



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

UFFICIO VIII - Ambito territoriale di Latina

Via Legnano 34 - 04100 Latina - Codice Ipa: m_pi

Prot
Rif. Prot.
Mod. invio :Pec

Latina, 19.9.2016

IL DIRIGENTE

- VISTO l'ipotesi C.C.N.I sulla mobilità del personale della scuola per l'anno scolastico. 2016-17 sottoscritto in data 15.6.2016;
- VISTO il dispositivo di quest'Ufficio del 9.9.2016 prot. n.12124 relativo alla pubblicazione delle graduatorie di assegnazioni provvisorie provinciali e interprovinciali nonché dell'elenco di utilizzazione per la scuola dell'Infanzia per l'.a.s. 2016-17;;
- VISTE le disponibilità dei posti e le preferenze espresse dai docenti interessati ai movimenti;

DECRETA

sono disposti, con effetto immediato, limitatamente all'anno scolastico 2016-17, le utilizzazioni e le assegnazioni provvisorie Provinciali ed Interprovinciali del personale docente della **scuola dell'Infanzia** come da allegati elenchi che sono parte integrante del presente decreto.

I provvedimenti di utilizzazione e assegnazione provvisoria, una volta adottati, non possono subire modifiche in relazione all'accertamento di ulteriori successive disponibilità, che potrebbero essere utilizzate per le richieste non soddisfatte.

Per le controversie in materia si rinvia agli articoli 135 (con esclusione del comma 2, in quanto riferito esclusivamente alla mobilità definitiva), 136,137 e 138 del CCNL del 29.11.2007, tenuto conto delle modifiche in materia di conciliazione ed arbitrato apportate al Codice di procedura Civile dall'art.31 della legge 4 novembre 2010 n. 183.

I Dirigenti scolastici provvederanno per la notifica agli interessati i quali dovranno assumere servizio presso le sedi assegnate a far data dal 20.09.2016.

IL DIRIGENTE

Anna Carbonara

AI DIRIGENTI SCOLASTICI
DELLE SCUOLE DI OGNI ORDINE E GRADO
DELLA PROVINCIA DI **LATINA**

AI DIRIGENTI SCOLASTICI
DEGLI UFFICI TERRITORIALI
DELLA REPUBBLICA

ALLE OO.SS. PROVINCIALI
LORO INDIRIZZI

ALL'ALBO