



**DD. 82/2021**

**Prot n. 681 del 20/03/2021**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

**Visto** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

**Visto** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** il D.Lgs 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";

**Visto** il D.Lgs. 33/2013;

**Vista** la Giunta di Facoltà del 14/11/2018 che dispone il trasferimento delle quote per i corsi LM-58 e LM- 17;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica del 17/12/2021 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

**Vista** la copertura economico-finanziaria Corsi internazionali;

**Vista** l'attivazione della procedura **DD. 2/2021 PROT N. 28 DEL 12/01/2021**

**Vista** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18/02/2021 e disposta con provvedimento del Direttore de Dipartimento DD. **52/2021 PROT N. 424 DEL 25/02/2021**;

**Visto** il verbale redatto in data 9/03/2020 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento

**DISPONE**

**Art. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un incarico di insegnamento di *English language* presso il Dipartimento di Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

**Art. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Giulia Nonno punti 40

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la

**d.ssa Giulia Nonno nata il 20/11/1992 a CHIETI (prov. CH)**

è dichiarata vincitrice della procedura comparativa per il conferimento di contratti di insegnamento a titolo oneroso ex art. 23 comma 2 L. 240/2010 e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Fisica.

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

Roma, 20/03/2021

F.to Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Paolo Mataloni

DIPARTIMENTO DI FISICA



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA