



Decisione a contrarre e affidamento diretto
Rep. n. 698/2023 - Prot. n. 237977 del 19.10.2023
(B.o. 218-2023)

Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 – Affidamento diretto ex art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023 - per un importo pari a € 267,70 oltre IVA, dell'acquisto di Ricambi per la Microbilancia a Cristallo di quarzo (QCM), Progetti: RICALTROMIUR_CTC_2018_SALIS - RICALTRO_2022_SALIS - RICDID_2020_SALIS, Responsabile Scientifico Prof. Andrea Salis- CUP: F35D18000200001 - CIG: Z0B3CEEB53

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTA	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi.
VISTO	il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78 recante delega al Governo in materia di contratti pubblici;
VISTO	art. 17, co. 2, D.lgs 36/2023 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
VISTO	l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;
TENUTO CONTO	dei principi generali di cui al Libro I, Parte I, Titolo I del D.lgs. 36/2023, e del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 36/2023;
CONSIDERATE	la richiesta del Prof. Andrea Salis, per lo svolgimento dell'attività di ricerca scientifica, sui Progetti: RICALTROMIUR_CTC_2018_SALIS - RICALTRO_2022_SALIS - RICDID_2020_SALIS



	Utile, per l'acquisto di Ricambi per la Microbilancia a Cristallo di quarzo (QCM);
VISTI	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	l'art. 28 c. 2 del D.lgs. 36/2023, l'art. 37 del D.lgs.33/2013 e successive modifiche ed integrazioni in materia di "Amministrazione Trasparente";
CONSIDERATO	che in caso di affidamento diretto, la stazione appaltante può procedere con apposito atto, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;
VISTA	la Legge n. 208/2015 – Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016), in particolare l'articolo 1, comma 510, che prevede che "le amministrazioni pubbliche obbligate ad approvvigionarsi attraverso le convenzioni di cui all'articolo 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, stipulate da Consip SpA, ovvero dalle centrali di committenza regionali, possono procedere ad acquisti autonomi esclusivamente a seguito di apposita autorizzazione specificamente motivata resa dall'organo di vertice amministrativo e trasmessa al competente ufficio della Corte dei conti, qualora il bene o il servizio oggetto di convenzione non sia idoneo al soddisfacimento dello specifico fabbisogno dell'amministrazione per mancanza di caratteristiche essenziali."
VERIFICATA	l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
ACCERTATO	che la fornitura sopra citata non è disponibile sul MePA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip;
CONSTATATO	che l'offerta economica ricevuta dall'operatore economico Advanced Wave Sensors S.L. (Spagna), C/ Algepser - Parque Empres, 24-1 46988 Valencia (Spagna) - C.F. B98199136 - P.IVA ESB98199136, Quotation - SO01090 del 19.10.2023, di € 267,70 oltre IVA 22%, è stata ritenuta congrua in quanto allineata ai prezzi di mercato ed esattamente rispondente a quanto richiesto;
VERIFICATA	la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) del fornitore scelto;
ACQUISITA	la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà da parte dell'operatore economico, ex art. 52 D.lgs. 36/2023, che negli affidamenti di importo inferiore a € 40.000 attesta il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione;
VERIFICATA	che l'art.50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 stabilisce per gli affidamenti di contratti di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e



	architettura, di importo inferiore a € 140.000,00, si debba procedere ad affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici;
CONSIDERATO	l'art.52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, ai sensi del quale "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";
RITENUTO	opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;
ACCERTATA	la disponibilità di budget;
CONSIDERATO	che con specifico riferimento alla presente procedura Il Responsabile Unico di Progetto (RUP) non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
ACQUISITA	la dichiarazione di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato;
CONSIDERATE	le seguenti caratteristiche essenziali dell'affidamento: <input type="checkbox"/> acquisto di beni e servizi di importo inferiore a 5.000 euro; <input type="checkbox"/> acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca;
PREMESSO	che si rende, quindi, necessario provvedere alla fornitura, ad esecuzione immediata, dei beni/servizi sopra indicati in considerazione della necessità ed urgenza manifestata dal Docente;
CONSIDERATO	che tale fornitura non rientra tra i lavori oppure beni e servizi elencati nell'art.1 del DPCM 24 dicembre 2015;
CONSIDERATO	che l'affidamento di cui trattasi è avvenuto con il criterio del prezzo più basso;
VISTO	il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
RILEVATO	che il costo per la sicurezza relativo all'esecuzione del presente appalto è pari a zero;
VISTO	il budget dei progetti codice: RICALTROMIUR_CTC_2018_SALIS - RICALTRO_2022_SALIS - RICDID_2020_SALIS;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di € 267,70 oltre IVA 22%;
SENTITO	il Responsabile Unico di Progetto (RUP);

DISPONE

per le motivazioni indicate in premessa di procedere al seguente affidamento diretto per l'esecuzione di un contratto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023:



Art. 1 di affidare l'acquisto di Ricambi per la Microbilancia a Cristallo di quarzo (QCM), sui Progetti RICALTROMIUR_CTC_2018_SALIS - RICALTRO_2022_SALIS - RICDID_2020_SALIS all'operatore economico Advanced Wave Sensors S.L. (Spagna), C/ Algepser - Parque Empres, 24-1 46988 Valencia (Spagna) - C.F. B98199136 - P.IVA ESB98199136, Quotation - SO01090 del 19.10.2023, di € 267,70 oltre IVA 22%,;

Art. 2 di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento pari a 326,59 IVA inclusa, graverà sui fondi dei progetti codice U-Gov RICALTROMIUR_CTC_2018_SALIS - RICALTRO_2022_SALIS - RICDID_2020_SALIS, Responsabile Scientifico Prof. Andrea Salis, di cui si attesta la disponibilità; UA.00.21 Budget Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;

Art. 3 di disporre che la liquidazione della fattura avverrà, a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale, previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura e nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 legge 136/2010, con Bonifico Europeo sul C/C della società della Spagna IBAN ES7100493637132714022113;

Art. 4 ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto il Responsabile Unico di Progetto, Dott.ssa Alessandra Secchi;

Art. 5 di individuare responsabile della verifica di regolare esecuzione della fornitura, tenuto conto delle sue specifiche competenze, il Prof. Andrea Salis.

La presente determina in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, verrà pubblicata, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016, sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

Per il Direttore del DSCG
Il Vicedirettore
Prof.ssa Flaminia Cesare Marincola

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005