



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Determinazione dirigenziale

**Oggetto:** Nomina commissione giudicatrice del concorso pubblico, per esami, per il reclutamento a **tempo indeterminato di n.1 unità di personale tecnico amministrativo di categoria C/1 - area tecnica, tecnico/scientifica ed elaborazione dati** - per le esigenze del Centro Servizi Interdipartimentale "**LENA**" **Laboratorio di Energia Nucleare Applicata dell'Università degli Studi di Pavia**  
(cod. 19-2022-c1-lena)

## IL DIRETTORE GENERALE

**VISTI** i DD.PP.RR. 10/01/1957, n. 3 e 03.05.1957, n. 686;

**VISTO** il D.L.vo 23/12/1993, n. 546 ed in particolare l'art. 3, 2° comma;

**VISTO** il D.P.R. 09/05/1994, n. 487, modificato con D.P.R. 30.10.1996, n. 696;

**VISTI** i Contratti Collettivi Nazionali di Lavoro del personale tecnico-amministrativo del Comparto Università sottoscritti in data 16/10/2008 ed in data 12/03/2009;

**VISTO** il "Regolamento in materia di accesso ai ruoli del Personale Tecnico-Amministrativo e Collaboratori ed Esperti Linguistici dell'Università degli Studi di Pavia" emanato con n. 3/2018 dell'08/01/2018, protocollo n. 648, e ss.mm.ii;

**VISTO** il bando di concorso pubblico, per esami, per il reclutamento a tempo indeterminato di n.1 unità di personale di categoria C/1 - area tecnica, tecnico/scientifica ed elaborazione dati - per le esigenze del Centro Servizi Interdipartimentale "LENA" Laboratorio di Energia Nucleare Applicata dell'Università degli Studi di Pavia, di cui alla determinazione 594/2022, prot. n. 113109 del 21/07/2022 (il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV<sup>a</sup> S.S. Concorsi ed esami - n. 64 del 12/09/2022);

**CONSIDERATO** che sono stati individuati quali esperti nelle materie oggetto del concorso Daniele Alloni, Andrea Gandini, Laura Linati e, quale segretaria, Silvia Aguzzoni, tutti in servizio presso l'Università degli Studi di Pavia;

**ACCERTATA** la disponibilità a far parte della commissione giudicatrice del concorso in oggetto;

**CONSIDERATO** che al fine di ottemperare al disposto dell'art.35-bis del D.Lgs 165/2001, "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche", è stata resa da parte dei soggetti sopraindicati dichiarazione di insussistenza di condanne penali, anche irrogate con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal capo I (Dei delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione) del Titolo II del Libro II del codice penale;

**RITENUTO** di dover provvedere

## DETERMINA

La commissione giudicatrice del concorso pubblico, per esami, per il reclutamento a **tempo indeterminato di n.1 unità di personale di categoria C/1 - area tecnica, tecnico/scientifica ed elaborazione dati** - per le esigenze del Centro Servizi Interdipartimentale "LENA" Laboratorio di Energia Nucleare Applicata dell'Università degli Studi di Pavia è così composta:



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

**Daniele ALLONI**

Categoria D – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – presso il Centro Servizi Interdipartimentale “LENA” Laboratorio di Energia Nucleare Applicata dell’Università degli Studi di Pavia  
**(Presidente)**

**Andrea GANDINI**

Categoria D – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – presso il Centro Servizi Interdipartimentale “LENA” Laboratorio di Energia Nucleare Applicata dell’Università degli Studi di Pavia  
**(Componente)**

**Laura LINATI**

Categoria D – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – presso il Servizio Sicurezza e Salute dell’Università degli Studi di Pavia  
**(Componente)**

**Silvia AGUZZONI**

Categoria C - area amministrativa – presso la U.O.C. Carriere e concorsi del personale tecnico amministrativo e CEL e rapporti con il SSN dell’Università degli Studi di Pavia  
**(Segretaria)**

La relativa spesa grava sul a.c. 01.02.12.01.02.09, “Compensi, missioni e rimborso spese a componenti commissioni di concorso”, del Bilancio 2022 dell’Università.

Pavia, data protocollo

**IL DIRETTORE GENERALE  
DOTT.SSA EMMA VARASIO**

*Documento firmato digitalmente*

EV/PM/PT/sa