

decreto del direttore generale

Decreto a contrarre semplificato per affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera a) del D.lgs 76/2020 convertito con modificazioni dalla Legge 120/2020, come modificato dal DL 77/2021 per la realizzazione e la fornitura di prototipo di arredo urbano in tre esemplari all'interno del progetto "Waste Design - utilizzo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" del prof. Benno Albrecht.
CUP F75F21002530006
CIG: Y1B3AE86E9

DLA/SA/st/ss

il direttore generale

visto il decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165;

vista la legge 6 novembre 2012, n. 190;

visto il decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

visto il decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e smi;

visto il D. L. n. 76/2020, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020 n. 120, come modificato dal D.L. 77/2021 "Decreto Semplificazioni";

viste le linee guida ANAC n. 4 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" aggiornate con delibera del Consiglio n. 636 del 10 luglio 2019;

vista la legge 136 del 13 agosto 2010, in tema di tracciabilità dei flussi finanziari, e in particolare l'articolo 3;

visto lo statuto dell'Università luav di Venezia emanato con decreto rettorale 30 luglio 2018 n. 353;

visto il regolamento di ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato con decreto rettorale 4 ottobre 2022 n. 572;

visto il Manuale di contabilità, adottato con decreto del direttore generale 20 dicembre 2013 n. 300, modificato da ultimo con decreto del direttore generale 27 febbraio 2023 n. 93;

visto il Regolamento per l'approvvigionamento mediante procedure sotto soglia di beni e servizi, emanato con decreto rettorale n. 290 dell'8 giugno 2021;

visto il codice etico e di comportamento dell'Università luav di Venezia (emanato con decreto rettorale 1 Febbraio 2022 n. 52);

visto il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) luav per il triennio 2023-25 – Sezione "Rischi corruttivi e trasparenza" approvato dal consiglio di amministrazione, nella seduta del 25 gennaio 2023;

preso atto dell'esigenza rappresentata in data 22/11/2022 con Ticket#2022112210000011 da parte della dott.ssa Serena Pappalardo, allegato e facente parte del presente provvedimento, assegnista di ricerca all'interno del progetto "Waste Design - utilizzo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" del prof. Benno Albrecht, di affidare la realizzazione e la fornitura di un prototipo di arredo urbano in materiale di riciclo in tre unità da esporre in vari luoghi individuati;

effettuato avviso di manifestazione d'interesse in data 9 gennaio 2023 al link <https://www.iuav.it/Lavora-con/gare-e-app/bandi-di-g/archivio/acquisizio1/index.htm>;

preso atto che all'avviso ha risposto un solo operatore economico, in particolare Fiberbrick con partita iva 12505350962;

effettuata richiesta di offerta prot 1737/2023 in data 19 gennaio 2023 con consegna del prototipo entro la data del 20 febbraio 2023 all'operatore economico manifestante interesse a cui ha risposto con preventivo di spesa per l'importo di euro 11.806,08 + iva;

ritenuto che in tal modo si soddisfaceva il fabbisogno dell'amministrazione per la congruità del prezzo, valutata dal RUP sulla base delle linee guida ANAC n. 4 punto 3.1;

verificata la disponibilità dei fondi a copertura della spesa sui fondi del Progetto "Sviluppo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" Codice Identificativo: PRJ-0155 con UO: 2742 SERVIZIO RICERCA - UA: UA.01.02.04.03 con Responsabile dei fondi il prof. ALBRECHT BENNO che ne autorizza la spesa;

effettuata comunicazione PEC prot. 2545/2023 del 26 gennaio 2023 di richiesta della documentazione necessaria per procedere con l'affidamento all'operatore economico Fiberbrick con accettazione informale dell'offerta presentata nelle more della verifica dei requisiti;

accertato che non risultava possibile acquisire DURC regolare dell'operatore economico e lo stesso non rispondeva a richieste in tal senso e che, nella data prevista, non riusciva a portare a termine l'affidamento e la consegna del prototipo, conseguentemente non si procedeva all'aggiudicazione comunicandolo all'operatore economico Fiberbrick con PEC protocollo n.33553/2023 del 31 marzo 2023;

vista la comunicazione pervenuta dal servizio ricerca di proroga del progetto al 15 maggio 2023;

