

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO INGEGNERIA CHIMICA MATERIALI AMBIENTE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **10/10/24** da **FABRIZIO SARASINI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **BREWERS SPENT GRAIN AS MAIN BY-PRODUCT FOR DEVELOPMENT OF NOVEL, HIGH-PERFORMANCE BIO-BASED POLYMERS, POLYMER BLENDS, AND CO-POLYMERS (Codice UGOV: PRJ-0029) (EUR 11.220,00 CUP B83C24002650006 - Responsabile Scientifico, SARASINI F.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/10/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 02/2024** prot.n. **2628** del **31/10/24** scaduto il **15/11/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/11/24** 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 **20/11/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente del **21/11/24** prot.n. **2844**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 25/11/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 29/11/24 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** **Incarico di collaborazione esterna** per **"Produzione e caratterizzazione di blend polimerici con rinforzi naturali"**, presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.



**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BAVASSO IRENE	97,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BAVASSO IRENE con punti 97,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **SARASINI F.** 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, **03/12/24**

F.to Il Direttore  
prof. PAOLO DE FILIPPIS

documento firmato digitalmente  
ai sensi del Codice amministrazione digitale e normativa connessa

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa GIOVANNA BIANCO

documento firmato digitalmente  
ai sensi del Codice amministrazione digitale e normativa connessa