



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Scienze Biomediche

Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

D.D. 1304 del 28.11.2022

Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici

Delibera unica semplificata ex art. 32, comma 2 D.lgs 50/2016 – Affidamento diretto ex D.L. n. 76/2020 convertito in Legge 120/2020 ed in particolare l'art. 1, comma 2 lett. A)

**Codice CIG: ZD538C546F**

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
<b>VISTO</b>	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, e ss.mm.ii.;
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
<b>VISTA</b>	l'esigenza manifestata dalla Dott. ssa Pibiri avente ad oggetto la pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo: "Role of the Hippo pathway in liver regeneration and repair: recent advances", e deve pertanto procedere alla pubblicazione sulla rivista: Inflammation and regeneration (IREG-D-22-00120R1 della Casa editrice Springer Nature; per le esigenze del progetto: <b>Dotazione 2022 e Dipartimentale della Dott.ssa Pibiri;</b>
<b>ACCERTATO</b>	che, alla data del presente provvedimento, per i beni di cui trattasi non è presente nessuna Convenzione CONSIP attiva;
<b>RITENUTO</b>	di procedere all'affidamento della fornitura per importo sottosoglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016"
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;
<b>CONSIDERATO</b>	che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
<b>CONSIDERATO</b>	che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
<b>CONSIDERATO</b>	di procedere all'affidamento diretto alla Casa Editrice Springer Nature la quale appare specializzata, come da dichiarazione del 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 del docente che della rivista stessa non oggetto di controllo. L'aver avuto una pubblicazione accettata è di per sé una indicazione di merito della docente, e non è sindacabile;
<b>VISTO-E CONSIDERATO</b>	che, contestualmente si chiederà all'operatore economico <b>Casa Editrice Springer Nature – P.IVA: GB199440621</b> , la dichiarazione del possesso dei requisiti di legge;
<b>CONSIDERATO</b>	che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
<b>CONSIDERATO</b>	che la base di gara è stabilita in <b>€ 2045,00</b> più IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: <b>Dotazione 2022 e Dipartimentale della Dott.ssa Pibiri;</b>



**DISPONE**

ART. 1 Per quanto citato in premessa di procedere al seguente affidamento ed esecuzione di servizi e forniture di importo inferiore a 75.000,00 euro, tramite affidamento diretto in conformità al D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. A):

Descrizione servizio pubblicazione articolo scientifico:

“Role of the Hippo pathway in liver regeneration and repair: recent advances”, sulla rivista: **Inflammation and regeneration (IREG-D-22-00120R1)**

Fornitore: **Casa Editrice Springer Nature – P.IVA: GB199440621**

Prezzo stimato: **€ 2.045,00** più Iva

ART. 2 Che l'importo di **€ 2.494,90** comprensivo di Iva viene imputato sulle seguenti risorse:

UA. 00.20. Budget Dipartimento di Scienze Biomediche

Progetto: **Dotazione 2022 e Dipartimentale della Dott.ssa Pibiri;**

**CIG: ZD538C546F**

La presente determina 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, è pubblicato, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce “Bandi di gara e contratti”, direttamente collegata all'area “Amministrazione trasparente”, ai fini della generale conoscenza.

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

Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa



**Oggetto: Prerichiesta di acquisto**

**fuori dal MEPA**

La dott.ssa Monica Pibiri in qualità di ricercatore a TI presso il Dipartimento di Scienze Biomediche chiede di poter procedere al pagamento della quota stabilita per la pubblicazione dell'articolo:

Monica Pibiri, Gabriella Simbula "Role of the Hippo pathway in liver regeneration and repair: recent advances" sulla rivista Inflammation and regeneration (IREG-D-22-00120R1), editore Springer Nature.

**Si precisa che la spesa da affrontare non supererà la cifra di € 2500,00 a valere sui fondi di seguito indicati:**

594 euro da dotazione ordinaria 2022 Dott.ssa Monica Pibiri

594 euro da dotazione ordinaria 2022 Dott.ssa Gabriella Simbula

1312 euro da Progetto Dipartimentale (Id progetto 49992, codice progetto RICDIP\_2021\_PIBIRI).

In fede

Monica Pibiri