

Roma, 13 febbraio 2025  
Prot. N. 44/2025 MC/ab

Al Capo Dipartimento per il sistema di istruzione  
Dott.ssa Carmela Palumbo

Al Direttore Generale per il personale scolastico  
Dott.ssa Maria Assunta Palermo

Ministero dell'Istruzione e del Merito

**Oggetto: Richiesta dati relativi alle assunzioni a.s. 2024/25, allo scorrimento delle graduatorie di merito, ai concorsi PNRR.**

Facendo seguito alla richiesta Prot. n. 362/2024 MC-stm, già inviata dalla scrivente Organizzazione Sindacale in data 20 novembre 2024, si sollecita codesta Amministrazione a fornire un'informativa dettagliata relativamente a:

- dati delle immissioni in ruolo articolati per regioni, classi di concorso e tipologie di posti;
- prospetto nomine finalizzate alle immissioni in ruolo ai sensi dell' art.5, commi da 5 a 12, del DL 22 aprile 2023 n. 44;
- prospetto articolato su base regionale relativo al numero delle nomine effettuate dalle GM dei concorsi ordinari 2020 e STEM (DD 498 del 21 aprile 2020, DD n.499 del 21 aprile 2020, DD 826/21, DDG 252/2022);
- prospetto relativo a nomine di supplenti con contratti al 31/8 o 30/6;
- prospetto posti in deroga di sostegno divisi per regione;
- concorsi PNRR 1 (DD 2575 e DD 2576 del 6 dicembre 2023): procedure concluse e in fase di espletamento, numero dei vincitori per classe di concorso, tipologia di posto, regione, indicazione del previsto termine delle operazioni e della data di pubblicazione delle graduatorie;
- posti attualmente assegnati a docenti a tempo determinato in applicazione D.L. 71/2024, ove non sia subentrato l'avente diritto;
- criteri adottati per l'accantonamento dei posti relativi alle immissioni ancora da effettuare da procedura concorsuale PNRR 1 quindi resi indisponibili per le operazioni di mobilità.
- concorsi PNRR 2: dati dettagliati

La presente richiesta è effettuata ai sensi dell'art. 30 c. 9 lettera a3) del CCNL Istruzione e Ricerca 2019-2021.

In attesa di un sollecito riscontro, si porgono distinti saluti,

Per la Segreteria Nazionale FLC CGIL

Manuela Calza