



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Ufficio XIII - Ambito territoriale per la Provincia di Rieti
V U.O.

MIUR AOOATPRI
Ufficiale n.3245/C3

Registro
USCITA

Rieti, 26 maggio 2014

IL DIRIGENTE

VISTO il C.C.N.I. concernente la mobilità del personale docente, educativo ed A.T.A. per l'a.s. 2014/2015, sottoscritto il 26.02.2014;
VISTA l'O.M. n. 32 del 28.02.2014 recante disposizioni di attuazione del predetto C.C.N.I.;
VISTA la dotazione organica personale educativo del Convitto annesso all'I.P.S.S.E.O.A. di Rieti prevista per l'a.s. 2014/2015;
VISTE le domande di trasferimento provinciale e interprovinciale prodotte dal personale interessato;
RITENUTO di dover emanare il presente provvedimento,

D E C R E T A

Art.1

Sono approvati, con effetto dal 1 settembre 2014, i seguenti trasferimenti provinciali del personale educativo per l'a.s. 2014/2015:

maschile

1. SCAFUTO Antonio n. 20.02.1960 (NA) p. 45
da: RIVC020008 Convitto I.P.S.S.E.O.A. Rieti
a: RIEE000VX8 Provincia di Rieti (D.O.P.)

femminile

1. STRINATI Catia n. 30.09.1962 (RI) p. 142 prec. C.C.N.I.
da: RIEE000VX8 Provincia di Rieti (D.O.P.)
a: RIVC020008 Convitto I.P.S.S.E.O.A. Rieti
2. DESIDERI Cristina n. 19.06.1968 (RI) p. 88 prec. C.C.N.I.
da: RIEE000VX8 Provincia di Rieti (D.O.P.)
a: RIEE000VX8 Provincia di Rieti (D.O.P.)

Art. 2

L'eventuale trasferimento interprovinciale disposto da A.T.P. di altra provincia rende nullo il corrispondente trasferimento provinciale disposto con il presente provvedimento.

Art. 3

Avverso i trasferimenti disposti con il presente provvedimento sono esperibili le procedure di cui all'art. 12, c. 2, del C.C.N.I. indicato in epigrafe.

BB/

IL DIRIGENTE
Graziella Del Rosso*

* firma autografa sostituita
a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 D.L. n° 39/1993

- Al Dirigente Scolastico
dell'I.P.S.S.E.O.A. di Rieti
- All'Albo on line
- Alle OO.SS. territoriali del Comparto Scuola
- Ai Dirigenti degli AA.TT.PP. di:
 - Avellino
 - Caserta
 - Napoli