



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

DIREZIONE GENERALE
DIVISIONE RISORSE UMANE
Resp. Lucia Tesei
UFFICIO RECLUTAMENTO E CARRIERE PROFESSORI E RICERCATORI
Resp. Arianna Cinti

Decreto del Rettore

Classif. VII/1

n. allegati: 0

Oggetto: approvazione degli atti della procedura di valutazione, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge n. 240 del 30.12.2010, per la chiamata nel ruolo di professore associato, nel settore concorsuale 09/A1, settore scientifico disciplinare ING-IND/06 della Dott.ssa Alessandra NIGRO.

IL RETTORE

- VISTA** la legge 09.05.1989, n. 168 ed in particolare l'art. 6;
- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche;
- VISTE** le leggi sull'istruzione universitaria;
- VISTO** il decreto rettorale n. 200 del 23.12.2011, e successive modificazioni e integrazioni, con il quale è stato emanato il Regolamento d'Ateneo relativo alla chiamata dei professori di prima e seconda fascia ai sensi degli artt. 18 e 24, commi 5 e 6, della Legge n. 240/10
- VISTO** il decreto rettorale n. 671 del 01 luglio 2022 con il quale è stata bandita la procedura di valutazione ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/10, per il settore concorsuale 09/A1– Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale, settore scientifico disciplinare ING-IND/06 - Fluidodinamica presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche;
- VISTO** il decreto rettorale n. 737 del 18 luglio 2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la predetta selezione;
- VISTI** i verbali e la relazione finale redatti dalla Commissione;
- ACCERTATA** la regolarità formale degli atti;

DECRETA



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione indetta con decreto rettorale n. 671 del 01 luglio 2022 ai sensi dell'art. art. 24, comma 5, della Legge n. 240 del 30.12.2010, nella quale la **Dott.ssa Alessandra NIGRO** è risultata idonea alla chiamata di professore associato nel settore concorsuale 09/A1– Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale, settore scientifico disciplinare ING-IND/06 - Fluidodinamica presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche di questa Università.

Ancona, data come da segnatura

IL RETTORE

Prof. Gian Luca Gregori

*Documento firmato digitalmente
ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*