



## IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto della Scuola emanato con Decreto Direttoriale n. 202 del 7.5.2012, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 118 del 22.5.2012, e modificato da ultimo, con D.D. n. 580 del 31.10.2019;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 23, comma 2;

VISTO il Regolamento per attività di insegnamento vigente presso la Scuola Normale Superiore emanato con D.D. n. 316 del 7.7.2011 e s.m.i. (per brevità, 'Regolamento');

VISTO l'avviso n. 49 del 31.8.2021 con il quale è stata indetta una selezione pubblica per il conferimento di un incarico di didattica integrativa in Fisica dei sistemi ibridi semiconduttore-superconduttore, avente ad oggetto un modulo didattico di 8 ore, s.s.d. FIS/03 – Fisica della materia, nell'ambito dei corsi della Classe di Scienze, per l'a.a. 2021/2022;

VISTO il D.D. n. 574 del 20.9.2021 con il quale è stata costituita la commissione di valutazione della selezione predetta;

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

## DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica indetta con l'avviso n. 49 del 31.8.2021 e, sotto condizione del rispetto dei requisiti normativi previsti e dell'assenza di insanabili situazioni di incompatibilità, il dott. Francesco Giazotto è designato per il conferimento dell'incarico di didattica integrativa in Fisica dei sistemi ibridi semiconduttore-superconduttore (per 8 ore di didattica frontale), s.s.d. FIS/03 – Fisica della materia, nell'ambito dei corsi della Classe di Scienze, per l'anno accademico 2021/2022 (dalla prima data utile).

Art. 2 - 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 DIRETTORE  
Prof. Luigi Ambrosio\*

Firmato digitalmente da: Luigi Ambrosio  
Organizzazione: SCUOLA NORMALE SUPERIORE/80005050507  
Data: 29/11/2021 12:40:16

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