

DECISIONE A CONTRARRE
(art. 50, comma 1, lett. b, del D.Lgs n. 36/2023)

**OGGETTO: affidamento diretto ai sensi dell' art. 50, comma 1, lett. b, del D.Lgs n. 36/2023 su piattaforma UBUY del servizio di analisi Tomografiche su n. 15 reperti archeologici per le esigenze di ricerca nell'ambito del progetto PRIN 2022 - COD. 2022WB9W8P_01 referente prof. Carlo Rescigno
Importo € 3.750,00 oltre IVA.**

CUP: B53D23034130006

CIG: B4F53A6876

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con DR n.85 del 04.02.2014, in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;

VISTO il Manuale di Contabilità emanato con DDG n. 412 dell'11.05.2016 e modificato con DDG n.740 del 19.07.2017, in attuazione dell'art. 2 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con DR n. 85 del 04.02.2014;

VISTO il "Codice degli Appalti" emanato con Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023;

VISTI i Principi generali del Codice degli Appalti agli articoli 1-12 del D.lgs. n. 36 del 31/03/2023;

VISTO l'art. 15 del D.lgs. n. 36 del 31/03/2023 che disciplina il ruolo e compiti del responsabile unico del progetto per l'affidamento di appalti e concessioni";

VISTO l'art. 17 comma 1 del D.lgs. 36/2023, secondo il quale, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTA la legge 7 agosto 1990, n. 241;

ACCERTATA la necessità di provvedere al servizio di analisi tomografica con raggi X di n° 15 matrici in terracotta provenienti dagli scavi di Capua Antica nell'ambito del progetto PRIN 2022 - COD. 2022WB9W8P_01 come da richiesta (prot. n. 172019/2024) del prof. Carlo Rescigno, referente scientifico del progetto, nella quale viene precisato che le analisi specificate sono da effettuarsi "dal Dipartimento di Fisica ed Astronomia "Augusto Righi" dell'Università degli Studi di Bologna Alma Mater Studiorum, la cui esperienza e perizia nel campo delle analisi tomografiche applicate ai reperti archeologici è ben nota nell'ambiente scientifico";

VISTO il preventivo presentato dall' Alma Mater Studiorum Università di Bologna Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi" in data 15/11/2024 nel quale viene indicato il costo per il servizio richiesto pari complessivamente a € 3.750,00 oltre IVA ;

VISTO l'art. 50 del d.lgs. 36/2023 che, al comma 1, con riferimento all'affidamento delle prestazioni di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 14, dispone che le stazioni appaltanti procedono, tra le altre, con le seguenti modalità: b) affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000,00 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTO che l'art. 3 comma 1 lett. d) (Allegato I.1 al Decreto Legislativo 36/2023) definisce l'affidamento diretto come "l'affidamento del contratto senza una procedura di gara, nel quale, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo codice";

VISTO l'art. 17 comma 2 del D.lgs. 36/2023 il quale prevede che "in caso di affidamento diretto, l'atto di cui al comma 1 dell'art 17 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";

DATO ATTO che l'appalto da affidare non è ulteriormente suddivisibile in lotti ai sensi dell'art. 58 del d.lgs. 36/2023;

CONSIDERATO che non vi sono convenzioni CONSIP utilizzabili per l'acquisizione del servizio in questione;

VISTO l'art. 1, co. 450, della legge n. 296/2006, e s.m.i., in materia di ricorso da parte delle Università statali al MEPA o al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale di riferimento per lo svolgimento delle procedure per gli acquisti di beni e servizi;

VISTO altresì il comunicato ANAC del 28/06/2024;

TENUTO CONTO dell'obbligo di utilizzo dei mezzi di comunicazione elettronici nello svolgimento delle procedure di aggiudicazione ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs n. 36/2023;

CONSIDERATO che l'Ateneo utilizza la piattaforma U-BUY "Appalti e Affidamenti" al fine di ottemperare agli obblighi di cui all'art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023;

CONSIDERATI i principi di concorrenza, imparzialità, non discriminazione, pubblicità, trasparenza e proporzionalità a cui l'Amministrazione è tenuta nell'espletamento della presente procedura di cui all'art.3 del D.Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO congruo porre a base dell'affidamento in questione l'importo di € 3.750,00 oltre IVA;