preso atto dell'esigenza ribadita in data 14/04/2023 da parte della dott.ssa Serena Pappalardo con Ticket#2023041410000048, di poter procedere ad affidare la realizzazione e la fornitura di tre prototipi direttamente con acquisizione di nuova offerta da parte dell'operatore economico Ricoeso srl, partita iva 10566361001 per l'importo di euro 13.000,00 + iva, individuato dal referente il progetto;

valutate le competenze per l'assunzione del ruolo di RUP da parte della responsabile del servizio acquisti, Sabrina Toniolo e di DEC da parte della richiedente e assegnista di ricerca dott.ssa Serena Pappalardo;

ritenuto di poter procedere direttamente con l'affidamento della realizzazione e della fornitura del prototipo all'operatore economico Ricoeso srl;

effettuata richiesta di offerta e documentazione all'operatore economico Ricoeso srl, partita iva 10566361001 con pec prot. 38542/2023 del 28/04/2023;

vista l'offerta tecnico economica inviata dall'operatore economico Ricoeso srl, partita iva 10566361001;

ritenuto dal responsabile del progetto che in tal modo l'operatore economico sia in grado di soddisfare il fabbisogno dell'amministrazione per la congruità del prezzo, valutata dal RUP sulla base delle linee guida ANAC n. 4 punto 3.1;

verificata la disponibilità a copertura della spesa sui fondi del Progetto "Sviluppo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" Codice Identificativo: PRJ-0155 con UO: 2742 SERVIZIO RICERCA - UA: UA.01.02.04.03 con Responsabile dei fondi il prof. ALBRECHT BENNO, che ne autorizza la spesa;

verificato l'esito positivo dei controlli preventivi eseguiti dal RUP e conservati presso il Servizio Acquisti: Documento Unico dei Requisiti contributivi regolare, acquisiti autocertificazione del possesso dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. 50/2016, Visura camerale in Infocamere.it regolare, nessuna annotazione ANAC, casellario giudiziale da cui risulta nessuna annotazione;

acquisita la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari, nell'articolo 3 della legge 13 agosto 2010, n. 136 come modificato dalla legge n. 217/2010 di conversione del decreto legge n. 187/2010 dell'o.e.;

dato atto che il procedimento è stato comunicato all' ANAC con il codice Smart **CIG Y6B393C74F e CUP F75F21002530006**;

dato atto che non sussistono situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 nei confronti del Responsabile Unico del Procedimento, del Direttore esecutivo del Contratto e del Direttore Generale;

definito il quadro economico riportato in calce;

decreta

articolo unico

Giuste le premesse del presente provvedimento, che ne formano parte integrante e sostanziale:

1. di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa per l'importo di euro 13.000,00 oltre iva impuntandolo sui fondi del Progetto "Sviluppo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" Codice Identificativo: PRJ-0155 con UO: 2742 SERVIZIO RICERCA - UA: UA.01.02.04.03 con Responsabile dei fondi il prof. Albrecht Benno, secondo il seguente quadro economico:

Quadro Economico	
importo del lavoro/servizio/fornitura	€ 13.000,00
IVA 22%	€ 2.860,00
Rup	Sabrina Toniolo
DEC	Serena Pappalardo

2. di autorizzare l'affidamento diretto ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lettera a) del decreto legge 76/2020 convertito con modificazioni dalla legge 120/2020, come modificato dal decreto legge 77/2021 la realizzazione e la fornitura di prototipo di arredo urbano in 3 esemplari all'interno del progetto "Waste Design - utilizzo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo", per l'importo di Euro 13.000,00 + IVA pari a euro 2.860,00, all'operatore economico Ricoeso srl partita iva 10566361001, con imputazione sui fondi del Progetto "Sviluppo di tecnologie verdi innovative per la raccolta dei rifiuti urbani e la promozione della cultura del riciclo" Codice Identificativo: PRJ-0155 con UO: 2742 SERVIZIO RICERCA - UA.01.02.04.03;

3. di nominare il RUP nella persona della responsabile del servizio acquisti, Sabrina Toniolo e il DEC nella persona dell'assegnisti di ricerca dott.ssa Serena Pappalardo;

4. di autorizzare alla stipula del contratto tramite comunicazioni commerciali con accettazione dell'offerta allegata e facente parte del presente provvedimento.

Il presente decreto, fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, legge 190/2012 e dal d.lgs 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 d.lgs 50/2016, sul sito web dell'Amministrazione e trasmesso per competenza al servizio contabilità ricerca e dipartimento.

il direttore generale
Alberto Domenicali