



DET. N. 432/2018
Plef. 10523-x/4

SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

DETERMINA A CONTRARRE

ex co.2, art. 32, D.Lgs. 50/2016

Il sottoscritto Dott. Gabriele Rizzetto, in qualità di Segretario Generale

PRESO ATTO della necessità di provvedere alle spese di pubblicazione come da richieste allegate della Dott.ssa Luisa Napolitano, parte integrante del presente provvedimento

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016, nuovo Codice degli appalti e concessioni che ha abrogato il Codice dei contratti pubblici D.Lgs. 163/2006;

VISTO l'art. 1, c. 449 della L. 296/2006, modificato dalla L. 228/2012, che sancisce l'obbligo per le istituzioni universitarie di approvvigionamento di beni e servizi attraverso le Convenzioni Consip;

VISTI il D.L. 52/2012, convertito in Legge 94/2012 e il D.L. 95/2012, convertito in Legge 135/2012, che sanciscono il ricorso obbligatorio al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) messo a disposizione da Consip per acquisti sotto la soglia comunitaria;

VISTO il Regolamento SISSA di Finanza Amministrazione e Contabilità emanato con D.D. n.168 del 25.3.2016 ed in particolare l'art. 51, c. 3 che attribuisce al Segretario Generale l'adozione del presente provvedimento;

VISTA la delibera del Senato Accademico n.187/2012 del 26.06.2012 che stabilisce i requisiti per l'uso dei Fondi della Scuola per le spese di pubblicazione di giovani ricercatori su riviste ad alto IF

VERIFICATO che, in data odierna, il prodotto/servizio non può essere acquistato tramite convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i.;

ACCERTATO che la vetrina del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) non propone il metaprodotto di interesse;

CONSTATATO che l'intero approvvigionamento di cui al presente provvedimento rientra nei limiti di valore dell'affidamento diretto, in conformità all'art. 36, c. 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016;

DETERMINA

di procedere con affidamento diretto all'impresa Public Library of Science come da comunicazione allegata

Il totale complessivo della fornitura è di USD 2.250,00 = € 1.937,68+iva = € 2.363,97

I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati su:

UA.00. AMMC.

CA.04.41.02.04

ONERI PER PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

del budget autorizzatorio dell'esercizio economico 2018.

Il prodotto di interesse presenta caratteristiche tecniche non intercambiabili con altri prodotti similari ai sensi della seguente motivazione scientifica:

- L' articolo si intitola "The permeation mechanism of organic cations through a CNG mimic channel" e descrive il meccanismo molecolare di permeazione dei canali CNG. Gli autori hanno usato un metodo che coniuga l'elettrofisiologia con le simulazioni di dinamica molecolare e quindi *PLOS Computational Biology* è una rivista perfetta per questo tipo di lavoro.
- *PLOS Computational Biology* è una rivista di prestigio, come si evince dal suo IP (3.955 per il 2017, 4.834 a 5 anni), ed è pubblicata unicamente da Public Library of Science

DET. N.



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il prodotto/servizio non può essere acquistato tramite convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i. per le seguenti ragioni indicate nella richiesta d'acquisto dal titolare dei fondi: *non presente*
- per il tipo di prestazione da affidare, non sussistono rischi da interferenza ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs n. 81/2008 e pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI;
- il CIG acquisito è Z892496560

Trieste,

7 AGO. 2010

IL Segretario Generale
Dott. Gabriele Rizzetto

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end, positioned below the printed name of the General Secretary.

gc/



SCUOLA INTERNAZIONALE SUPERIORE DI STUDI AVANZATI
Via Bonomea, 265, 34136 Trieste (Italy) tel.: 0403787536 – telefax: 0403787244

RICHIESTA D'ACQUISTO

Il richiedente Dott.ssa Luisa Maria Rosaria Napolitano

CHIEDE

che si provveda al pagamento delle spese di pubblicazione del seguente articolo:

"The permeation mechanism of organic cations through a CNG mimic channel"

BY Luisa MR Napolitano, Arin Marchesi, Alex Rodriguez, Matteo De March, Silvia Onesti,

Alessandro Laio and Vincent Torre

IN *PLOS Computational Biology*

Editore: Public Library of Science

Tramite:

acquisto fuori convenzione Consip per la seguente ragione:

il prodotto non è oggetto di convenzione;

e richiede quindi di procedere tramite:

acquisto fuori ambito MEPA causa irreperibilità del metaprodotto in MEPA o di operatore economico non abilitato in MEPA ed esclusivista nella fornitura della merce richiesta o nella prestazione del servizio (allegata indagine documentata).

Si propone pertanto l'affidamento Public Library of Science per i seguenti motivi:

- L' articolo si intitola "The permeation mechanism of organic cations through a CNG mimic channel" e descrive il meccanismo molecolare di permeazione dei canali CNG. Gli autori hanno usato un metodo che coniuga l'elettrofisiologia con le simulazioni di dinamica molecolare e quindi *PLOS Computational Biology* è una rivista perfetta per questo tipo di lavoro.
- *PLOS Computational Biology* è una rivista di prestigio, come si evince dal suo IP (3.955 per il 2017, 4.834 a 5 anni), ed è pubblicata unicamente da Public Library of Science

.Chiede altresì di far gravare la spesa sul seguente conto:

UA.00.AMMC

CA.04.41.02.04 ONERI PER PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

CIG: Z892496560

Essendo soddisfatti i requisiti richiesti dalla delibera del Senato n.187/2012 del 26.06.2012

Trieste, 06/08/18

Dott.ssa Luisa Maria Rosaria Napolitano

Luisa Maria Rosaria Napolitano

Si autorizza: Il Direttore

Prof. Stefano Ruffo

Stefano Ruffo

