



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

Il Direttore
Prof. Riccardo Bellazzi

27100 PAVIA
Via Ferrata 5
Tel. +39 0382 985 200
Fax. +39 0382 422 583
e-mail: segreteria.iii@unipv.it
Codice Fiscale 80007270186 – Partita IVA 00462870189

DECRETO DIRETTORIALE N. 1637/2019

OGGETTO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra MEPA (con preventivo già acquisito) – Acquisto di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo “An Artificial Neuron Implemented on an Actual Quantum Processor” – Springer Nature

Prot. n. 29961
Titolo X Classe 4
Fascic. 19 Anno 2019
Allegati 1

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo “An Artificial Neuron Implemented on an Actual Quantum Processor” per esigenze di svolgimento dell'attività di ricerca, Prof. Daniele Bajoni;
- **RICHIAMATO** l'art.32 (*Fasi delle procedure di affidamento*), comma 2, del D.Lgs. n.50/2016 e s.m.i. (*Codice dei contratti pubblici*) ai sensi del quale le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- **VISTO** l'art.1, comma 449 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le istituzioni universitarie sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni quadro di Consip s.p.a.;
- **ACCERTATA** l'insussistenza di una convenzione Consip attiva per il servizio richiesto;
- **VISTO** l'art.1, comma 450 della Legge n.296/2006 e s.m.i. ai sensi del quale le Università per acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a € 5.000,00 e inferiori alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione;
- **ACCERTATO** che il servizio richiesto non è presente nel catalogo MEPA;
- **ACQUISITO** il preventivo dell'operatore **Springer Nature**, che ha offerto per il servizio in oggetto l'importo di € 2.790,00 (IVA esclusa) (*Allegato 1: preventivo*);

l'operatore Springer Nature è stato individuato dal Prof. Daniele Bajoni che desidera pubblicare l'articolo scientifico sulla rivista "npj Quantum Information";

- **ACCERTATA** la congruità del preventivo proposto con gli attuali costi di mercato e la compatibilità dell'importo con i vincoli imposti dalla vigente normativa per poter procedere ad affidamento diretto;
- **RICHIAMATO** l'art.36, comma 2, lett.a) del D.Lgs. n.50/2016;
- **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art.37 (*Poteri di spesa*);
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;

DISPONE

- Di autorizzare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n.50/2016, l'affidamento diretto all'operatore **Springer Nature** della fornitura di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo "An Artificial Neuron Implemented on an Actual Quantum Processor";
- Di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Daniele Bajoni, richiedente l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata in € 3.403,80 (già comprensivi di IVA) sul progetto "BAJOBSR17", del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2019.

Pavia, 06/03/2018

IL DIRETTORE
(Prof. ~~Ricardo Bellazzi~~)



Oggetto: Fwd: NPJQI-00665R: Next steps for publishing your article – billing information

Mittente: Bajoni Daniele <bajdan08@unipv.it>

Data: 05/03/2019, 10:57

A: Nicoletta Galli <nicoletta.galli@unipv.it>

ALL. 1

Daniele Bajoni
Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Università degli Studi di Pavia
via Ferrata 1
27100 Pavia
Italy

Begin forwarded message:

From: Francesco Tacchino <francesco.tacchino01@universitadipavia.it>
Subject: I: NPJQI-00665R: Next steps for publishing your article – billing information
Date: 1 March 2019 at 21:30:30 CET
To: Dario Gerace <dario.gerace@unipv.it>, "daniele.bajoni@unipv.it" <daniele.bajoni@unipv.it>, "chiara.macchiavello@unipv.it" <chiara.macchiavello@unipv.it>

Ciao a tutti

ho ricevuto anche questa email da NPJ riguardo la article processing charge. Prima che mandino il manoscritto in produzione devo anche completare una Open Access Licence to Publish.

A presto
Francesco

Da: Global Open Research Support Team
Inviato: venerdì 1 marzo 2019 19:00
A: Francesco Tacchino
Oggetto: NPJQI-00665R: Next steps for publishing your article – billing information

Dear Francesco Tacchino,

Congratulations on the acceptance of your article NPJQI-00665R in npj Quantum Information.

As npj Quantum Information is an open access journal, an article-processing charge (APC) applies to your article. The APC you will need to pay is GBP 2380.00 / EUR 2790.00 / USD 3490.00 (this value does not include any local taxes).

Click the link below to visit our payment application: <https://payment.springernature.com/payment/1690272777202113>

Here you will be able to select your preferred payment method: online credit card payment or offline invoice payment (invoices will include payment instructions for bank transfer, cheque and credit card payments).

Both payment methods will allow an invoice/payment receipt to be sent to you, as the corresponding author, within 72 hours.

The first page will allow you to select your preferred payment method and the second page will invite you to enter the billing details you require for the invoice/payment receipt (address, institutional details and purchase order numbers). If you have selected the online credit card payment option, you will then be taken to our secure credit card payment platform in order to provide your credit card information.

If the billing information is going to be provided by someone other than yourself, as the corresponding author, you are responsible for ensuring it is provided in a timely manner.

Please note that your article will not be sent to production until you have provided both your billing information and completed your publication agreements.

If you have any problems or questions regarding your manuscript, please do get in touch.

Best wishes,

Global Open Research Support Team Email: ORSupport@springernature.com