



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

## SEGRETARIATO GENERALE

*Direzione generale delle istituzioni della formazione superiore*

### IL DIRIGENTE

VISTO il decreto dirigenziale n. 15427 del 1° dicembre 2023 con il quale sono state ripartite tra Istituzioni AFAM le facoltà assunzionali relative al personale tecnico-amministrativo;

VISTO il decreto dirigenziale n. 4498 del 25 marzo 2024 con il quale, a parziale rettifica della tabella A di cui al citato decreto dirigenziale n. 15427/2023, sono state integrate le facoltà assunzionali relative al personale tecnico-amministrativo;

CONSIDERATO che a seguito di tale rettifica le facoltà assunzionali residue in capo al Ministero dell'università e della ricerca sono pari a:

- n. 6 per area I;
- n. 23 per area II;
- n. 6 per area III (Funzionario);
- n. 3 per area EQ.

VISTA la nota prot. n. 4250 del 2 aprile 2024 con la quale il Conservatorio di musica di Roma ha chiesto l'accantonamento delle facoltà assunzionali per due posti di assistente, finalizzate all'immissione in ruolo di 2 unità di personale in possesso dei requisiti per la stabilizzazione.

### DECRETA

#### Articolo 1

1. A parziale rettifica della tabella A di cui al decreto dirigenziale n. 15427 del 1° dicembre 2023 le facoltà assunzionali relative al personale tecnico-amministrativo sono così integrate:

- Al Conservatorio di musica di Roma sono attribuite ulteriori facoltà assunzionali per 2 posti di Assistente;

2. Le facoltà assunzionali residue in capo al Ministero dell'università e della ricerca sono pari a:

- n. 6 per area I;
- n. 21 per area II;
- n. 6 per area III (Funzionario);
- n. 3 per area EQ

IL DIRIGENTE

*dott. Michele Covolan*

*Il Responsabile del procedimento: il Dirigente Michele Covolan*

Ufficio VI "Stato giuridico ed economico del personale AFAM"

Largo Antonio Ruberti, 1 – 00153 Roma – Tel. 06 9772 7442

email [dgistituzioni.ufficio6@mur.gov.it](mailto:dgistituzioni.ufficio6@mur.gov.it) – PEC [dgistituzioni@pec.mur.gov.it](mailto:dgistituzioni@pec.mur.gov.it)