



ARU/SPC/PG

ALBO per 15 gg consecutivi

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto della Scuola emanato con D.D.n.202 del 7.5.2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n.118 del 22.5.2012, e s.m.i.;

VISTO il D.D. n. 987 del 16.12.2022 con il quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato *“Analisi delle grandi scale dei fluidi sulla base di modelli stocastici per le piccole scale turbolente”* presso la Classe di Scienze, nell’ambito del settore concorsuale *01/A3 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica* (settore scientifico disciplinare *MAT/06 Probabilità e statistica matematica*), per la collaborazione al progetto dal titolo *“Noise in Fluids”*, acronimo NoisyFluid, bando EU-HORIZON EUROPE ERC-2021-ADG (GA 101053472);

VISTI gli atti relativi alla selezione prodotti dalla Commissione giudicatrice appositamente nominata;

CONSTATATA la regolarità formale della procedura;

DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato *“Analisi delle grandi scale dei fluidi sulla base di modelli stocastici per le piccole scale turbolente”* presso la Classe di Scienze, nell’ambito del settore concorsuale *01/A3 Analisi matematica, probabilità e statistica matematica* (settore scientifico disciplinare *MAT/06 Probabilità e statistica matematica*), per la collaborazione al progetto dal titolo *“Noise in Fluids”*, acronimo NoisyFluid, bando EU-HORIZON EUROPE ERC-2021-ADG (GA 101053472), nonché la seguente graduatoria di merito:

- | | |
|-----------------------|--------------|
| 1. Milo Viviani | punti 94/100 |
| 2. Avi Jacob Mayorcas | punti 86/100 |
| 3. Theresa Lange | punti 81/100 |
| 4. Federico Cornalba | punti 80/100 |

Sotto condizione del possesso dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore il dott. Milo Viviani con punti 94/100.

Il presente decreto sarà pubblicato all'albo elettronico della Scuola.

Dall'ultimo giorno di pubblicazione decorre il termine di 60 giorni per eventuali ricorsi al TAR Toscana.

IL DIRETTORE

Prof. Luigi Ambrosio*

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