



## 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, con cui è innovata la disciplina relativa 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° 998 del 2.09.2019 con il quale sono state indette selezioni pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca, come di seguito specificato:

- due presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, come segue:
  - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/03 (Telecomunicazioni), della durata di 18 mesi, sul tema "*Primitive e protocolli crittografici per industrial Internet of things*";
  - uno nell'ambito del Settore s.d. MAT/09 (Ricerca Operativa), della durata di 1 anno, sul tema "*Bound duali basati su Dual Feasible Functions per problemi di packing bidimensionale a k-stad*";
- tre presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche, della durata di un anno ciascuno, come segue:
  - due nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/11 (Fisica Tecnica Ambientale), sui temi "*Studio delle tecniche di abbattimento di consumi energetici e risorse primarie in porti ed aeroporti*" e "*Sviluppo e implementazione di un sistema di valutazione dell'impatto ambientale dedicato a porti ed aeroporti*";
  - uno nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/12 (Misure Meccaniche e Termiche), sul tema "*Sviluppo di tecniche innovative per il monitoraggio di persone nell'ambiente costruito e relativa applicazione in schemi di riferimento*";
- uno presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, nell'ambito del Settore s.d. BIO/13 (Biologia Applicata), della durata di 1 anno, sul tema "*Studio di messaggeri CXCL12 nell'adenocarcinoma ai dotti pancreatici*";
- due presso il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, nell'ambito del Settore s.d. BIO/07 (Ecologia), della durata di 1 anno ciascuno, sui temi "*Stato ambientale ed ecologico di ecosistemi marini dell'Adriatico interessati dalla presenza di piattaforme offshore riconvertite per usi multipli ecosostenibili*" e "*Valore nutrizionale e qualità microbiologica di invertebrati marini di interesse commerciale*".

**VISTO** il D.R. n° 1134 del 27.09.2019 con cui sono state nominate le rispettive commissioni giudicatrici per l'espletamento delle suddette selezioni;

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

**VERIFICATA** la regolarità formale degli atti;

## DISPONE

Sono approvati gli atti delle predette selezioni pubbliche, bandite con D.R. n° 998 del 2.09.2019, per il conferimento degli assegni di ricerca specificati in premessa, nelle quali sono risultati vincitori



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



rispettivamente:

- Settore s.d. ING-INF/03: **Dott. Paolo SANTINI**
- Settore s.d. MAT/09: **Dott. Andrea PIZZUTI**
- Settore s.d. ING-IND/11 Titolo: "*Studio delle tecniche di abbattimento di consumi energetici e risorse primarie in porti ed aeroporti*": **Dott. Enrico MANCINELLI**
- Settore s.d. ING-IND/11 Titolo "*Sviluppo e implementazione di un sistema di valutazione dell'impatto ambientale dedicato a porti ed aeroporti*": **Dott. Simone VIRGILI**
- Settore s.d. ING-IND/12: **Dott. Matteo SORCINELLI**
- Settore s.d. BIO/13: **Dott.ssa Monia CECATI**
- Settore s.d. BIO/07 Titolo "*Stato ambientale ed ecologico di ecosistemi marini dell'Adriatico interessati dalla presenza di piattaforme offshore riconvertite per usi multipli ecosostenibili*": **Dott. ssa Zaira DA ROS**
- Settore s.d. BIO/07 Titolo "*Valore nutrizionale e qualità microbiologica di invertebrati marini di interesse commerciale*": **Dott.ssa Emanuela BUSCHI**

Ancona, li 25 OTT. 2019

IL DIRETTORE GENERALE  
**Dott.ssa Rosalba Valenti**