



DI
C
Ma
PI

Dipartimento
di Ingegneria Chimica,
dei Materiali e della
Produzione Industriale
Università degli Studi
di Napoli Federico II

Ufficio Dipartimentale Contabilità,
Contratti e Logistica

DECRETO DIRETTORIALE n. 3 del 12/01/2022

IL DIRETTORE

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, *"Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario"* art. 18 e in particolare l'art. 22, che disciplina gli Assegni di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca, modificato al comma 3 con l'art. 6, comma 2 bis, della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- VISTO** il *Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca*, emanato con D.R. n. 3521 del 03/09/2021;
- VISTO** il D.Lgs. 165/2001 *"Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche"* che detta, all'art. 35, disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni per il reclutamento nelle amministrazioni pubbliche;
- VISTA** la legge 190 del 06/11/2012, e ss.mm.ii., contenente *"Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"*;
- VISTO** Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n.97 del 06/02/2020;
- VISTO** il *Codice di Comportamento dell'Università degli Studi di Napoli Federico II*;
- VISTO** il *Codice Etico di Ateneo*, emanato con D.R. n. 2425 dell'11/07/2012, modificato con D.R. 2573 del 16/07/2015;
- VISTO** il Regolamento recante *Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici*, emanato con Decreto del Presidente della Repubblica 16/04/2013 n. 62 (diffuso con nota direttoriale prot. n. 68362 del 18/07/2013);
- VISTO** il decreto direttoriale n. 240 del 15/12/2021 di emanazione del bando per n. 1 assegno per attività di ricerca n. 19/2021/ASS.RIC., avente per oggetto "Utilizzo di sensori multiparametrici per il monitoraggio di acque reflue e dell'ambiente esterno in siti di allevamento zootecnico a forte impatto ambientale" da svolgersi nell'ambito del progetto "000008-FISR2019_04634 acronimo GreenMARE - "Tecnologie Green e MicroAlghe per prodotti di interesse salutistico e micro-fito-depurazione di Reflui di cui è responsabile il prof. Andrea D'Anna";
- CONSIDERATA** la proposta di formazione della Commissione Giudicatrice avanzata dal prof. Andrea D'Anna, responsabile scientifico del progetto sui cui fondi è stato bandito il concorso;



DI
C
Ma
PI

Dipartimento
di Ingegneria Chimica,
dei Materiali e della
Produzione Industriale
Università degli Studi
di Napoli Federico II

Ufficio Dipartimentale Contabilità,
Contratti e Logistica

- ACQUISITE** le dichiarazioni - rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 e ss.mm.ii. con le quali, i membri della Commissione proposta hanno dichiarato di non avere riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, ai sensi dell'art. 35 bis del D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165;
- ACCERTATA** l'insussistenza di situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione proposta e i candidati, in base alle dichiarazioni rese dagli stessi;
- RICONOSCIUTI** i motivi di necessità e di urgenza,

DECRETA

La Commissione giudicatrice per il concorso per assegni per attività di ricerca di cui al bando n. 19/2021/ASS.RIC. è così costituita:

Membri effettivi:

- | | |
|------------------------|------------|
| - Andrea D'Anna | Presidente |
| - Antonio Marzocchella | Componente |
| - Francesco Di Natale | Componente |

Membri supplenti:

- Amedeo Lancia
- Alessandro Erto

Le determinazioni assunte con il presente decreto direttoriale sono immediatamente esecutive a norma dell'art. 2 del D.R. 507 del 22/02/2016.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento nella prima adunanza utile.

F.to Il Direttore del Dipartimento
prof. Giuseppe Mensitieri