



TRIBUNALE DI ASCOLI PICENO
Ufficio del Giudice per l'udienza preliminare

Oggetto: Rinvio ex officio udienza preliminare del 12 maggio 2022.

Il Giudice per l'udienza preliminare, dott. Matteo Di Battista,

premesse che, con decreto Presidenziale n. 79/2021, reso dall'Ecc.mo Presidente della Corte di Appello di Ancona, in data 15 ottobre 2021, lo scrivente magistrato veniva applicato quale giudice *a latere*, con funzioni di relatore, nel procedimento di Corte di Assise n. 3098/18 R.G.N.R., pendente presso il Tribunale di Macerata, con udienze da tenersi nel giorno di mercoledì di ogni settimana;

premesse, altresì, che, a decorrere dal primo gennaio del 2022, in ragione di apposita variazione tabellare n. 86/2021, lo scrivente magistrato ha assunto le funzioni di Giudice dell'udienza preliminare titolare, con udienze da tenersi nei giorni di martedì e giovedì di ogni settimana;

premesse, infine, che, nonostante il mutamento delle funzioni esercitate, lo scrivente magistrato ha conservato la trattazione di n. 20 fascicoli dibattimentali monocratici, inerenti i procedimenti di più remota iscrizione (con R.G. Dib. ricompreso tra gli anni 2013 e 2017), in aggiunta a quelli aventi ad oggetto quattro complessi casi di omicidio colposo;

rilevato che lo scrivente magistrato sarà impegnato in udienza nelle seguenti date:

- martedì 10 maggio: Udienza preliminare;
- mercoledì 11 maggio: Corte di Assise di Macerata;
- giovedì 12 maggio: Udienza preliminare;
- venerdì 13 maggio: Udienza monocratica straordinaria;

considerato necessario posticipare la trattazione dei fascicoli calendarizzati in seno all'udienza preliminare del 12 maggio, onde consentire uno scrutinio accurato e razionale degli stessi, tenuto conto dei gravosi impegni concomitanti;

COMUNICA

alle parti che i procedimenti in oggetto, in origine calendarizzati per l'udienza preliminare di giovedì 12 maggio 2022, saranno rinviati a data futura da altro magistrato professionale addetto all'Ufficio.

Ascoli Piceno, 10/5/2022

il Giudice
dott.  Di Battista

