



Codice AR-B 8/2022  
Prot. n. 1778 del 27/09/22  
Rep. n. 150 Class.III/13

Id. 43/DNC  
[doc.2]

## DECRETO NOMINA COMMISSIONE

**IL DIRETTORE**  
del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **28/06/22** da **MARIA LAURA SANTARELLI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **ESA ESTEC 4000132184/20/NL/GLC BLUE Codice Ugov 000010\_21\_CTN\_SANTA e €6.000 su SMART-ART 000010\_21\_CTN\_SARAS (EUR 24.500,00 CUP B59C20002190007 - G79J18000620007 - Responsabile Scientifico, SANTARELLI M.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **14/07/22** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ING-IND/27** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **ESA ESTEC 4000132184/20/NL/GLC BLUE Codice Ugov 000010\_21\_CTN\_SANTA e €6.000 su SMART-ART 000010\_21\_CTN\_SARAS (CUP B59C20002190007 - G79J18000620007 - Responsabile Scientifico, SANTARELLI M.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 8/2022** prot.n. **1442** del **28/07/22** scaduto il **27/08/22**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **13/09/22** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;

## DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

Commissario	Qualifica	Ruolo
DE FILIPPIS PAOLO	Prof.ordinario	Titolare
VERDONE NICOLA	Prof.ordinario	Titolare
RUSSO PAOLA	Prof.ordinario	Titolare

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **27/09/22**



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente**

F.to Il Direttore  
prof. NICOLA VERDONE

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93