



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE

Divisione Programmazione, Sviluppo e Innovazione Strategica
Area Management Amministrativo Dipartimenti
Coordinamento Funzioni Amministrative e Contabili
Dipartimento di Medicina e Scienze Della Salute "V. Tiberio"
Dott.ssa Carmela Iannone

AUTORIZZAZIONE DI SPESA

IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

Oggetto: Pagamento a MDPI (VAT CHE-115.694.943) dell'invoice n. ijms-2351419 del 05/06/2023 per la pubblicazione, in open access, dell'articolo scientifico "A Targeted Mass Spectrometry Approach to Identify Peripheral Changes in Metabolic Pathways of Patients with Alzheimer's Disease" a cura del prof. Alfonso Di Costanzo. Responsabile del procedimento dott.ssa Carmela Iannone.

CIG Z153B6FF12

VISTO	l'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, il quale dispone che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
LETTO	l'art 36, comma 2, lettera a) del Decreto legislativo 50/2016, il quale stabilisce che per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto (anche senza previa consultazione di due o più operatori economici);
TENUTO CONTO	dell'art.1, comma 130, della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (Legge Bilancio 2019), che modifica l'art.1, comma 450 della Legge n. 296/2006 innalzando a 5.000,00 euro la soglia per gli acquisti di beni e servizi non sottoposti all'obbligo di 2490 tramite il M.E.P.A., introdotto dalla Spending Review del 2012;
VISTA	la circolare ministeriale n. 1409 del 25/06/2019 in cui si specifica che, eccetto i casi eccezionali o esplicitamente imposti dalla legge, le Università e gli Enti pubblici di ricerca sono esenti dall'obbligo di ricorso al M.E.P.A. per tutti gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore ai 5.000 euro;
CONSIDERATA	la nota agli atti del Dipartimento (prot. n. 23432 del 05/06/2023) del prof. Alfonso Di Costanzo con la quale si chiede il pagamento a MDPI (VAT CHE-115.694.943) dell'invoice n. ijms-2351419 del 05/06/2023 per la pubblicazione, in open access, dell'articolo scientifico "A Targeted Mass Spectrometry Approach to Identify Peripheral Changes in Metabolic Pathways of Patients with Alzheimer's Disease";
TENUTO CONTO	che l'importo dovuto a MDPI (VAT CHE-115.694.943) dell'invoice n. ijms-2351419 del 05/06/2023 è di Euro 2.317,19 (senza IVA) e l'importo compreso IVA al 4% è di Euro 2.409,88;
CONSIDERATO	che la modalità open access è un sistema alternativo rispetto all'articolo cartaceo che aumenta la disseminazione dell'informazione sul web e ne massimizza l'impatto della valutazione dei prodotti della ricerca scientifica e, pertanto, utile ai fini della valutazione di Ateneo;
RITENUTO	altresi, che la pubblicazione è utile e proficua ai fini della valutazione della ricerca;
ACQUISITO	in data 06/06/2023 il parere del Direttore del Dipartimento;
VISTO	l'art. 1, co. 5, lett. b) della l. 190/2012;
TENUTO CONTO	delle indicazioni fornite dall'Autorità Nazionale Anticorruzione nell'Allegato 2 "La rotazione ordinaria del personale" al Piano Nazionale Anticorruzione 2019;
TENUTO CONTO	delle misure di prevenzione adottate dall'Ateneo nel Piano Triennale per la prevenzione della corruzione attualmente vigente;
INDICATO	il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Carmela Iannone;
CONSIDERATO	che il Responsabile del Procedimento è coadiuvato nella scelta della offerta per la pubblicazione dal prof. Alfonso Di Costanzo, in possesso delle competenze professionali e dei requisiti richiesti nell'ambito del procedimento in questione;



ACCERTATA

la copertura finanziaria della spesa che potrà gravare sui fondi del progetto PRIN 2017 "Targeting TYR682 residue on the amyloid precursor protein for the development of diagnostic and therapeutic strategies in alzheimer's disease" (cod. progetto contabile: PRIN_2017_PROF_DI_COSTANZO, CUP: H14I19000370001) a disposizione del professore Alfonso Di Costanzo, del Dipartimento dell'anno 2023;

AUTORIZZA

- per le motivazioni in premessa, il pagamento a MDPI (VAT CHE-115.694.943) dell'invoice n. ijms-2351419 del 05/06/2023 per la pubblicazione, in open access, dell'articolo scientifico "A Targeted Mass Spectrometry Approach to Identify Peripheral Changes in Metabolic Pathways of Patients with Alzheimer's Disease" a cura del prof. Alfonso Di Costanzo", di Euro 2.317,19 oltre IVA al 4%, CIG Z153B6FF12;
- l'imputazione del costo complessivo della fornitura sui fondi del progetto PRIN_2017_PROF_DI_COSTANZO a disposizione del professore Alfonso Di Costanzo, per l'importo di euro 2.409,88 (IVA compresa), oltre eventuali spese di bonifico estero, del Dipartimento dell'anno 2023, in particolare sulla voce di costo COAN CA.04.040.07.03.02 "Spese per pubblicazione atti di convegni, mostre e altre manifestazioni";

Il presente provvedimento è soggetto agli adempimenti di cui all'art. 1 comma 32 della L. 190/2012, nonché a quelli di cui agli artt. 23 e 37 comma 2 del D. Lgs. 14.03.2013 n. 33 mediante pubblicazione dei dati richiesti nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito istituzionale dell'Università.

IL RESPONSABILE DELLE FUNZIONI CONTABILI

(dott.ssa Mariarosaria Bibbò)

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

COSTI		RICAVI	
Codice Progetto	PRIN_2017_PROF_DI_COSTANZO	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€ 22.8999,09	Disponibile sul progetto	
Voce COAN	COAN CA.04.040.07.03.02 "Spese per pubblicazione atti di convegni, mostre e altre manifestazioni"	Voce COAN	
Vincolo da precedente provvedimento	n.		
Annotazioni: _____ _____			

