



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Direzione Bilancio
e Contratti

Classificazione X.04

MC/rd

Repertorio n. * Prot n. *

* n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico

OGGETTO: Procedura d'affidamento diretto della Fornitura di “uno spettrometro FT-IR per laboratorio waste management”, per il Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali e Alimentari (DISAFA) dell’Università degli Studi di Torino ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 – Importo stimato euro 40.602,32 oltre IVA – CIG: A040CC95DB - CUP D13C2200133000 - PNRR – M4C2 investimento 1.4, Avviso: 3138 del 18/12/2021 Progetto AGRITECH CN00000022

DETERMINA A CONTRARRE

LA DIRETTRICE della DIREZIONE BILANCIO E CONTRATTI

VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, recante il *Codice dei contratti pubblici*, in particolare gli artt. 17 e 50;

VISTO l’art. 47 del DL 77/2021 convertito in L. 108/2021 che dispone in merito a “Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC”;

VISTO il *Regolamento di amministrazione finanza e contabilità di Ateneo* (D.R. n. 3106 del 26/9/2017), in particolare gli artt. 63 e 64;

VISTO l’art. 4 del DL 126 del 29/10/2019 convertito in L. 159/2019;

VISTO il d.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.;

VISTA la Legge 9/05/1989 n. 168 – Istituzione del Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

VISTA la Legge 30/12/2010 n. 240 – Norme in materia di organizzazione delle università, del personale accademico e del reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità ed efficienza del sistema universitario;

VISTO lo Statuto dell’Università degli Studi di Torino, emanato con D.R. n. 1730 del 15/03/2012, pubblicato sulla G.U. n. 87 del 13/04/2012 ed entrato in vigore il 14/04/2012;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 3106 del 26/09/2017, entrato in vigore il 1° novembre 2017;

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 10/2021/III/11 del 5/11/2021 con la quale è stato revisionato il Macro Assetto Organizzativo delle strutture dirigenziali dell’Amministrazione dell’Ateneo;

VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 5006 del 16/11/2021 che ha conferito l’incarico di Direttrice della Direzione Bilancio e Contratti alla Dott.ssa Catia Malatesta per il quadriennio 2022-2025;



Finanziato
dall’Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell’Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

VISTA la richiesta di acquisto n. 96310 da parte del Prof. Elio Padoan autorizzato dalla Prof.ssa L. R. Celi responsabile dei fondi del DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE FORESTALI E ALIMENTARI avente ad oggetto fornitura di “uno spettrometro FT-IR per laboratorio waste management”, funzionale alle esigenze della ricerca;

VISTO il DD 6955-23 del 19/12/2023 in cui è predisposta la nomina della Professoressa Luisella Roberta CELI in qualità di Responsabile Unico del Progetto (di seguito RUP);

VISTO l'art. 4 del DL 126 del 29/10/2019 (Decreto Scuola) convertito in L. 159/2019 in base al quale il ricorso alle Convenzioni Consip ed al MEPA per gli acquisti di beni e servizi **funzionalmente destinati all'attività di ricerca**, trasferimento tecnologico e terza missione non è più un obbligo bensì una facoltà;

DATO CONTO che l'acquisto rientra tra gli interventi previsti nell'ambito del PNRR – M4C2 investimento 1.4, Avviso: 3138 del 18/12/2021 Progetto AGRITECH CN00000022;

DATO CONTO che il presente acquisto è stato inserito nella Programmazione biennale degli acquisti 2023-2024 con il CUI F80088230018202300036;

CONSIDERATO che sulla base della dichiarazione di infungibilità del Prof. Padoan si è individuato l'operatore economico Bruker Italia S.r.l. Unipersonale - P.IVA IT 02143930150 in quanto lo strumento distribuito in esclusiva da tale operatore è compatto e trasportabile in campo, idoneo all'utilizzo in glovebox, e versatile (consente di integrare diversi moduli di campionamento) ed espandibile con sensori aggiuntivi;

DATO ATTO che poiché il Codice dei Contratti Pubblici richiede l'utilizzo di una piattaforma telematica ed essendo il fornitore individuato abilitato sul MEPA si procederà mediante Trattativa Diretta sulla stessa;

RESO NOTO che per il controllo dei requisiti in capo all'aggiudicatario la Stazione Appaltante utilizzerà il sistema FVOE e pertanto il fornitore partecipante dovrà **allegare il PASSOE** in documentazione amministrativa;

RILEVATO che, dato l'importo dell'appalto non è dovuto il contributo ANAC da parte dell'Operatore economico mentre è previsto un contributo di euro 35,00 a carico della Stazione Appaltante;

CONSIDERATO che l'importo complessivo stimato per l'acquisto in oggetto, pari a euro 40.602,32 + euro 8.932,51 IVA, trova copertura sul progetto CELL_PNRR_CN_22_01_F del Bilancio del Dipartimento relativo all'anno 2023, che presenta la necessaria disponibilità;

RESO NOTO che prima della stipula del contratto all'operatore aggiudicatario sarà richiesto di prestare garanzia definitiva, come previsto dall'articolo 53 comma 4 del Codice;

SENTITO il Responsabile Unico del Progetto Prof.ssa Luisella Roberta Celi;

SENTITO il Direttore di Dipartimento Prof. Carlo Grignani;



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

DECRETA

- 1.** di AUTORIZZARE l'affidamento diretto della fornitura di “uno spettrometro FT-IR per laboratorio waste management” per il Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali e Alimentari (DISAFA) dell'Università degli Studi di Torino, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36;
- 2.** di PROCEDERE tramite Trattativa Diretta sul MEPA con il fornitore individuato in premessa;
- 3.** di DISPORRE che la spesa della fornitura in oggetto trovi copertura sul progetto CELL_PNRR_CN_22_01_F del Bilancio del Dipartimento.

La Responsabile
Area Amministrazione e Contabilità
Dott.ssa Antonella Valerio
(F.to Digitalmente)

La Direttrice
Direzione Bilancio e Contratti
Dott.ssa Catia Malatesta
(F.to Digitalmente)