



Oggetto: Determina a contrarre e affidamento diretto EXTRA PAD

Ai sensi dell'art. 17, 50 co.1 lett.b) e art. 52 D.lgs. n.36/2023

Il Direttore del Dipartimento

Visto

- la legge 241/1990 "Nuove norme in materia di processo amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" così come aggiornato e modificato dai Decreti Legislativi n.126 e n.127 del 30 giugno 2016;
- la legge 296/2006 "Legge Finanziaria 2007" co. 450, modificato con la L 145/2018 "Legge di Bilancio 2019" art. 1 co. 130;
- La Legge n. 228/2012 (Legge di Stabilità 2013), nella quale, all'art.1, co.150, si afferma che le Università sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni CONSIP S.P.A., qualora attive;
- Il D.Lgs 33/2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte della Pubblica Amministrazione";
- il Regolamento 679/2016/EU in materia di trattamento dei dati personali per le persone fisiche;
- il D.L. n. 76/2020 convertito il L. 120/2020;
- Il Dlgs n° 36 del 31/03/2023 "Codice dei Contratti Pubblici", in attuazione dell'art. 1 della L. 78/2022;
- L'art. 17 del D.Lgs 36/2023 al comma 1 stabilisce che "le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, 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" e il co. 2 dove si specifica che "In caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale";
- L'art. 52 che stabilisce "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";
- La nota prot. 277701 del 17/11/2023 denominata "Addendum alla Linee Guida Acquisti" circa la "Disciplina dei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazione e di atto di notorietà ex artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 circa il possesso dei requisiti generali di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici";
- la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;
- lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, il Regolamento d'Ateneo in vigore in materia di amministrazione, finanza e contabilità e il Regolamento d'Ateneo in vigore in materia di procedimento amministrativo;
- il Regolamento dell'attività contrattuale emanato con Decreto Rettorale n. 98990 (1297) del 2014, in quanto compatibile;
- la Circolare 6/2023 Prot. n. 27997 del 08/02/2023 del Direttore Generale





dell'Università degli Studi di Firenze che aggiorna le Linee Guida per acquisizione di forniture e servizi e le note integrative di cui al prot. 220338 del 27/09/2023;

CONSIDERATO

- la richiesta avanzata dal Prof. Massimiliano Pieraccini e dal Prof. Marcantonio Catelani nella quale si afferma la necessità di acquistare n.1 kit componenti elettronici vari per le esigenze e le finalità legate all'attività di ricerca sui progetti PIERIDS16 "Trasferimento Know-how relativo a 4 brevetti di proprietà dell'Ateneo" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini, PIERIDS18 "Trasferimento di know-how relativo al brevetto "Radar terrestre interferometrico bistatico con transponder" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini e sul progetto CATEINAF17 "RINNOVO "AFFIDABILITÀ DI DISPOSITIVI DI RICEZIONE DI SEGNALI RADIOASTRONOMICI PER IL PROGETTO SKA" di cui è responsabile il Prof. Marcantonio Catelani;
- che l'importo di tale acquisto, come determinato da adeguata indagine di mercato, è di Euro 1.210,86 (oltre IVA come per legge);
- che trattandosi di acquisto sottosoglia comunitaria, soggiace alla disciplina di cui agli art.50 co. 1 let. b) D.Lgs. n.36/2023 ed è possibile procedere tramite affidamento diretto della fornitura per importi inferiori ad € 140'000 IVA esclusa;
- L'art. 17 co 9 D.Lgs 36/2023, relativo all'esecuzione di urgenza (anticipata) del contratto;
- Che per l'importo in questione non si applica il termine dilatorio del contratto, come previsto dall'art. 55 co. 2 Dlgs 36/2023;
- che tale spesa graverà sui progetti PIERIDS16 "Trasferimento Know-how relativo a 4 brevetti di proprietà dell'Ateneo" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini, PIERIDS18 "Trasferimento di know-how relativo al brevetto "Radar terrestre interferometrico bistatico con transponder" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini e sul progetto CATEINAF17 "RINNOVO "AFFIDABILITÀ DI DISPOSITIVI DI RICEZIONE DI SEGNALI RADIOASTRONOMICI PER IL PROGETTO SKA" di cui è responsabile il Prof. Marcantonio Catelani;
- che pertanto la spesa è sorretta da idonea copertura finanziaria;
- che si tratta di beni funzionali all'attività di ricerca e non altrimenti programmabili, infatti il loro acquisto non può essere oggetto di programmazione annuale o pluriennale da parte dell'Università degli Studi di Firenze;
- che non esistono convenzioni Consip attive in relazione ai beni/servizi di cui trattasi;
- altresì, l'inesistenza dei suddetti beni/servizi all'interno del sistema delle convenzioni quadro di cui agli articoli 26 della legge 23 dicembre 1999, n. 488, nonché all'interno del sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- che la fornitura richiesta non rientra fra le categorie merceologiche di cui al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
- impossibilità e difficoltà di ricorso alle PAD, per il primo periodo di operatività della digitalizzazione;
- che è stata effettuata idonea indagine di mercato.
- che l'Operatore economico è in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- che in conformità a quanto previsto dall'art. 26, co. 3-bis, del d.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI e che in conseguenza non risulta necessaria la





