

AL MIUR  
USR del Veneto - AT di Verona  
USR della Toscana - AT di Livorno

**Ogg. : ricorso con richiesta di rettifica in autotutela - Atto di avvio di procedimento su istanza di parte - I.241/90**

La sottoscritta Barbara Aversa nata a Napoli prov. (NA) il 01/06/1972 residente in   ed in servizio presso I.C. Colognola ai Colli in qualità di docente con contratto a tempo indeterminato, avendo preso visione della mobilità del personale 2016/2017 pubblicato in data 29/07/2016 per la classe di concorso EH SOST. MINORATI PSICOFISICI e avendo constatato che

- al proprio nominativo non risulta attribuito il punteggio spettante ai propri figli minori di diciotto anni
- non ha ottenuto la sede richiesta, benché risultano ivi trasferiti colleghi con minor punteggio

PERTANTO, tenuto conto che l'istante ha prodotto regolare istanza nei modi e tempi previsti dall'O.M. n. 241/2016; O.M. 244/2016 e del CCNL dell' 08/04/2016 (Nota prot. MIUR n. 9520 dell' 08/04/2016)

**IMPUGNA**

Il predetto provvedimento nella parte in cui non riconosce all'istante il punteggio corretto e non gli è stata attribuita la sede richiesta, chiedendo, in virtù della presente l'attribuzione di quanto richiesto, rettificato in autotutela ai sensi dell'art. 21 nonies l. 241/90 nell'interesse pubblico e onde evitare ulteriori aggravio di spese, conseguenti alla tutela giudiziaria dei diritti e degli interessi dell'istante.

Nella denegata ipotesi di rigetto della presente, chiede espressamente di concludere il presente procedimento avviato su istanza di parte, con provvedimento espresso, ai sensi della Legge n. 241/90, da comunicare ai recapiti indicati, onde consentire al sottoscritto di valutare l'eventuale proposizione di un ricorso in via giudiziale, a tutela dei diritti e interessi dell'istante, secondo la normativa vigente.

Resta in attesa di conoscere il nome del responsabile del presente procedimento e i tempi presumibili di conclusione dello stesso.

Ischia, 02/08/2016

Con Osservanza

*Barbara Aversa*

Allegati n1 copia del documento di riconoscimento

