



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Direzione Bilancio
e Contratti

Prot. n. 2531 del 23/04/2024 (2024-UNTODAA-0002531)

Classificazione X.04

es/DR

OGGETTO: Procedura d'affidamento diretto della fornitura di abbeveratoi porcilaia e manutenzione impianto per il Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali e Alimentari (DISAFA) ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 – CIG B159A611CA – CUP D53D23011990006

DETERMINA A CONTRARRE

IL RESPONSABILE SEZIONE APPROVVIGIONAMENTI DEL POLO DI AGRARIA E MEDICINA VETERINARIA

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;

VISTA la richiesta di acquisto n. 101023 da parte del Prof. Ilario Ferrocino del DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI e ALIMENTARI aventi ad oggetto la fornitura di abbeveratoi porcilaia e manutenzione impianto, funzionale all'attività di ricerca;

CONSIDERATO che per il modico valore dell'appalto e sulla base dell'analisi delle forniture simili affidate in passato, non si ritiene sussistere l'interesse transfrontaliero certo;

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;

CONSIDERATO che si è individuato l'operatore economico OMEGA IMPIANTI DI PICCOLELLA ARCANGELO per le tempistiche della fornitura e dell'intervento;

CONSIDERATO che l'importo complessivo stimato per l'acquisto in oggetto, pari a euro 3.849,13 + euro 846,81 IVA, trova copertura sul progetto FERI_PRIN_2022_23_01 del Bilancio del Dipartimento relativo all'anno 2024, che presenta la necessaria disponibilità;

RESO NOTO che in considerazione del valore dell'appalto e in applicazione dei principi del risultato e della fiducia non viene richiesta la garanzia definitiva al fornitore per l'esecuzione del contratto;

DATO CONTO che l'acquisto rientra tra gli interventi previsti nell'ambito del PNRR – M4C2 investimento 1.1, Avviso: 104 del 02/02/2022 Progetto CRICKFOOD 2022SL8PKP;



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

APPURATO che sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto in conformità a quanto previsto dall'art 26 c. 3 bis del D.lgs. 81/2008 non si rende necessaria la predisposizione del DUVRI in quanto si tratta di servizio la cui prestazione ha una durata non superiore a 5 giorni-uomo;

VISTO che l'Amministrazione ha provveduto ad acquisire il Documento Unico di Regolarità Contributiva (DURC) e che non risultano annotazioni nel casellario di Anac a carico dell'operatore economico individuato;

DATO CONTO che si procederà all'affidamento in oggetto tramite stipula sulla piattaforma di Ateneo (U-BUY);

SENTITO il Direttore di Dipartimento Prof. Carlo Grignani;

DISPONE

L'affidamento diretto, ai sensi dell'50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, a favore dell'operatore OMEGA IMPIANTI DI PICCOLELLA ARCANGELO, FRAZ. CAPPELLAZZO 9/C1, 12062 CHERASCO (CN) C.F. PCCRNG65A10G674J P.IVA IT02965530047, mediante Trattativa Diretta n. G03151 sulla piattaforma di Ateneo (U-BUY) per la fornitura descritta in premessa per un importo di euro 3.849,13 + IVA.

Tale importo trova copertura sul progetto FERI_PRIN_2022_23_01 del Bilancio del Dipartimento relativo all'anno 2024, che presenta la necessaria disponibilità.

Il Responsabile unico del progetto di cui all'art. 15 del D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 è il Dott. Davide Rosso.

IL RESPONSABILE

Dott. Davide Rosso
(F.to digitalmente)