- quantificazione degli oneri pertinenti la sicurezza da rischio interferenziale da corrispondere all'operatore;
- che ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del d.lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento diretto, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva per le seguenti motivazioni: comprovata e pluriennale esperienza nel settore;
- che il valore del presente appalto è inferiore a 5.000 euro è possibile derogare al principio di rotazione, ai sensi del co. 6 dell'art. 49 del d.lgs. 36/2023, affidando al contraente uscente;
- di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato.
- tutto quanto sopra premesso;

DELIBERA

- la nomina della Dott.ssa Roberta Rosati, ai sensi 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023, nel ruolo di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per le fasi della programmazione, della progettazione, dell'affidamento e della esecuzione;
- di acquistare la fornitura di n.1 kit componenti elettronici vari per le esigenze e le finalità legate all'attività di ricerca sui progetti PIERIDS16 "Trasferimento Know-how relativo a 4 brevetti di proprietà dell'Ateneo" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini, PIERIDS18 "Trasferimento di know-how relativo al brevetto "Radar terrestre interferometrico bistatico con transponder" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini e sul progetto CATEINAF17 "RINNOVO "AFFIDABILITÀ DI DISPOSITIVI DI RICEZIONE DI SEGNALI RADIOASTRONOMICI PER IL PROGETTO SKA" di cui è responsabile il Prof. Marcantonio Catelani, pertanto;

AGGIUDICA

l'affidamento per la fornitura di n.1 kit componenti elettronici vari all'impresa MOUSER ELECTRONICS, Inc. con sede legale in Rue du clos d'Orleans, 23 - 94120 FONTENAY-SOUS-BOIS (EE) FRANCIA e sede operativa Centro Direzionale Milanofiori Strada 1 Palazzo E1 - 20090 Assago (MI), per un importo di Euro 1.210,86 (oltre IVA come per legge) - CIG B1C0172B7A - CUP PROGETTO CATEINAF17 C52F14000410001

Ai fini dell'aggiudicazione si dispone che il contratto d'appalto si intende stipulato con scrittura privata/mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, ai sensi dell'art.18 co.1 del D.lgs. 36/2023 e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023, come previsto dagli artt. 12 e 17 co. 10 D.Lgs 36/2023 e dalla L 241/1990 e DPR 445/2000.

Il presente incarico è stato affidato nel rispetto dei principi di cui agli artt. 1-12,49 e 57 co. 1 e nel rispetto delle forme di cui all'art. 18 co. 1 D.Lgs.n.36/2023.

Ai sensi della legge di stabilità 2015 (che ha introdotto l'art. 17 ter del D.P.R. n. 633 del 1972) i pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni ad operatori economici sono







soggetti al c.d. "split payment" o scissione del pagamento e che lo stesso verrà eseguito previo accertamento in osservanza della L. 136/2010 art. 3.

La spesa pari ad Euro 1.210,86 (oltre IVA come per legge) graverà sui progetti PIERIDS16 - "Trasferimento Know-how relativo a 4 brevetti di proprietà dell'Ateneo" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini, PIERIDS18 know-how relativo al brevetto "Trasferimento di "Radar interferometrico bistatico con transponder" di cui è responsabile il Prof. Massimiliano Pieraccini e sul progetto CATEINAF17 – "RINNOVO "AFFIDABILITÀ DI DISPOSITIVI DI RICEZIONE DI SEGNALI RADIOASTRONOMICI PER IL PROGETTO SKA" di cui è responsabile il Prof. Marcantonio Catelani.

Le condizioni contrattuali sono quelle comunicate all'impresa in relazione alla procedura in oggetto.

Il pagamento avverrà tramite bonifico entro i termini di legge.

Per tutto quando sin qui non specificato, le condizioni contrattuali dovranno altresì far riferimento ai richiamati D. Lgs.50/2016, ove applicabile, e D.Lgs 36/2023, allo Statuto, al Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, Contabilità e Finanza dell'Ateneo F.no e ad ogni altro atto regolamentare da quest'ultimi richiamato e applicabile in quanto compatibile.

Ai fini degli adempimenti legali, i dati previsti nel comma 32, art.1, L.190/2012, saranno pubblicati nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale dell'Università mentre il contenuto e gli estremi del presente provvedimento, ai sensi del comma 2, art.37, D.Lgs.n.33/2013, verranno pubblicati sul sito istituzionale dell'Università nella Sezione "Amministrazione Trasparente - Provvedimenti".

Firenze, 29/05/2024

Il Direttore Prof. Enrico Vicario