

MODELLO RECLAMO GRADUATORIA AD ESAURIMENTO

All' Ufficio XII Ambito territoriale della provincia di LATINA
Via legnano ,34 04100 Latina telfax 0773\460250

Oggetto: reclamo avverso le GaE provvisorie (ai sensi dell'art.10 del D.M. n. 44 del 12 maggio 2011)

Il/la sottoscritto/a Insegnante

nato/a _____ (prov. _____) il ____ / ____ / _____

codice fiscale _____

In qualità di docente di _____ con requisiti validi all'iscrizione nelle graduatorie ad esaurimento valevoli per gli A.S.2011/12, 2012/2013 e 2013/14 per:

- scuola dell'infanzia scuola primaria personale educativo
- scuola secondaria I grado per la\ e classe\ i di concorso
- scuola secondaria II grado per la\ e classe\ i di concorso

Fascia di appartenenza: I (prima) II (seconda) III (terza)

avendo presentato, entro il 1 giugno 2011,

domanda di aggiornamento/permanenza/trasferimento dalla provincia di _____

allegato A (priorità nell'assegnazione di sede - legge n. 104/92)

PRESENTA ISTANZA DI RECLAMO

per i seguenti motivi:

inesattezza relativa ai propri dati anagrafici

 errore /mancato inserimento nella graduatoria -

 inesatta attribuzione di punteggio nella graduatoria

 mancata/erronea attribuzione del punteggio di servizio relativo all'A. S.

 mancata/erronea valutazione del/dei seguenti Altri titoli

 mancata attribuzione della RISERVA

errata e/o mancata attribuzione della preferenza

non attribuzione precedenza di priorità nell'assegnazione della sede

omessa/erronea indicazione del possesso dell'idoneità all'insegnamento della lingua straniera nella scuola primaria

omessa/erronea indicazione della specializzazione all'insegnamento su posto di sostegno o all'insegnamento secondo indirizzi didattici differenziati.

altro come di seguito specificato:

CHIEDE

pertanto la\e seguente\i rettifica\che:

Allega fotocopia della seguente documentazione certificante la fondatezza della\e richiesta\e

In attesa di formale riscontro, si porgono distinti saluti.

Firma del Docente

recapito: tel -----

-
Indirizzo -----

Latina, ... luglio 2011