



TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE DEL LAZIO

SEZIONE SECONDA

IL PRESIDENTE

Vista la Delibera del Consiglio di Presidenza della Giustizia Amministrativa del 18 gennaio 2013 (recante “*Disposizioni per assicurare la qualità, la tempestività e l’efficientamento della Giustizia Amministrativa*”) così come successivamente modificata dalla delibera del CPGA n. 74 del 1° ottobre 2021, ed in particolare l’art. 2 in tema di “*ripartizione delle materie fra le sezioni e assegnazione degli affari ai magistrati*”;

Visto il decreto del Presidente del T.A.R. del Lazio n. 206 del 27 maggio 2024, con il quale è stato modificato il precedente decreto n. 462 del 15 dicembre 2023 di riparto delle materie tra le sezioni esterne di questo T.A.R., a seguito dell’istituzione delle sezioni interne Quarta quater e Quinta quater a decorrere dal 1° luglio 2024;

Visto il proprio decreto n. 471 del 19 dicembre 2023, con il quale sono stati individuati i criteri di riparto dei ricorsi fra le sezioni per l’anno 2024;

DECRETA

ART. 1

A decorrere dal 1° luglio 2024 viene apportata al decreto n. 471 indicato in premessa la sola modifica delle competenze assegnate alla Sezione Seconda principale con la conseguente eliminazione di tutti i ricorsi in materia di urbanistica, diversamente assegnati alla Sezione Quinta, con esclusione di quelli per i quali sia stata già fissata la data dell’udienza pubblica.

ART. 2

Le istanze cautelari, monocratiche e collegiali, e quelle riferite alle competenze presidenziali (per es.: superamento dei limiti dimensionali; abbreviazione termini, sempre riguardante la fase cautelare) dei ricorsi in materia di urbanistica trasferiti alla sezione Quinta quater saranno trattate dalla sezione attualmente competente, fino all’avvio dell’attività giurisdizionale della sezione di nuova istituzione, fissata al 1° ottobre 2024, nel rispetto dei termini previsti dal C.P.A..

ART. 3

Il presente decreto sarà trasmesso al Presidente del T.A.R. del Lazio ed ai Presidenti delle sezioni interne.

Francesco Riccio