



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Ingegneria Industriale**  
**e dell'Informazione**

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

Titolo X                      Classe 4  
Fascicolo n. 6              Anno 2020  
Allegato 0

**OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto extra Mepa (con preventivo già acquisito) – Acquisto di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo “A Bayesian Data Fusion based approach for learning genome-wide Transcriptional Regulatory Networks” – Springer Nature Limited**

**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 “A Bayesian Data Fusion based approach for learning genome-wide Transcriptional Regulatory Networks”, per le esigenze di svolgimento dell'attività di ricerca della Dott.ssa Elisabetta Sauta;
- **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 Springer Nature Limited, individuato dalla Dott.ssa Elisabetta Sauta mediante indagine di mercato informale, che ha offerto per i servizi in oggetto l'importo di Euro 1.845,00 (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 (*Contratti sotto soglia*), comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 che consente di procedere per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 40.000,00= mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Ingegneria Industriale**  
**e dell'Informazione**

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

- **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. Z402CCEA9B;
- **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 Limited della fornitura di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo "A Bayesian Data Fusion based approach for learning genome-wide Transcriptional Regulatory Networks";
- di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Riccardo Bellazzi, richiedente l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata complessivamente in Euro 2.250,90 (già comprensivi di IVA) sul progetto "CTBIOMERIS" del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2020.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

**IL DIRETTORE**  
**Prof. Riccardo BELLAZZI**  
*(documento firmato digitalmente)*

# APC Payment

**(ID BINF-D-20-00024) - A Bayesian Data Fusion based approach for learning g...**

Payment Option

Credit card  Invoice

Paying offline (Bank/wire transfer or cheque) incurs an administration fee of **€55**. When paying through our secure credit card payment system you will still receive an invoice marked as paid for your records. You will also receive a receipt.

If your billing country is not included in this list please contact [waivers@springernature.com](mailto:waivers@springernature.com) with details of your manuscript ID number and country, and you will be advised on how to proceed.

Billing country

Italy ▼

Tax ID Number

Payments from within Italy are subject to VAT/GST at **22.0%**. The VAT/GST rate charged will be the rate applicable to your country.

I confirm I hold a valid VAT/GST registration certificate issued by my country's tax authorities, or that I am submitting this article on behalf of my organisation that holds a valid VAT/GST registration, and can provide the VAT/GST registration.

Where you or your Institution holds a VAT/GST ID Number, this number is required to apply reverse charge mechanism so that NO VAT/GST is added onto your invoice. (We recommend you check with your Institution's Finance Department before completing this section). UK customers are not exempt from VAT charge.

By providing us with your VAT/GST ID Number you will also be required to provide your institutional details on the following page.

IT

Payment Summary

APC charge  
€ 1790.00

Admin charge  
€ 55.00

TOTAL  
€ 1845.00