

**Direzione Gestione Risorse e Servizi Istituzionali
Settore Risorse Umane
Ufficio Contratti di Lavoro Autonomo e Borse di Studio**

D.R. N. 63

OGGETTO: INTEGRAZIONE BANDO DI SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO NELL'AMBITO DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN BENI ARCHITETTONICI E DEL PAESAGGIO – I ANNO COORTE 2022/2023 E II ANNO COORTE 2021/2022.

IL RETTORE

VISTO il bando di selezione pubblica, emanato con D.R. n. 16/2023 del 09.01.2023, in scadenza in data 23.01.2023, volto al conferimento di incarichi di insegnamento nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), sezione Albo on-line in data 12.01.2023;

VISTO l'art. 2 del citato D.R. n. 16/2023 il quale dispone l'invio esclusivo delle domande di partecipazione a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo "dicar.poliba@legalmail.it";

ATTESA l'irricevibilità delle domande a causa di un intervenuto ed improvviso malfunzionamento del servizio di posta elettronica certificata, per il quale la casella dicar.poliba@legalmail.it è temporaneamente bloccata;

CONSIDERATA la necessità di garantire i tempi prescritti dal Regolamento in materia di incarichi di insegnamento per produrre correttamente la domanda di partecipazione alla selezione;

RAVVISATA, quindi, la necessità di procedere alla proroga dei termini di scadenza di cui al D.R. n.16/2023;

DECRETA

ART. 1- l'indirizzo mail indicato all'art. 2 del D.R. 16/2023 "dicar.poliba@legalmail.it" è da intendersi sostituito dal seguente "politecnico.di.bari@legalmail.it".

ART. 2- Il termine di presentazione delle domande, già fissato per le ore 12.00 del 23.01.2023, è prorogato al **30.01.2023 - ore 12:00**.

ART. 3 - Il presente decreto costituisce parte integrante e sostanziale del D.R. n. 16/2023 e verrà pubblicizzato con le stesse modalità sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), nella sezione dell'Albo on-line.

Bari, 18/01/2023

Il Rettore
(Prof. Ing. Francesco CUPERTINO)