



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Determinazione dirigenziale

Oggetto: Approvazione atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, a **n. 1 posto di Dirigente di II Fascia a tempo indeterminato** per le esigenze dell'istituenda Area Sistemi Informativi dell'Università degli Studi di Pavia (cod.: 2-2020-dirigente-asi)

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la Legge 07/08/1990, n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni, *"Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"*;

VISTO il regolamento d'Ateneo (e successive modificazioni e integrazioni) e le relative tabelle annesse, emanato in attuazione delle Legge 07/08/1990, n. 241 con D.R. n. 10464 del 30/04/1999 e pubblicato sulla G.U. n. 115 del 19/05/1999;

VISTO il Decreto Legislativo 30/03/2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, *"Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche"*;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 09/05/1994, n. 487 e successive modificazioni ed integrazioni date dal Decreto del Presidente della Repubblica 30/10/1996 n.693, *"Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi"*;

VISTI il "Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale dell'Area VII (dirigenza delle Università e degli Enti di Sperimentazione e di Ricerca) per il quadriennio normativo 2002/2005 e il biennio economico 2002/03", del 5 marzo 2008, "il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale dell'Area VII della dirigenza Università e Istituzioni ed Enti di Ricerca e Sperimentazione per il quadriennio normativo 2006/2009 e il biennio economico 2006/2007", del 28 luglio 2010, e il "Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro relativo al personale dell'Area Istruzione e Ricerca – Triennio 2016-2018", del 8 luglio 2019

VISTA la legge 27 dicembre 2019, n. 160, recante *"Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2022"*;

VISTO il "Regolamento per l'accesso alla qualifica di dirigente dell'Università degli Studi di Pavia";

VISTO il bando di concorso pubblico, per titoli ed esami, per il reclutamento di un dirigente di II Fascia a tempo indeterminato per le esigenze dell'istituenda Area Servizi Informativi dell'Università degli Studi di Pavia indetto con determinazione n.147/2020, prot. n. 33212 del 16/03/2020 (il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV^a S.S. *Concorsi ed esami* – n. 31 del 17/04/202);



UNIVERSITÀ DI PAVIA

VISTA la determinazione dirigenziale n. 240/2020, prot. n. 48646 del 07/05/2020 con la quale sono stati integrati i titoli di studio richiesti per l'ammissione al concorso (il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – IV^a S.S. *Concorsi ed esami* – n.39 del 19/05/2020);

VISTA la Determinazione protocollo n. 1733/2020, prot. n. 66337 del 25/06/2020 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice del suddetto concorso;

ACCERTATA la vacanza del posto messo a concorso

DISPONE

Art. 1 – Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esami, a **n. 1 posto di Dirigente di II Fascia a tempo indeterminato** per le esigenze dell'istituenda Area Sistemi Informativi dell'Università degli Studi di Pavia.

Art. 2 - E' approvata la seguente graduatoria di idoneità del concorso di cui all'articolo 1:

	Cognome	Nome	Punteggio
1	BRIGHI	Enrico	61,00
2	BALLARDINI	Luigi	54,70
3	LANTERNA	Dario	54,00

ART. 3 - In considerazione dei risultati di cui all'articolo 2 e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, viene dichiarato vincitore del concorso pubblico, per titoli ed esami, a n. 1 posto di Dirigente di II Fascia a tempo indeterminato per le esigenze dell'istituenda Area Sistemi Informativi dell'Università degli Studi di Pavia il dott. **Enrico BRIGHI**.

Pavia, data protocollo

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

(Documento firmato digitalmente)

LB/PM/PT/dc