

DECRETO N. 204

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19/10/2015;
- VISTO** il decreto n. 160/2022 in data 02/05/2022 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio dal titolo: "Sviluppo di tecniche model-free e model-based per il monitoraggio strutturale e l'analisi del rischio in ponti e viadotti" avente ad oggetto: l'analisi di sensitività dei modelli e degli algoritmi di localizzazione del danno sviluppati per ponti e viadotti e l'ulteriore sviluppo degli stessi allo scopo di riuscire a valutare l'entità del danno, nell'ambito del progetto di ricerca "Pon Insist –sistema di monitoraggio intelligente per la sicurezza delle infrastrutture urbane" CUP: E64E18000110005 Rif. D.I.E.T.I. Borsa 04/2022;
- VISTA** la necessità di nominare una commissione esaminatrice per la selezione di cui trattasi, i cui termini di partecipazione sono scaduti in data 23/05/2022;
- VISTA** la proposta del responsabile scientifico del progetto di ricerca: "Pon Insist –sistema di monitoraggio intelligente per la sicurezza delle infrastrutture urbane" CUP: E64E18000110005 dal titolo: "Sviluppo di tecniche model-free e model-based per il monitoraggio strutturale e l'analisi del rischio in ponti e viadotti" avente ad oggetto: l'analisi di sensitività dei modelli e degli algoritmi di localizzazione del danno sviluppati per ponti e viadotti e l'ulteriore sviluppo degli stessi allo scopo di riuscire a valutare l'entità del danno" il Prof. Mario di Bernardo relativa ai componenti della Commissione per l'espletamento della procedura selettiva in questione;
- VISTO** il Decreto Legislativo n.165/2001 e s.m.i. ed, in particolare, l'art.35bis il quale detta disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni;



ACQUISITE

le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della nominanda Commissione Giudicatrice dove gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

DECRETA

La Commissione giudicatrice per la selezione, per il conferimento di n. 1 borsa di studio dal titolo: "Sviluppo di tecniche model-free e model-based per il monitoraggio strutturale e l'analisi del rischio in ponti e viadotti" avente ad oggetto: l'analisi di sensitività dei modelli e degli algoritmi di localizzazione del danno sviluppati per ponti e viadotti e l'ulteriore sviluppo degli stessi allo scopo di riuscire a valutare l'entità del danno", nell'ambito del progetto di ricerca: "Pon Insist – sistema di monitoraggio intelligente per la sicurezza delle infrastrutture urbane" CUP: E64E18000110005, **Rif. D.I.E.T.I. Borsa 04/2022**; di cui al bando emanato in data 02/05/2022 è così costituita:

Prof. Mario di Bernardo	Presidente
Prof. Francesco Lo Iudice	Membro
Dott.ssa Cinzia Cannizaro	Segretario verbalizzante

Napoli, 24 maggio 2022

Il Direttore

Prof. Fabio Villone