



Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Protocollo, Titolo, Repertorio
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti

DECRETO

OGGETTO: Approvazione atti della commissione per la selezione pubblica inerente al conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo aventi ad oggetto "Raccolta dati modello di accessibilità portuale" e "Analisi tempi e connettività sistema ferroviario" nell'ambito del progetto di ricerca DIGIPMARGCOM

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO il Regolamento per il conferimento degli incarichi di cui all'art. 7 c.6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, emanato con D.R. rep. 438/2022 del 06/05/2022 e modificato con D.R. rep. 596/2022 del 05/07/2022;

VISTA la determinazione rep. n. 149/2022 prot. n. 174554/VII/16 del 07/10/2022, con cui è stato autorizzato l'avvio di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo aventi ad oggetto "Raccolta dati modello di accessibilità portuale" e "Analisi tempi e connettività sistema ferroviario", prioritariamente rivolto al personale dipendente dell'Università degli studi di Bergamo, nell'ambito del progetto di ricerca DIGIPMARGCOM, responsabile scientifico prof. Paolo Malighetti;

RICHIAMATI:

- l'avviso selezione prot. n. 175761/VII/16 del 11/10/2022 per il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo in questione, che è stato oggetto di pubblicazione dal 11/10/2022 al 26/10/2022;
- il decreto rep. n. 85/2022 prot. n. 184624/VII/16 del 28/10/2022 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

VISTI gli atti trasmessi da tale Commissione;

PRESO ATTO che, come da verbale della Commissione, non risulta alcuna candidatura pervenuta da parte del personale interno;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della commissione per il conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo aventi ad oggetto "Raccolta dati modello di accessibilità portuale" e "Analisi tempi e connettività sistema ferroviario" nell'ambito del progetto di ricerca DIGIPMARGCOM, responsabile scientifico prof. Paolo Malighetti;

Art.2

Sono dichiarati vincitori i seguenti candidati:

- per l'incarico di tipo A) "Raccolta dati modello di accessibilità portuale" il dott. Emanuele Besana;
- per l'incarico di tipo B) "Analisi tempi e connettività sistema ferroviario" il dott. Sebastian Birolini;

X IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Matteo Kalchschmidt
IL VICEDIRETTORE
prof. Gianluca D'Urso

*Documento firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005*