



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

Disposizione del Direttore n. 1199 del 22.11.2023

Determina a Contrarre e Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023 del servizio di pubblicazione articolo scientifico – Importo € 1.350,00 + Iva al 22% - CIG: Z573D5D6ED

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante “Codice dei contratti pubblici” in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all’articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78”;
VISTO	la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
VISTO	l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
VISTI	l’art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l’art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall’art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
VISTO	l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
VISTO	Il D.lgs. n. 33/2013 e l’art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1° gennaio 2024, come previsto dall’art.225 del D.lgs. 36/2023;
VISTO	lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
VISTA	la D.R.R. n. 664 del 24/06/2021 con la quale è stato assegnato alla Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa l’incarico di Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con decorrenza 01/07/2021;
CONSIDERATO	che con specifico riferimento alla presente procedura il Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;
VISTA	La richiesta della Prof. ssa Sollai di acquisire un servizio di pubblicazione articolo scientifico ;
CONSIDERATO	che si rende necessario acquisire il servizio di pubblicazione articolo scientifico : Pubblicazione articolo su rivista scientifica Nutrients ; titolo: “Effect of the rs2821557 polymorphism of the human Kv1.3 gene on the olfactory function and BMI in different age groups” allo scopo di proseguire la ricerca, dell’importo di € 1.350,00 + IVA che la stazione appaltante, verificate le dichiarazioni del docente, fa presente che è necessario procedere all’affidamento diretto alla rivista Nutrients (MDPI) la quale appare specializzata, come da dichiarazione della docente che si allega andando a costituire parte integrante del presente documento, caratterizzata dai requisiti quali impact Factor, rilevanza scientifica, numero citazioni etc etc. necessari per la valutazione delle pubblicazioni stesse. Si precisa inoltre che la valutazione delle riviste a cui chiedere la pubblicazione e la riuscita della stessa dipende da valutazioni sia della docente che della rivista stessa non oggetto di controllo. L’aver avuto una pubblicazione accettata è di per sè una indicazione di merito della docente, e non è sindacabile. Pertanto, in considerazione del principio di



	proporzionalità ed economicità si ritiene sia maggiormente conveniente per l'ente procedere all'affidamento diretto alla suddetta ditta, che dichiara di essere in possesso dei requisiti generali richiesti dall' art. 94 e 95 del D.lgs n. 36/2023.;
CONSIDERATO	che il valore del presente affidamento risulta essere inferiore a € 5.000,00, IVA esclusa;
RITENUTO	di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
CONSTATATO	che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento
DATO ATTO	che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
CONSIDERATO	che non si chiedono garanzie provvisorie ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustifichino la richiesta;
PRESO ATTO	che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
CONSIDERATO	che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona della Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa , in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

DISPONE

ART. 1	di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, il servizio di pubblicazione articolo scientifico alla rivista MDPI , per un importo pari a € 1.350,00 + Iva al 22 % ;
ART. 2	di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa, afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, tel.: 070/6756650-4073, e-mail: dipartimentodiscienzebiomediche@unica.it;
ART. 3	di individuare quale Direttore dell'Esecuzione, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona della Prof. ssa Sollai afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche, tel.: 070/675-4160 4193, e-mail: gsollai@unica.it;
ART. 4	di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;
ART. 5	che l'importo complessivo di € 1.647,00 IVA inclusa (di cui imponibile pari a € 1.350,00 e IVA al 22% pari a € 297,00); trova copertura nei seguenti progetti: Dotaz Fisiologia 2023 €451,00 + Prog. SDulcis Sollai €1024,36 + Residuo Tirocinio 2022 E.Camedda €171,64 della Prof. ssa Sollai in capo al Dipartimento di Scienze Biomediche;
ART. 6	che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005
Il Direttore

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa



Oggetto: Pre-Richiesta di pagamento.

La **Prof.ssa Giorgia Sollai** nell'ambito del progetto di ricerca atto a studiare il senso dell'olfatto nell'uomo: funzioni e variabilità interindividuale, dichiara, in qualità di "corresponding author", di avere la necessità di procedere al pagamento di un manoscritto dal titolo: **"Effect of the rs2821557 polymorphism of the human Kv1.3 gene on the olfactory function and BMI in different age groups"**, per essere sottomesso e pubblicato presso la rivista **Nutrients (MDPI)**. La richiesta è giustificata dal fatto che la rivista in questione è una delle più importanti riviste scientifiche e di maggior prestigio nell'ambito della comunità scientifica internazionale.

Il pagamento alla **MDPI** pari a **€ 1647,00 (iva inclusa)** andrà a valere sui fondi: **€ 451,00 Dotazione Fisiologia 2023 + € 1024,36 Progetto SDulcis Sollai + € 171.64 Residuo Tirocinio 2022 E. Camedda.**

Cagliari, 20 Novembre 2023

In fede

Giorgia Sollai