



Codice ICE 24/2025

Id. 197/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**

- 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 **11/11/25** da **ANDREA MOSTACCI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Rimborso_Mediazione_Vertenza_ELI_Palumbo (Codice UGOV: 000300_23_PAF_MEDIAZIONE_ELI_PALUMBO) (EUR 3.000,00 - Responsabile Scientifico, MOSTACCI A.)**;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/12/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 24/2025** prot.n. **71** del **14/01/26** scaduto il **31/01/26**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **11/02/26** 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 **11/02/26**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **16/02/26** prot.n. **312**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 17/02/26, il verbale della valutazione titoli redatto in data 12/03/26 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Incarico di collaborazione esterna** per: **Installazione e test del Linac a elettroni Flash per la realizzazione degli obiettivi del Progetto: "HEALTH EXTENDED ALLIANCE FOR INNOVATIVE THERAPIES, ADVANCED LAB-RESEARCH, AND INTEGRATED APPROACHES OF PRECISION MEDICINE - HEAL ITALIA"** - **AVVISO PUBBLICO DEL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA (MUR) N. 341 DEL 15.03.2022**, per lo svolgimento delle seguenti attività:



- installazione e allineamento di componenti dell'acceleratore lineare di elettroni;
- test da vuoto e verifica delle prestazioni dei sistemi installati;
- collaborazione con il personale tecnico-scientifico del Dipartimento nelle fasi di installazione e di collaudo del sistema Linac a elettroni Flash presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato
BATTISTI ANTONIO

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il sig. BATTISTI ANTONIO, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **MOSTACCI A.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **17/03/26**

F.to Il Direttore
prof. ROBERTO LI VOTI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa ANNA VIGORITO