

Decreto Prot. n. _____ Repertorio n. _____
Tit. III Cl. 13

Oggetto: Decreto Nomina Commissioni di cui al D.D. n.515/2023 del 09/10/2023, per il conferimento di n.7 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", finanziati con Fondi Prin 2022.

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 645 del 17.10.2016;
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo recante modalità per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010;
- VISTO** il D.D. n.515/2023 del 09/10/2023 con il quale si è provveduto ad emanare il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.7 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", finanziati con Fondi Prin 2022.
- VISTI** in particolare l'art. 10 del Regolamento di Ateneo sopraccitato e l'art. 5 del bando in parola, che dettano disposizioni sulla composizione della Commissione Esaminatrice dei concorsi de quo e demandano al Consiglio della struttura, che ha chiesto il conferimento dell'assegno, la proposta dei relativi componenti tra i quali è membro il responsabile scientifico del progetto di ricerca (tutor);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, adunanza n.11 del 13/09/2023, con la quale si approva la richiesta di attivazione della procedura di selezione pubblica per il conferimento di 7 assegni di ricerca e l'individuazione dei membri delle Commissioni Esaminatrici;

DECRETA

Art. 1 Ai sensi del combinato disposto degli artt. 10 del Regolamento citato nelle premesse del presente decreto e 5 del bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.7 assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.D. n.515/2023 del 09/10/2023, pubblicato mediante affissione all'Albo di Ateneo in data 09/10/2023, sono nominate le seguenti commissioni Esaminatrici:

1) Programma di ricerca: "ARACNE. Un sistema radar per il monitoraggio senza contatto del cemento armato" – S.S.D.: ING-INF/02-ICAR/08. – Tutor: Prof.ssa Adriana BRANCACCIO.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof.ssa Adriana BRANCACCIO – Tutor – P.A., Prof. Raffaele SOLIMENE – P.O., Prof. Vincenzo MINUTOLO – P.A.

Membri Supplenti: Prof. Giovanni LEONE – P.O., dott.ssa Maria Antonia MAISTO – RTDb, Prof. Alberto Maria AVOSSA – P.A.

2) Programma di ricerca: "Biosensori fotonici per POCTs" – S.S.D.: ING-INF/01 – Tutor: Prof. Nunzio CENNAMO.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof. Nunzio CENNAMO – Tutor – P.A., Prof. Luigi ZENI – P.O., Prof. Aldo MINARDO – P.O.

Membri Supplenti: Prof. Giovanni LEONE – P.O., Prof. Raffaele SOLIMENE – P.O., Prof.ssa Adriana BRANCACCIO – P.A.

3) Programma di ricerca: "Analisi del comportamento di fondazioni per strutture offshore" – S.S.D.: ICAR/07 – Tutor: Prof. Raffaele DI LAORA.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof. Raffaele DI LAORA – Tutor – P.A., Prof. Luca COMEGNA – P.A., dott.ssa CHIARA IODICE – RTDa.

Membri Supplenti: Prof. Armando CARTENÌ – P.A., Prof. Alessandro MANDOLINI – P.O., Prof.ssa Emilia DAMIANO – P.A.

4) Programma di ricerca: “Calcolo di campi elettromagnetici per la previsione degli eventi di fulminazione” – S.S.D.: ING-IND/31 – Tutor Prof. Alessandro FORMISANO.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof. Alessandro FORMISANO – Tutor – P.O., Prof. Giovanni LEONE – P.O., Prof. Nunzio CENNAMO – P.A.

Membri Supplenti: Prof. Massimo VITELLI – P.O., Prof. Raffaele SOLIMENE – P.O., Dott. Luigi COSTANZO – RTDb.

5) Programma di ricerca “Diagnostica elettromagnetica ad onde millimetriche” – S.S.D.: ING-INF/02 – Tutor: Dott.ssa Maria Antonia MAISTO

Commissione:

Membri Effettivi: Dott.ssa Maria Antonia MAISTO – Tutor – RTDb, Prof. Raffaele SOLIMENE – P.O, Prof. Giovanni LEONE – P.O.,

Membri Supplenti: Prof.ssa Adriana BRANCACCIO – P.A., Prof. Aldo MINARDO – P.O., Prof. Nunzio CENNAMO – P.A.

6) Programma di ricerca: “Valorizzazione degli scarti alimentari mediante processi biologici in ambiente anaerobico: analisi sperimentale e modellazione dei processi” – S.S.D.: ICAR/03 – Tutor Prof. Antonio PANICO.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof. Antonio PANICO – Tutor – P.A., Prof. Biagio MORRONE – P.A., Prof. Luigi FRUNZO – P.A. – “Federico II”.

Membri Supplenti: Prof. Pasquale CONTESTABILE – P.A., Dott.ssa Maria Rosaria MATTEI – Ricercatrice – “Federico II”, Dott. Vincenzo LUONGO – Ricercatore – “Federico II”.

7) Programma di ricerca: “Gemelli digitali derivati dal rilievo a distanza dei crateri di impatto balistico” – S.S.D.: ICAR/17 – Tutor: Prof.ssa Adriana ROSSI.

Commissione:

Membri Effettivi: Prof.ssa Adriana ROSSI – Tutor – P.O., Dott.ssa Sara GONIZZI BARSANTI – RTDb., Dott. Gaetano CRISPINO – RTDa.

Membri Supplenti: Prof. Massimiliano RENDINA – P.A., Prof.ssa Carolina DE FALCO – P.A., Prof. Nunzio CENNAMO – P.A.

Aversa, lì

SI

Unità Organizzativa Responsabile del Procedimento:
Dipartimento di Ingegneria
Real Casa dell'Annunziata – Via Roma 29 - 81031 Aversa (CE)
Responsabile del procedimento: dott. Massimo MANNA
Email: dip.ingegneria@unicampanai.it
Tel. 081 5010203 Fax. 0815010290

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Alessandro MANDOLINI)

Documento firmato digitalmente ai sensi - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.