



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Decreto Rettorale n. */2021 **Oggetto:** **Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della Classe di Scienze tecnologie e società - Rif. DR 28/2021 – PROROGA TERMINI**

*n. della registrazione di protocollo riportato nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus

Cod. Assegni/STS-2021-02

Publicato all'Albo della Scuola

Area: Attività Istituzionali, Didattica e Valutazione

U.O.: Corsi PhD, Lauree magistrali, Didattica post laurea e Centri di ricerca

IL RETTORE

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario ”, ed in particolare l’art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- RICHIAMATO** il Regolamento della Scuola per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell’art. 22 della legge n. 240/2010 approvato con decreto rettorale n. 188 del 30/10/2018;
- VISTO** Il Decreto Rettorale n. 28/2021 di emanazione del bando di concorso in oggetto;
- VISTA** la richiesta del Preside della Classe di Scienze tecnologie e società, Prof. Mario Martina, prot. 0001593/IV/4 del 23 marzo u.s., di proroga dei termini del bando in oggetto;
- RITENUTO** di dover provvedere

DECRETA

Il termine di partecipazione al concorso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della Classe di Scienze tecnologie e società nell’ambito del programma “Risk-based design delle opere idrauliche per la mitigazione del rischio di inondazione (RIDES-IDRO)”, di cui al DR 28/2021, è prorogato alle **ore 12:00 del 10 maggio 2021.**



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Pavia, data del protocollo

IL RETTORE

Prof. Riccardo Pietrabissa

(Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005)