



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE

DIVISIONE RISORSE UMANE  
Resp. Lucia Tesei  
UFFICIO ASSEgni DI RICERCA  
Resp. Alessandra Alosi

Decreto del Direttore Generale

Classif. III/21

n. allegati: 0

**Oggetto: approvazione degli atti delle selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, indette ai sensi dell'art. 22 – comma 4 – lettera b) della Legge n^ 240/2010 con D.R. n^ 680 del 1°.07.2022.**

#### IL DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge 9.05.1989, n^168 ed in particolare l'art. 6
- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche, pubblicato sulla G.U. del 01.06.2012
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n^ 240, in particolare l'art. 22, relativo al conferimento degli assegni di ricerca
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di assegni di ricerca, emanato con D.R. n^ 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTO** il D.R. n^ 680 dell'1.07.2022 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di n^ 4 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 – comma 4 – lettera b) della Legge n^ 240/2010, della durata di 1 anno ciascuno, come di seguito specificato:
- n^ 1 presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali, nell'ambito del Settore s.d. SECS-P/05 (Econometria), sul tema "Modelli per dati panel e metodi di machine learning per la valutazione della performance di imprese innovatrici nell'ambito della green economy"
  - n^ 1 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/17 (Impianti Industriali Meccanici), sul tema "Analisi LCA di impianti per la produzione di acciaio"
  - n^ 1 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/04 (Automatica), sul tema "Studio e sviluppo di soluzioni per il monitoraggio, l'ottimizzazione e la manutenzione predittiva nei processi industriali in ambito Industria 4.0"
  - n^ 1 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura, nell'ambito del Settore s.d. ICAR/01 (Idraulica), sul tema "Analysis of the seawater circulation in the Gemlik Bay (Marmara Sea), also in relation to a changing climate"



**VISTO** il D.R. n° 776 del 27.07.2022 con cui sono state nominate le relative commissioni giudicatrici per l'espletamento delle suddette selezioni

**VISTI** i verbali redatti dalle competenti Commissioni Giudicatrici

**VERIFICATA** la regolarità formale degli atti

**DECRETA**

Sono approvati gli atti delle predette selezioni pubbliche, bandite con D.R. n° 680 dell'1.07.2022, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori rispettivamente:

- Settore s.d. SECS-P/05: **Dott. Francesco VALENTINI**
- Settore s.d. ING-IND/17: **Dott. Leonardo POSTACCHINI**
- Settore s.d. ING-INF/04: **Dott. Crescenzo PEPE**
- Settore s.d. ICAR/01: **Dott. Lorenzo MELITO**

Ancona, data della firma digitale

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Dott. Alessandro IACOPINI

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