



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

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

Titolo X                      Classe 4  
Fascicolo n. 7001          Anno 2022  
Allegato 1

**OGGETTO DECRETO: Determina a contrarre tramite affidamento diretto EXTRA MEPA (con preventivo già acquisito) – servizio di fabbricazione di circuiti stampati – Fraunhofer IIS.**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- **PREMESSO** che il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ha necessità di procedere all'acquisto di un servizio di fabbricazione circuiti stampati per esigenze di ricerca del Prof. Malcovati e del Prof. Mazzanti del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione per un importo presuntivamente quantificato in € 5.983,80 (IVA esclusa);
- **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.4 del DL n.126/2019 convertito con modificazioni dalla Legge n.159/2019, come integrato dall'art. 236 del D.L. 10 maggio 2020, n. 34, ai sensi del quale le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296 e le disposizioni di cui all'art. 1 commi da 512 a 516 della legge 208/2015 in tema di ricorso al mercato elettronico e di utilizzo della rete telematica, non si applicano alle università statali e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati alle attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, nonché beni e servizi informatici e di connettività destinati all'attività didattica universitaria;
- **ACQUISITO** il preventivo dell'operatore **Fraunhofer IIS**, individuato dal Prof. Malcovati, mediante indagine di mercato informale, che ha offerto per i beni in oggetto l'importo di € 5.983,80 (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;



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

*Il Direttore*  
*Prof. Riccardo Bellazzi*

- **RICHIAMATO** l'art.1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020 e s.m.i., **RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la contabilità, con particolare riguardo all'art. 43 (*Poteri di spesa*);
- **ACQUISITO** il CIG n. **Z6038B2B31**;
- **ACCERTATA** la sussistenza della copertura finanziaria;

**DISPONE**

- di autorizzare, ai sensi l'art.1, comma 1, lett. a) della Legge n. 120/2020 e s.m.i. l'affidamento diretto all'operatore "**Fraunhofer IIS**" della fornitura di un servizio di fabbricazione circuiti stampati;
- di nominare la dott.ssa Nicoletta Galli responsabile del procedimento, con il supporto del Prof. Malcovati e del Prof. Mazzanti, richiedenti l'acquisto;
- di far gravare la relativa spesa quantificata in € 6.839,48 (IVA esente al 35%) sul progetto "**MAZZMOOR**", del bilancio di previsione dell'Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2022

*Pavia, data della sottoscrizione digitale*

**IL DIRETTORE**

**Prof. Riccardo BELLAZZI**

*(Documento firmato digitalmente)*