ACCERTATO che l'*Alma Mater Studiorum* Università di Bologna Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi" P.IVA n. 01131710376 CF: 80007010376 con sede legale in via Berti Pichat 6/2 40127 Bologna è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale;

RITENUTO opportuno affidare il servizio di cui sopra all' *Alma Mater Studiorum* Università di Bologna Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi" P.IVA n. 01131710376 CF: 80007010376 con sede legale in via Berti Pichat 6/2 40127 Bologna che ha presentato un preventivo con un prezzo congruo tenuto conto dei prezzi di mercato per servizi analoghi e che l'offerta risulta adeguata rispetto alle finalità perseguite dalla stazione appaltante;

VISTO l'art. 49 del d.lgs. 36/2023 relativo al principio di rotazione;

ACQUISITI E VERIFICATI DURC e visura camerale;

VERIFICATO che, ai sensi di quanto disposto all'art. 55 del D.Lgs. 36/2023, i termini dilatori previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4, dello stesso decreto non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

PRECISATO che in conformità a quanto disposto dall'art. 53, comma 1, del d.lgs. 36/2023, con riferimento all'affidamento in parola, non vengono richieste le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 e che, con riferimento a quanto disposto dall'art. 53 comma 4, del d.lgs. 36/2023, si ritiene di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico delle stesse e della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

RITENUTO di individuare la dott.ssa Maria Carla De Feo come RUP per l'affidamento del servizio in parola ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO altresì di individuare prof. Carlo Rescigno, responsabile scientifico del progetto, come DEC per l'affidamento del servizio in parola;

ACCERTATO che il costo di cui sopra, pari ad euro 3.750,00 oltre IVA graverà sulla voce di costo:

-

- CC24113 "Altre spese per servizi" dell' UPB: COMP.Rice.Base.PRIN2022.RescignoC del Dipartimento di Lettere e Beni Culturali;

ACCERTATO altresì che il RUP ed il DEC non versano in situazione di conflitto d'interesse alcuno in relazione alla procedura in oggetto, ai sensi dell'art. 6 bis della legge n. 241/90 e s.m.i., dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013.

DISPONE

DI AFFIDARE per le ragioni esplicitate in premessa, il servizio in parola all' *Alma Mater Studiorum* Università di Bologna Dipartimento di Fisica e Astronomia "Augusto Righi" P.IVA n. 01131710376 CF 80007010376 con sede legale in via Berti Pichat 6/2 40127 Bologna, per un importo pari ad € 3.750,00 oltre IVA;

DI IMPUTARE la spesa suindicata per un importo di euro 3.750,00 oltre IVA alle voci di bilancio:

- **CC24113 "Altre spese per servizi." dell' UPB: COMP.Rice.Base.PRIN2022.RescignoC del Dipartimento di Lettere e Beni Culturali;**

DI INDIVIDUARE la dott.ssa Maria Carla De Feo come RUP per l'affidamento del servizio summenzionato;

DI INDIVIDUARE il prof. Carlo Rescigno come DEC per l'affidamento del servizio summenzionato;

DI PROVVEDERE alla stipula del contratto mediante corrispondenza secondo l'uso Commerciale ex art 18 comma 1 D.Lgs n. 36/2023;

DI PROCEDERE alla liquidazione della spesa previa presentazione di regolare fattura e accertamento della regolarità delle prestazioni effettuate e con pagamento sul conto dedicato per l'appalto in oggetto, come comunicato dalla ditta appaltatrice, nel rispetto della legge n. 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari;

DI ATTESTARE che per l'affidamento di che trattasi il RUP ha acquisito il codice CIG di cui all'oggetto;

DI PRECISARE che trattandosi di affidamento di importo inferiore a 40.000,00 euro, l'operatore economico ha attestato con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti dal D.Lgs n. 36/2023 e la stazione appaltante verificherà le dichiarazioni, riservandosi la facoltà, in caso di non conferma dei requisiti stessi, di procedere alla risoluzione del contratto, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

DI AFFIDARE al RUP gli adempimenti in materia di comunicazioni e trasparenza di cui agli artt. 20 e 23 del d.lgs. 36/2023, compresa la pubblicazione dell'avviso sui risultati delle procedure di affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 9 del D.lgs n. 36/2023.

Il DIRETTORE
Prof. Giulio SODANO