



Tribunale Amministrativo Regionale per la Lombardia
Sezione staccata di Brescia

IL PRESIDENTE

Visto il decreto n. 13, in data 23 maggio 2018, con il quale, per il trimestre ottobre - dicembre 2018, sono stati formati ruoli aggiunti di udienza pubblica, in ciascuno dei quali sono state fissate cinque controversie proposte da cittadini extracomunitari, avverso i provvedimenti concernenti il titolo di soggiorno, ovvero le procedure di emersione;

Rilevata l'esigenza, anche per l'anno 2019, di proseguire nell'avvio a trattazione delle controversie della specie, in ragione dell'elevato ragguaglio numerico presentato dei ricorsi in atto pendenti dinanzi a questo Tribunale;

Visto il decreto n. 3 del 22 febbraio 2018, con il quale è stato fissato, per la Sezione Prima, il calendario delle udienze pubbliche per l'anno 2019;

DISPONE:

1. Sono formati, per tutte le udienze pubbliche della Sezione Prima come sopra già calendarizzate per l'anno 2019, ruoli aggiunti di udienza recanti, ciascuno, cinque controversie rientranti nella categoria di contenzioso indicata in premessa.

2. L'Ufficio di Segreteria viene, fin da ora e nel rispetto dei termini indicati nel Codice del Processo Amministrativo, officiato della comunicazione alle parti del prescritto avviso di udienza relativo alle controversie come sopra fissate, con indicazione della data e dell'orario di inizio delle suindicate udienze pubbliche e con l'ulteriore precisazione relativa all'inserimento dei ricorsi di che trattasi in un "ruolo aggiunto" delle udienze medesime.

3. Il presente decreto verrà comunicato:

- al Presidente della Sezione Seconda;
- ai Magistrati in servizio presso questa Sezione staccata;
- al Dirigente responsabile della Sezione staccata;

- ai Presidenti degli Ordini degli Avvocati ricadenti nell'ambito di competenza di questa Sezione staccata;
- all'Avvocato Distrettuale dello Stato di Brescia;
- al Coordinatore della Commissione Distrettuale T.A.R.;

e pubblicato sul sito www.cadlo.it.

In Brescia, 12 dicembre 2018

IL PRESIDENTE