a ribasso). L'importo a base di gara soggetto a ribasso è pari € 245.400,00 +IVA. CIG: 98647991AA - CUI F80019600925202300047 - CPV 38970000-5 Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici
- Lotto 3:** fornitura, installazione, messa in funzione e manutenzione di un sistema radar doppler in banda x con doppia polarizzazione, finanziata nell'ambito del progetto GEOSCIENCES IR – M4C2 – Investimento 3.1- "Fondo per la realizzazione di un Sistema Integrato di Infrastrutture di Ricerca e Innovazione" del PNRR finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" – codice MUR: IR0000037 - CUP: I53C22000800006. Importo dell'appalto € 340.010,00 +IVA (di

cui € 6.000,00 +IVA quali costi stimati della manodopera e € 6.410,00 +IVA quali oneri della sicurezza non soggetti a ribasso). L'importo a base di gara soggetto a ribasso è pari € 333.600,00 +IVA. CIG: 98648202FE - CUI: F80019600925202300040 - CPV 35722000-1 Radar - CPV Manutenzione 50000000-5 Servizi di riparazione e manutenzione. L'importo complessivo dell'appalto comprende:

€ 310.600,00 +IVA per la fornitura, installazione e messa in funzione (prestazione principale)

€ 23.000,00 +IVA per il servizio biennale di manutenzione (prestazione secondaria)

€ 6.410,00 +IVA per oneri della sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso.

Lotto 4: fornitura, installazione e messa in funzione di un sistema di spettroscopia ultraveloce nell'ambito del progetto PNRR NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition – M4C2 –Investimento 1.3 - Creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" del PNRR finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" – codice MUR: PE0000021 – CUP: F53C22000770007. Importo a base di gara soggetto a ribasso € 425.000,00 +IVA (di cui € 3.000,00 +IVA quali costi stimati della manodopera). CIG: 9864842525 - CUI: F80019600925202300062 - CPV 33114000-2 Apparecchi per spettroscopia.

PRESO ATTO che l'appalto è finanziato dai progetti PNRR a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) finanziati dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU".

DATO ATTO che la procedura di scelta del contraente avverrà utilizzando, per ciascun lotto, il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ex art. 95, comma 2, del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., secondo le modalità e i criteri indicati nel disciplinare di gara, nel capitolato speciale e nell'allegato relativo ai criteri di valutazione per i singoli lotti;

DATO ATTO che il bando di gara è stato inviato alla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea in data 21/06/2023;

DATO ATTO che il bando di gara è stato inoltre pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana ai sensi dell'art. 2, comma 6, del D.M. 2/12/2016 (G.U. V Serie Speciale – Contratti Pubblici n. 72 del 26/06/2023, pubblicato sul profilo del committente e su 2 quotidiani a rilevanza nazionale e su 2 quotidiani a rilevanza locale;

CONSIDERATO che nel termine fissato nel bando delle ore 12:00 del giorno 10/08/2023 sono pervenute per i singoli lotti le offerte da parte dei seguenti operatori:

lotto	Impresa
1	Amira S.r.l. Angstrom Engineering Inc.
2	Assing S.p.A. T.Am.Co S.r.l.
3	Eldes S.r.l.
4	Optoprim S.r.l. a Socio unico

VISTA la nota dirigenziale prot. n.203240 del 05/09/23 della Direzione Acquisti, Appalti e Patrimonio relativa alla costituzione del Seggio di gara;

DATO ATTO che il seggio nella seduta del 05/09/2023 ha proceduto a verificare la regolarità formale dei plichi informatici dei concorrenti e all'apertura degli stessi per la verifica della "Documentazione amministrativa" in essi contenuta per constatarne la conformità a quanto richiesto nei documenti della procedura, ai fini dell'ammissione o dell'esclusione alla gara degli operatori economici e ha rimesso gli atti al RUP per le proposte di attivazione dei subprocedimenti di soccorso istruttorio e per quanto di competenza;

DATO ATTO che la stazione appaltante, sentito il RUP, ha attivato il soccorso istruttorio nei confronti dell'operatore Eldes S.r.l. per il lotto 3 e dell'operatore Optoprim S.r.l. a socio unico per il lotto 4;

DATO ATTO che i concorrenti hanno trasmesso nei termini la documentazione richiesta Eldes S.r.l. relativamente al lotto 3 ed il concorrente Optoprim S.r.l. a socio unico per il lotto 4 dando riscontro alla richiesta di soccorso istruttorio;

DATO ATTO che con Disposizione n. 318 del 19/09/2023 è stata disposta la non ammissione dell'operatore Angstrom Engineering Inc., concorrente per il lotto 1, alla fase successiva della procedura in oggetto, in quanto la documentazione amministrativa prodotta dal concorrente è inammissibile perché condizionata, oltre che parziale ed incompleta, non garantendo l'applicazione di specifiche disposizioni di legge e la dimostrazione del possesso di taluni requisiti indispensabili;

PRESO ATTO che il seggio di gara, nella seduta del giorno 20/09/2023, ha dato atto delle risultanze del subprocedimento dei soccorsi istruttori e che con DD n. 318 del 19/09/2023 è stata disposta la non ammissione dell'operatore Angstrom Engineering Inc., concorrente per il lotto 1, alla fase successiva della procedura in oggetto e ha rimesso gli atti alla Stazione Appaltante per il provvedimento di ammissione alla prosecuzione della gara dei concorrenti Amira Srl per il lotto 1, Assing SpA e T.Am.Co S.r.l. per il lotto 2, Eldes S.r.l. per il lotto 3 e Optoprim S.r.l. a socio unico per il lotto 4, e di non ammissione del concorrente Angstrom Engineering Inc. per il lotto 1.

DISPONE**Articolo 1**

Ai fini e per gli effetti di cui all'art. 76, comma 2-bis, del Codice, **le seguenti ammissioni ed esclusione** dei concorrenti all'esito della verifica della documentazione attestante l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del Codice nonché la sussistenza dei requisiti economico - finanziari e tecnico professionali relativamente alla procedura in oggetto per il **lotto 1 CIG: 9864750938, lotto 2 CIG: 98647991AA, lotto 3 CIG: 98648202FE e lotto 4 CIG: 9864842525**

LOTTO	OPERATORE ECONOMICO CONCORRENTE	AMMESSO
1	Amira Srl	SI
1	Angstrom Engineering Inc.	NO
2	Assing SpA	SI
2	T.Am.Co S.r.l.	SI
3	Eldes S.r.l.	SI
4	Optoprim S.r.l. a Socio unico	SI

Articolo 2

La presente disposizione verrà portata a conoscenza dei candidati e dei concorrenti in ottemperanza a quanto disposto dall'art. 76, comma 2-bis, del Codice, e nel rispetto delle modalità previste dall'art. 5-bis del D.Lgs. 82/05.



Articolo 3

La presente disposizione verrà, altresì, pubblicata, in ottemperanza a quanto disposto dall'art. 29, del Codice, nei siti internet di questa Università e del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti, sezione "Servizio contratti pubblici".

firmato digitalmente

La Dirigente

Dott.ssa Michela Deiana