



# *Procura della Repubblica presso il Tribunale di Salerno*

---

*Il Procuratore della Repubblica f.f.*

Decreto n. 77/2020

visto il decreto n. 33/2018 recante il programma organizzativo dell'Ufficio;

visto il decreto n. 42/2020 recante le misure organizzative per il periodo dal 12 maggio al 31 luglio 2020 (cd. "linee guida del capo dell'ufficio") – Emergenza COVID 19;

visto il decreto n. 59/20 recante, tra l'altro la riduzione dal 1 luglio 2020, del personale in regime di lavoro agile ad una quota del 10% del totale;

visto il provvedimento n. 0094300.U datato 12.6.2020 del Ministero della Giustizia – Dipartimento dell'Organizzazione Giudiziaria;

considerato che con D.P.C.M. del 29 luglio 2020, sono state prorogate dal 31 luglio 2020, al 15 ottobre 2020 le disposizioni di cui ai decreti legge n. 19 e n. 33 del 2020, che consentono di adottare specifiche misure di contenimento dell'epidemia nonché la proroga di talune specifiche misure, tra le quali, quella in tema di lavoro agile;

d'intesa con il Dirigente Amministrativo,

d i s p o n e

la proroga, fino al 15 ottobre 2020, delle disposizioni del decreto n. 59/20 e segnatamente al regime di lavoro agile ad una quota del 10% del totale delle presenze del personale amministrativo.

Si dia comunicazione del presente provvedimento: ai Magistrati dell'ufficio, al Dirigente Amministrativo, alle organizzazioni sindacali, alla R.S.U. al R.L.S. al R.S.P.P., ai Vice Procuratori Onorari, al Presidente del Tribunale di Salerno, al Presidente del C.O.A. di Salerno, di Nocera Inferiore e Vallo della Lucania, nonché al Presidente della Camera Penale di Salerno.

Si provveda alla pubblicazione sul sito istituzionale della Procura della Repubblica di Salerno.

Si trasmette:

al Consiglio Superiore della Magistratura;

al Consiglio Giudiziario presso la Corte d'Appello;

al Signor Presidente della Corte di Appello;

Al Signor Procuratore Generale presso la Corte di Appello.

Salerno, 31 luglio 2020.

Il Procuratore della Repubblica ff  
*Luigi Alberto Cannavate*