



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE

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. 959 del 12.12.2022 con il quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Data Science, Machine Learning e Artificial Intelligence per l'Economia e la Finanza*" presso la Classe di Scienze, nell'ambito dei settori concorsuali *13/D4 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie e 01/B1 Informatica* (settore scientifico disciplinare *SECS-S/06 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie e INF/01 Informatica*), per la collaborazione al progetto dal titolo "*SoBigData++: European Integrated Infrastructure for Social Mining and Big Data Analytics*", acronimo: SoBigData-PlusPlus, Grant Agreement n.871042;

VISTO il D.D. n. 89 del 09.02.2023 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per la selezione sopra richiamata;

PRESO ATTO che l'unico candidato che ha partecipato al colloquio non ha raggiunto il punteggio minimo necessario per accedere alla graduatoria finale di merito, come risulta dai verbali redatti dalla commissione e consegnati al Servizio Personale a Contratto della Scuola (prot. n. 12425 del 07.04.2023);

CONSTATATA la regolarità della procedura che si è conclusa senza vincitori;

## DECRETA

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca denominato "*Data Science, Machine Learning e Artificial Intelligence per l'Economia e la Finanza*" presso la Classe di Scienze, nell'ambito dei settori concorsuali *13/D4 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie e 01/B1 Informatica* (settore scientifico disciplinare *SECS-S/06 Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie e INF/01 Informatica*), per la collaborazione al progetto dal titolo "*SoBigData++: European Integrated Infrastructure for Social Mining and Big Data Analytics*", acronimo: SoBigData-PlusPlus, Grant Agreement n.871042.

Considerato che nessuno dei candidati che hanno partecipato alla selezione ha raggiunto il punteggio minimo previsto dal bando D.D. n. 959 del 12.12.2022 per accedere alla graduatoria finale di merito, la selezione si conclude senza alcun vincitore.

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

IL DIRETTORE  
Prof. Luigi Ambrosio\*

*\*Documento firmato digitalmente ai sensi del cd. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse*