



Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca

Dipartimento per l'istruzione

Direzione Generale per il personale scolastico

Uff. IV- Uff. V

Prot. n . AOODGPER

Roma

AI DIRETTORI GENERALI
DEGLI UFFICI SCOLASTICI
REGIONALI

LORO SEDI

OGGETTO: Personale docente inquadrato nei contingenti ad esaurimento C999 e C555 – **Integrazione alla nota prot. 895 del 5/02/2014**. Personale docente dichiarato permanentemente inidoneo alla propria funzione per motivi di salute, ma idoneo ad altri compiti. Attuazione delle disposizioni contenute nell'art. 15 del D.L. n.104 del 12.09.2013, convertito con modificazioni in Legge n.128/2013.

Con riferimento al personale docente inquadrato nei contingenti ad esaurimento C999 e C555, si rappresenta quanto segue. Con nota prot. n. 895 del 5 febbraio 2014 sono state fornite istruzioni al fine consentire, al citato personale, di essere inquadrato in altra classe di concorso, in altro posto di insegnante tecnico-pratico, di scuola primaria o di sostegno per il quale possieda l'abilitazione o idoneo titolo di studio e, per i posti di sostegno, lo specifico titolo di specializzazione.

Nelle more del perfezionamento del decreto attuativo di cui all'art. 15 del D.L. n.104 del 12.09.2013, convertito con modificazioni in Legge n.128/2013, codesti Uffici Scolastici non dovranno procedere al transito del personale in argomento nei profili professionali del ruolo A.T.A. .

Quanto al personale docente dichiarato permanentemente inidoneo alle proprie funzioni per motivi di salute, ma idoneo ad altri compiti successivamente al 1 gennaio 2014, ovvero a seguito di nuova visita collegiale, il transito, a domanda, nei profili professionali del ruolo A.T.A. potrà essere disposto con il contingente delle immissioni in ruolo per l'anno scolastico 2014/2015.

Sarà cura della scrivente Direzione Generale fornire, relativamente alle questioni prospettate, puntuali indicazioni operative.

Si confida nella consueta collaborazione

PER IL DIRETTORE GENERALE

Il Dirigente Vicario
Gildo De Angelis