

AVVISO PUBBLICI PROCLAMI

1. **Autorità giudiziaria innanzi alla quale si procede e numero di registro generale del ricorso:**
T.A.R. Lazio- Sede Roma- Sez. III bis-R.G. n. 13968/2019

2. **Nominativo del ricorrente:**

Alpi Davide

2.1 **Indicazione delle Amministrazioni intimare:**

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

2.2 **Controinteressata**

Lenora Coco

3. **Estremi dei provvedimenti impugnati:**

graduatoria definitiva pubblicata in data 1 agosto 2019 con D.D.G. prot. n. 1205 conseguente al Corso-concorso nazionale, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento di dirigenti scolastici presso le istituzioni scolastiche statali di cui al D.D.G. prot. n. 1259 del 23 novembre 2017 e della rettifica della graduatoria di cui sopra pubblicata in data 7 agosto 2019 con D.D.G. prot. n. 1229 nella parte in cui hanno attribuito alla parte ricorrente un punteggio pari a 173,50 punti e non di 177 punti collocando il medesimo prima in posizione n. 1257 e poi a seguito di rettifica in posizione n. 1258

3.1 Sunto dei motivi di gravame di cui al ricorso:

violazione e falsa applicazione della Tabella A che è allegata al Decreto Ministeriale e all'errata correzione pubblicata nella Gazzetta Ufficiale del 21 ottobre 2017, n. 247, ai fini dell'attribuzione del punteggio ai candidati vincitori di concorso.

4. **Indicazione degli ulteriori controinteressati:**

tutti i candidati utilmente inserite nelle predette graduatorie finali

5. **Lo svolgimento del processo può essere seguito** consultando il sito www.giustizia-amministrativa.it attraverso l'inserimento del numero di registro generale del ricorso (R.G. n. 9005/2019) nella sottosezione "Ricorsi", rintracciabile all'interno della sottosezione "Lazio-Roma della sezione T.A.R.".

6. **La presente notifica per pubblici proclami è stata autorizzata dalla Sez. III del T.A.R. Lazio**

con Ordinanza n. 7910/19 (vedi allegato).

7. **Testo integrale del ricorso introduttivo**(vedi allegato)

Roma, 13/12/2019

Avv. Maurizio Riommi

Avv. Daniele Verduchi