



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE  
ARU/SPE

752/2023 Decreti Direttore  
Data di protocollazione: 31/10/2023  
2023-PISASNS-0040016

All'albo per 15 giorni

## IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto della Scuola;

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e s.m.i.;

**VISTO** il "Regolamento della Scuola per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato, ai sensi dell'art.24 della L.240/2010" emanato con D.D. n.368 del 7.8.2012 e s.m.i.;

**VISTO** il D.D. n. 331 del 9.05.2023 con il quale è stata indetta una procedura pubblica di selezione per il reclutamento di n.1 ricercatore/ricercatrice a tempo determinato mediante stipula di contratto di lavoro subordinato di durata triennale, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della Legge n. 79/2022, da attivare - presso la Classe di Scienze - nell'ambito del progetto finanziato sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.3, tematica 4 "Scienze e tecnologie quantistiche", Partenariato esteso "National Quantum Science and Technology Institute" (NQSTI) per il s.c. 02/B2 Fisica teorica della materia, s.s.d. FIS/03 Fisica della materia;

**VISTO** il D.D. n. 526 del 27.07.2023 con il quale è stata costituita la commissione giudicatrice della selezione predetta;

**ESAMINATI** gli atti relativi alla selezione e constatata la regolarità della procedura;

### DISPONE

1. Sono approvati gli atti della selezione pubblica indetta con D.D. n. 331 del 9.05.2023 per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010, a tempo pieno, presso la Classe di Scienze, mediante stipula di un contratto triennale di lavoro subordinato di diritto privato, ai fini dello svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il s.c. 02/B2 *Fisica teorica della materia*, s.s.d. FIS/03 *Fisica della materia* da attivare nell'ambito e per la realizzazione del progetto finanziato sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca", componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Investimento 1.3, tematica 4 "Scienze e tecnologie quantistiche", Partenariato esteso "National Quantum Science and Technology Institute" (NQSTI), nonché la seguente graduatoria di merito:
  - 1) CHIROLI Luca punti 91.00/100
  - 2) CAVINA Vasco punti 87.20/100
  - 3) DE SANTIS Dario punti 70.20/100
2. In base alla predetta graduatoria il dott. Luca Chirolli è individuato come candidato più meritevole il cui nominativo sarà proposto per l'eventuale chiamata sul posto di ricercatore a tempo determinato e pieno di cui al comma 1.
3. Il presente decreto sarà pubblicato all'Albo on line della Scuola e reso disponibile nell'apposita sezione del sito web della Scuola [www.sns.it](http://www.sns.it). Il medesimo decreto sarà successivamente trasmesso agli organi competenti ai fini dell'eventuale chiamata a cui resta comunque subordinata la stipula del contratto.

IL DIRETTORE  
(Prof. Luigi Ambrosio) \*

Firmato digitalmente da: Luigi Ambrosio  
Data: 31/10/2023 07:26:46

(\*) "Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse."