



D.D.N. 371/CONT./2018

OGGETTO: affidamento del servizio di “pubblicazione articolo scientifico” nell’ambito del progetto: TomRes - A NOVEL AND INTEGRATED APPROACH TO INCREASE MULTIPLE AND COMBINED STRESS TOLERANCE IN PLANTS USING TOMATO AS A MODEL CUP D62F17000030006. Determina a contrarre ai sensi del D.Lgs 50/16. CIG ZF424E41FF

IL DIRETTORE

VISTA la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii., ed in particolare gli artt. 5 e 6;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, della Federico II emanato con D.R. n.2041 del 20/06/2016;
VISTO il vigente Statuto dell’Ateneo;
VISTO il D. Lgs 50/2016 “Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture” e ss. mm. ii;
CONSIDERATE le Linee Guida ANAC n. 4 di attuazione del citato decreto legislativo n. 50/2016, 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”, approvate dal Consiglio dell’Autorità con deliberazione n. 1097 del 26 ottobre 2016 e aggiornate al D. Lgs 56 del 19/04/2017 con deliberazione del Consiglio n. 206 dell’01/03/2018; la richiesta formulata in data 04/09/2018 dal Prof. Albino Maggio, professore ordinario in servizio al Dipartimento che, nell’ambito dell’espletamento delle proprie ricerche scientifiche e della divulgazione dei risultati delle stesse, chiede di provvedere all’affidamento del servizio di pubblicazione dell’articolo scientifico dal titolo “Root Inoculation with Azotobacter chroococcum 76° improves growth and preadapts tomato plants to overcome salt stress in a nutrient-dependent manner” su una rivista scientifica internazionale specializzata per la divulgazione dei risultati raggiunti nell’ambito del progetto di ricerca TomRes - A NOVEL AND INTEGRATED APPROACH TO INCREASE MULTIPLE AND COMBINED STRESS TOLERANCE IN PLANTS USING TOMATO AS A MODEL CUP D62F17000030006;
VISTA la necessità di attivare le procedure per l’affidamento del servizio richiesto, in quanto funzionale alle esigenze della produttività della ricerca scientifica del Dipartimento, nello specifico della divulgazione dei risultati ottenuti nell’ambito del progetto di ricerca TomRes; che con D.D. n. 83 del 30/05/2018, ai sensi dell’art. 31 del D. Lgs. 50/2016 “Ruolo e funzioni del Responsabile Unico del Procedimento negli appalti e nelle concessioni”, è stata nominata quale RUP la dott.ssa Adriana Forlani;
RAVVISATA che non sono presenti convenzioni Consip attive aventi ad oggetto beni e/o servizi comparabili con quelli oggetto della presente determinazione a contrarre;
CONSIDERATO che il servizio richiesto, connotato da particolare specificità scientifica, risulta altamente condizionato nella scelta del contraente e che, per effetto di quanto evidenziato dal Prof. Albino Maggio non è possibile ricorrere al MePA;
VISTO che il Prof. Albino Maggio ha individuato per tale servizio, la Biomed Central Limited, The Campus 4 Crinan Street London, VAT ID GB823826326, casa editrice della rivista scientifica specializzata Springer Nature;
CONSIDERATO che la ditta suindicata offre il servizio richiesto per un importo di € 1.800,00 oltre IVA;
ATTESO che sussistono le condizioni di opportunità e convenienza per disporre l’affidamento diretto del servizio de quo;
RITENUTO il Responsabile Unico del Procedimento;
SENTITO i motivi, adottati nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall’Amministrazione;
RITENUTI la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 140 del 28/12/2017 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2018-2020;
VISTA che il ricorso alla procedura di cui sopra rappresenta comunque un’eccezione al principio generale della pubblicità e della massima concorsualità tipica della procedura aperta;
CONSIDERATO che l’importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall’art. 36, comma 2 lett. A) D.Lgs 50/16;



D.D.N. 371/CONT./2018

ACCERTATA la disponibilità di risorse finanziarie su TomRes - CUP D62F17000030006;

DETERMINA

- di affidare il servizio di “pubblicazione articolo scientifico”, dal titolo “Root Inoculation with Azotobacter chroococcum 76° improves growth and preadapts tomato plants to overcome salt stress in a nutrient-dependent manner” sulla rivista dell’operatore economico Biomed Central Limited, The Campus 4 Crinan Street London, VAT ID GB823826326;
- di autorizzare l’Ufficio Dipartimentale, Contabilità e Gare a procedere al pagamento della invoice n. 6106274928 del 03/09/2018, facendo gravare la spesa pari ad € 1.800,00 (esente IVA ai sensi dell’art. 72 comma 3 n.3 D.P.R 633/1972) sul progetto TomRes - A NOVEL AND INTEGRATED APPROACH TO INCREASE MULTIPLE AND COMBINED STRESS TOLERANCE IN PLANTS USING TOMATO AS A MODEL CUP D62F17000030006,
- di pubblicare il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza”, e fatto salvo quanto previsto dall’art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 33/2013 come modificato dal D. Lgs. 97/2016, sul sito del D.I.A e dell’Università Federico II di Napoli nella sezione “Amministrazione trasparente, ai sensi dell’art. 29 del D.Lgs. 50/2016;
- di sottoporre il presente decreto a ratifica della Giunta del Dipartimento nella prima adunanza.

Portici, 18/09/2018

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Matteo Lorito)

Progetto	TOMRES - A Novel And Integrated Approach To Increase Multiple And Combined Stress Tolerance In Plants Using Tomato As A Model
Codice Conto	CA.07.70.01.04.01
CUP	D62F17000030006
Descrizione conto	Costi operativi progetti - quota di competenza per finanziamenti competitivi per ricerca da parte dell'unione europea
Importo totale	€ 1.800,00 (esente IVA ai sensi dell’art. 72 comma 3 n.3 D.P.R 633/1972)

Per la copertura economico-finanziaria:
Ufficio Dipartimentale
Contabilità e Ragioneria
Capo Ufficio
Dott.ssa Claudia Pone