



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Determina n. */2023

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

Oggetto: Nomina Commissione di valutazione Avviso di selezione per conferimento incarico mediante contratto di prestazione di lavoro autonomo occasionale avente per oggetto "Studio sulla relazione tra frequenze proprie e tensioni di precompressione in travi da ponte in CAP"
– Cod. 05-2023

Pubblicato all'Albo della Scuola

Area: Risorse Umane, Affari Generali e Servizi

U.O.: Risorse Umane

IL DIRETTORE GENERALE

- **Visto** il Regolamento per il conferimento di incarichi esterni di lavoro autonomo ai sensi dell'art. 7, comma 6 del D. Lgs. 30/3/2001 n. 165 come modificato dall'art. 5 del D. Lgs. n. 75 del 2017 della Scuola Universitaria Superiore IUSS di Pavia, emanato con DR n. 205 del 2022;
- **Vista** la richiesta prot. n. 1032 del 10 febbraio 2023 di conferimento di incarico esterno di lavoro autonomo occasionale ai sensi dell'art. 7, comma 6 del d.lgs. 30/3/2001 n. 165 come modificato dall'art. 5 del D. Lgs. n. 75 del 2017 del Preside della Classe STS, Prof. Mario Martina;
- **Vista** la Determina del Direttore Generale della Scuola n. 12 del 10 febbraio 2023 e l'Avviso pubblico per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo occasionale avente per oggetto "Studio sulla relazione tra frequenze proprie e tensioni di precompressione in travi da ponte in CAP" pubblicati in data 10.02.2023 all'Albo e sul sito della Scuola alla sezione "Bandi e concorsi";
- **Vista** la proposta di nomina della Commissione giunta dal Preside della Classe STS, prof. Mario Martina in data 2 marzo 2023 di cui al prot. n. 1692;
- **RITENUTO** pertanto, di dover provvedere alla costituzione della Commissione di valutazione

DETERMINA

La Commissione di valutazione della procedura di selezione per il conferimento di incarico mediante contratto di prestazione di lavoro autonomo occasionale avente per oggetto "Studio sulla relazione tra frequenze proprie e tensioni di precompressione in travi da ponte in CAP" è così composta:



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Prof. Roberto Nascimbene

Professore Associato – Scuola Universitaria
Superiore IUSS – indirizzo E-mail:
roberto.nascimbene@iusspavia.it

Dott. Guido Andreotti

Ricercatore tempo determinato A – Scuola Universita
Superiore IUSS – indirizzo E-mail:
guido.andreotti@iusspavia.it

Dott. Gerard O'Reilly

Ricercatore tempo determinato A – Scuola Universita
Superiore IUSS – indirizzo E-mail:
gerard.oreilly@iusspavia.it

Art. 2

La presente determina è pubblicata all'Albo ufficiale della Scuola ed è disponibile per via telematica al seguente indirizzo: <http://www.iusspavia.it/bandi-e-concorsi>

Pavia, data del protocollo

IL DIRETTORE GENERALE

Ing. Giuseppe Conti

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

Giuseppe
Conti
02.03.2023
17:35:40
GMT+01:00

