



TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE PER L'ABRUZZO
Sezione staccata di Pescara

OGGETTO: Riprogrammazione udienza del 18 aprile 2025.

IL PRESIDENTE

Vista la legge 27.4.1982, n. 186, recante l'ordinamento della giurisdizione amministrativa e del personale di segreteria ed ausiliario del Consiglio di Stato e dei TT.AA.RR. e s.m.i.;

Visto l'art. 9, all. 2, titolo III, del d.lgs. 2.7.2010 n. 104, il quale dispone – tra l'altro - che i Presidenti delle sezioni staccate e interne, all'inizio di ogni anno, stabiliscono il calendario delle udienze con l'indicazione dei magistrati chiamati a parteciparvi;

Vista la delibera del Consiglio di Presidenza della Giustizia Amministrativa del 18.1.2013, “*Disposizioni per assicurare la qualità, la tempestività e l'efficienza della giustizia amministrativa*”, e in particolare il suo art. 4, concernente il calendario delle udienze e delle adunanze;

Richiamato il D.P. n. 12 del 2023 di approvazione del calendario delle udienze per l'anno 2025, e, segnatamente, il capo “2” del medesimo, il quale dispone che: “*E' in facoltà del Presidente modificare il calendario predetto e/o fissare udienze straordinarie anche in altri giorni della settimana, qualora si presentino particolari esigenze*”;

Preso atto della coincidenza della data della seconda udienza di aprile (*id est* 18 aprile 2025) con la giornata del “*venerdì santo*”;

Ritenuta la necessità di provvedere alla modifica della predetta data, a parziale rettifica del D.P. n. 12 del 2023;

DECRETA

1. La celebrazione dell'udienza del **18 aprile 2025** verrà anticipata al **16 aprile 2025**, con inizio alle ore 10.00 per la Camera di Consiglio e alle ore 12.00 per l'Udienza Pubblica;
2. Il presente decreto sarà trasmesso, a cura della Segreteria, al Consiglio di Presidenza ed al Segretariato Generale della Giustizia Amministrativa e sarà pubblicato nell'apposita sezione del sito istituzionale, nonché affisso all'albo, al fine di assicurarne la massima diffusione.

Roma/Pescara, data della firma

IL PRESIDENTE
Dott. Paolo Passoni