

UFFICIO DEL GIUDICE DI PACE DI MATERA

Viale Aldo Moro, 26
75100 MATERA
Tel. 0835/331632 - Fax 0835/330719
gdp.matera@giustizia.it
gdp.matera@giustiziacert.it

DECRETO

Il Giudice di Pace

visto il Decreto del Presidente del Tribunale di Matera n. 69/2020 recante "LINEE GUIDA VINCOLANTI per gli Uffici del GIUDICE di PACE ex art. 83 co. 7 D.L. 18/2020" viste le previsioni tabellari e tenuto conto del carico del ruolo

DISPONE IL RINVIO

della trattazione dei processi già fissati per l'udienza del 18 MAGGIO 2020 all'udienza del 15 MARZO 2021 per i medesimi adempimenti, secondo il calendario orario di cui al prospetto allegato che costituisce parte integrante del presente Decreto.

Manda alla cancelleria per gli adempimenti e, in particolare, per la comunicazione alla Procura della Repubblica presso il Tribunale Ordinario di Matera e per le comunicazioni e gli avvisi ai difensori e le notifiche alle altre parti.

Si comunichi altresì al Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Matera per la pubblicazione sul sito.

Matera, 1 4 MAG. 2020.

IL GIUDICE DI PACE IL GIUDICE DI PACE Avv. Gaetano DI ROSA

Firmato digitalmente da:Gaetano Di Rosa Data:14/05/2020 17:50:38

UFFICIO del GIUDICE di PACE di MAYERA Decost. Perven, in Cancellaria aggi	
1 5 MAS. 2020	The second second
Prot. N°	GH DIZIARIO
1 Dr. Antonio Rose	rio LIMBERTI)

Giudice di Pace di MATERA

Processi già fissati per l'udienza del 18 maggio 2020 rinviati all'udienza del 15 marzo 2021

UDIENZA DI RINVIO

NUMERO FASCICOLO

RGNR 252/2018 GDP 42/2019	RGNR 310/2018 GDP 45/2019	RGNR 292/2018 GDP 44/2019	RGNR 2/2019 GDP 98/2019	RGNR 352/2017 GDP 14/2018	RGNR 55/2018 GDP 115/2018	RGNR 535/2017 GDP 116/2018	RGNR 323/2016 GDP 111/2017	RGNR 674/2015 GDP 159/2016	RGNR 574/2013 GDP 102/2015
15 MARZO 2021 ORE 11,45	15 MARZO 2021 ORE 11,30	15 MARZO 2021 ORE 11,15	15 MARZO 2021 ORE 11,00	15 MARZO 2021 ORE 10,45	15 MARZO 2021 ORE 10,30	15 MARZO 2021 ORE 10,15	15 MARZO 2021 ORE 10,00	15 MARZO 2021 ORE 09,45	15 MARZO 2021 ORE 09,30

IL GIUDICE DI PACE Aw. Geetano Di ROSA