

# GIOVANNI PELLEGRINO

STUDIO LEGALE ASSOCIATO

Avv. GIOVANNI PELLEGRINO

Avv. GIANLUIGI PELLEGRINO

Avv. VALERIA PELLEGRINO

Collaboratori

Avv. BARBARA CATALDI

Avv. FRANCESCO FANASCA

Avv. FRANCESCA GIANNELLI

Avv. AMINA L'ABBATE

Avv. MARIALAURA LEUCCI

Avv. ALFREDO MATRANGA

Avv. FRANCESCO MEO

Avv. FRANCESCA MONTANARO

Avv. VALENTINA ROMANO

Avv. GABRIELLA TRICARICO

Lecce, 11/07/19

Oggetto: Notifica per pubblici proclami del ricorso n. 6334/19 di RG; Larocca Maria Antonia Rita c/ MIUR ed altri. Ordinanza Tar Lazio, Roma, Sez. III BIS, n. 8919/2019

**Spett. le  
U.S.R. Lazio**

**Trasmessa a mezzo pec: [drla@postacert.istruzione.it](mailto:drla@postacert.istruzione.it)**

I sottoscritti Avv.ti Giovanni e Valeria Pellegrino, difensori della Prof.ssa Maria Antonia Rita Larocca nel giudizio instaurato innanzi al Tar Lazio, Roma, Sez. III BIS, n. 6334/19 di RG, in esecuzione dell'ordinanza n. 8919/19

chiedono

di voler provvedere con la massima urgenza e comunque non oltre il **18/7/19** alla pubblicazione sul sito web di codesto Ministero della documentazione che si allega alla presente:

Avviso di notificazione;

All. 1) ordinanza Tar Lazio, Roma, n. 8919/2019 di Reg. Prov. Coll.;

All. 2) Ricorso introduttivo;

All. 3) Elenco dei candidati ammessi a sostenere la prova orale di cui al D.D.G. 27.03.2019 n. 395.

All. 4) Ordinanza Tar Lazio n. 836/19.

Tale documentazione, così come stabilito dalla richiamata ordinanza cautelare, non dovrà essere rimossa dal sito web dell'Amministrazione fino alla pubblicazione della sentenza definitiva del TAR.

Il sottoscritto chiede inoltre che l'attestazione comprovante l'avvenuta pubblicazione sul sito della notificazione per pubblici proclami, con la data della pubblicazione, sia tempestivamente inviata all'indirizzo pec: [valeria.pellegrino@pec.it](mailto:valeria.pellegrino@pec.it) ovvero al numero fax 0832 256273, sì da poterne consentire il deposito nei termini prescritti dalla medesima ordinanza.

Distinti saluti.

Avv. Giovanni Pellegrino

Avv. Valeria Pellegrino