

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

Codice AR-B 15/2022 Prot. n. 657 del 17/03/23 Rep. n. 75 Class. III/13 Id. 53/DAA [doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

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 06/11/22 da ANTONIO ZUORRO;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: Progetto EU Prometheus 000010_21_H2_ZUORRO (EUR

19.367,00 CUP B85F21008660006 - Responsabile Scientifico, ZUORRO A.)

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/12/22 con la quale è stata approvata l'attivazione di

n. 1 assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/24 cat. B Tipologia II da svolgersi presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: Progetto EU Prometheus 000010_21_H2_ZUORRO (CUP

B85F21008660006 - Responsabile Scientifico, ZUORRO A.);

VISTO il bando AR-B 15/2022 prot.n. 2415 del 19/12/22 scaduto il 18/01/23;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 10/02/23 in cui sono stati nominati i membri della

Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10/02/23, e

disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente del

10/02/23 prot.n. **320**;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 20/02/23, il verbale della valutazione titoli

redatto in data 13/03/23 ed il verbale del colloquio redatto in data 16/03/23 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca Cat. B per "Valorizzazione risorse residuali e analisi LCA", presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
SAPONE VITTORIA	82,00/100,00



Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

DAS SUMAN	71,00/100,00
D/ 13 30 141/ 114	, 1,00, 100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa SAPONE VITTORIA con punti 82,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca Cat. B per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico ZUORRO A., LAVECCHIA R. e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 17/03/23

F.to Il Direttore prof. PAOLO DE FILIPPIS

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

Visto II Responsabile amministrativo delegato dott.ssa GIOVANNA BIANCO

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