



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

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

Titolo X                      Classe 4  
Fascicolo n. 1630        Anno 2022  
Allegato 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 “Neural networks for automatic posture recognition in Ambient-Assisted Living” – MDPI AG**

**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 “Neural networks for automatic posture recognition in Ambient-Assisted Living”, per le esigenze di svolgimento dell'attività di ricerca del Prof. Stefano Ramat;
- **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 MDPI AG, individuato dal Prof. Ramat mediante indagine di mercato informale, che ha offerto per i servizi in oggetto l'importo di € 1.758.34 (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. 1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020 che consente di procedere per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a € 139.000,00=, 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. Z163599A9C;
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;

**DISPONE**

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020, l'affidamento diretto all'operatore MDPI AG della fornitura di un servizio di pubblicazione articolo scientifico dal titolo "Neural networks for automatic posture recognition in Ambient-Assisted Living";
- di nominare la Dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Ramat, richiedente l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata complessivamente in € 2.145,17 (già comprensivi di IVA) sul progetto "RAMAMATH" del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2022.

Pavia, data della sottoscrizione digitale

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



---

## Fwd: [Sensors] Manuscript ID: sensors-1619123 - Revision Reminder (Due date 7 March)

---

Marino Angela <angela.marino@unipv.it>  
A: Marino Angela <angela.marino@unipv.it>

16 marzo 2022 12:02

**Da:** Star Chen <star.chen@mdpi.com>  
**Oggetto:** Re: [Sensors] Manuscript ID: sensors-1619123 - Revision  
Reminder (Due date 7 March)  
**Data:** 8 marzo 2022 00:57:57 CET  
**A:** Ramat Stefano <stefano.ramat@unipv.it>  
**Cc:** sensors@mdpi.com, Bruna Maria Vittoria Guerra  
<brunamariavitt.guerra01@universitadipavia.it>, Micaela Schmid  
<micaela.schmid@unipv.it>, Giorgio Beltrami <giorgio.beltrami@unipv.it>

Dear Prof. Ramat,

Greetings. The total amount of the voucher you sent me is 450 CHF.

-----  
3631123a5d662e85: 100.00 CHF  
fcf7ab762eacb740: 100.00 CHF  
2c6d829d135f7451: 100.00 CHF  
9449ec00910e539e: 100.00 CHF  
d55b2d87af50bd9c: 50.00 CHF  
-----

I have added them for your APC. And the APC of your manuscript will be updated to:

-----  
Journal APC: 2400.00 CHF  
Voucher discount: 450.00 CHF  
Total: 1950.00 CHF (1758.34 EUR)  
-----

Please feel free to let me know if you have any questions.

Best regards,

Ms. Star Chen  
Assistant Editor

On 2022/3/7 22:36, Ramat Stefano wrote:

Dear Ms. Chen, thank you for your reply. Here are the voucher codes for prof. Micaela Schmid 3631123a5d662e85; fcf7ab762eacb740; 2c6d829d135f7451; 9449ec00910e539e and the one that I have d55b2d87af50bd9c We will keep you updated with our revision process and administrative procedures.

Best regards, Stefano Ramat

Stefano Ramat, Ph.D. Professor of Bioengineering Director - Pavia Science and Technology Park Web page

<<https://bit.ly/3oGvQUI>>

On Mon, Mar 7, 2022 at 2:11 PM Star Chen

<[star.chen@mdpi.com](mailto:star.chen@mdpi.com) <<mailto:star.chen@mdpi.com>>> wrote:

Dear Prof. Ramat,

Thank you for your reply. Here are the answers of your questions:

- 1) It is OK to submit revised manuscript a few days later.
- 2) It is OK to use the voucher of an author which is not the corresponding one. Please send the voucher code to me via email. I will help you to add.
- 3) Regarding the invoice, I will confirm with our billing department how to process. Please also inform us if there is update about purchase order.

Feel free to let me know if you have any questions.

Best regards,

Ms. Star Chen Assistant Editor

On 2022/3/7 19:25, Ramat Stefano wrote:

Dear Editorial Office, we are working on the revision of the manuscript and will be able to upload it in the next few days, hoping this does not pose a problem. Thanks much. Best regards, Stefano Ramat

-- Stefano Ramat, Ph.D. Professor of Bioengineering Director - Pavia Science and Technology Park Web page <<https://bit.ly/3oGvQUI>

On Fri, Mar 4, 2022 at 9:56 AM Sensors Editorial Office

<[sensors@mdpi.com](mailto:sensors@mdpi.com) <<mailto:sensors@mdpi.com>>

<<mailto:sensors@mdpi.com>

<<mailto:sensors@mdpi.com>>>> wrote:

Dear Mrs. Guerra,

We sent a revision request for the following manuscript on 25 February 2022. Manuscript ID: sensors-1619123

Type of manuscript: Article Title: Neural networks for automatic posture recognition in Ambient-Assisted Living - Authors: Bruna Maria Vittoria Guerra, Micaela Schmid, Giorgio Beltrami, Stefano Ramat \*

If you have finished your revisions, please upload the revised version together with your responses to the reviewers at this link:

<https://susy.mdpi.com/user/manuscripts/resubmit/824be1cbd9f7d94468a664bc1b284626>