



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

27100 PAVIA

Via Ferrata 5

Tel. +39 0382 985 200

Fax. +39 0382 422 583

e-mail: segreteria.iii@unipv.it

PEC: amministrazione-centrale@certunipv.it

Codice Fiscale 80007270186 – Partita IVA 00462870189

Titolo X Classe 4
Fascicolo 19 Anno 2019
Allegati 1

OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra MEPA (con preventivo già acquisito) – Acquisto di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo “Deep Recurrent Neural Networks for Edge Monitoring of Personal Risk and Warning Situations” – Hindawi Ltd

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 “Deep Recurrent Neural Networks for Edge Monitoring of Personal Risk and Warning Situations” per esigenze di svolgimento dell'attività di ricerca del Dott. Emanuele Torti;
- **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 i servizi richiesti;
- **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 i servizi richiesti non sono presenti nel catalogo MEPA;
- **ACQUISITO** il preventivo dell'operatore Hindawi Ltd, individuato dal Dott. Emanuele Torti, mediante indagine di mercato informale, che ha offerto per i servizi in oggetto l'importo di USD 1.600,00 (IVA esclusa) (*Allegato 1: preventivo*);

- **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*);
- **ACQUISITO** il CIG n. Z052AAA42D
- **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 Hindawi Ltd della fornitura di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo "Deep Recurrent Neural Networks for Edge Monitoring of Personal Risk and Warning Situations";
- di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Dott. Emanuele Torti, richiedente l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata in USD 1.952,00 (già comprensivi di IVA) sul conto "CANTIPHSDM", del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2019.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

IL DIRETTORE
Prof. Riccardo Bellazzi

(documento firmato digitalmente)



Hindawi

App. 1

Article Details

Journal Title	Scientific Programming	Article ID	9135196
Article Title	Deep Recurrent Neural Networks for Edge Monitoring of Personal Risk and Warning Situations	Article Type	Research Article
		License	CC-BY 4.0
		Author (Corresponding)	Emanuele Torti (ORCID: 0000-0001-8437-8227)

Charges

The charges for this article are listed below.

Article Processing Charges	1,600.00
Net Charges	1,600.00
Total	USD 1,600.00

Outside the scope of UK VAT as per Article 44 of 2006/112/EC.

Bill to

Payer Name	Emanuele Torti	City	Pavia
Email	emanuele.torti@unipv.it	Country	Italy
Institution Address	University of Pavia Via Ferrata 5	EC VAT Reg. No.	00462870189

Payment options

BANK TRANSFER

Account Name	Hindawi Limited
Account type	FGN Current
Sort Code	090715
Account Number	00113905
SWIFT/BIC Code	ABBYGB2LXXX
IBAN	GB60ABBY09071500113905
Bank Address	Santander UK PLC, Corporate Banking, Bridle Road, Bootle, Merseyside, L30 4GB
Beneficiary Address	Hindawi Ltd., Adam House, Third Floor, 1 Fitzroy Square, London W1T 5HF, UK
Invoice Ref. No.	16835/2019

USE CREDIT CARD/PAYPAL

If you would like to make the payment through CREDIT CARD or PAYPAL, please use the link <http://invoice.hindawi.com/75b12c25-bd45-4a6f-912f-274b315a7d9a/>



It is important that we can match up the payment you make to your invoice. Please ensure that the reference used in the bank transfer is the Invoice Ref. No. for this article.

Hindawi Limited

Hindawi Ltd., Adam House, Third Floor, 1 Fitzroy Square, London W1T 5HF, UK
Company Reg. No.: 08671628 VAT Reg. No.: GB 181 0941 19
For assistance, please contact accounts.receiveable@hindawi.com