



## TRIBUNALE DI LOCRI

Il Giudice Dr.ssa Giuliana M. R. Ranieri

Visto l'art. 83 DL 18/2020 lett f) ed h) ai fini della trattazione dei procedimenti urgenti e successive modifiche , connesso all'emergenza sanitaria da Covid 19, d.l. 30.12.2021 n. 228;

visto l'art. 1 legge n. 70 /2020 (conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 aprile 2020, n. 2), pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale in data 29 giugno 2020, nonché il DL 14.01.2021 n. 2 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale in data 14.1.2021, nonché successivi interventi in materia di giustizia giusto D.l. 1 aprile 2021, n. 44 e d.l. 2021 n. 105 e succ. mod;

visto il decreto del Presidente del Tribunale n. 895/2020, integrato in data 9 giugno 2020 ed i protocolli per la trattazione delle udienze civili ex art. 83, comma 7, lett. f e lett. h, D.L. n. 18/2020, siglati dal presidente del Tribunale e dal Presidente e dal Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Locri nonché le linee guida adottate da questo Tribunale;

considerato che le udienze in presenza si sono svolte, ad oggi , nel pieno rispetto degli orari, per quel che riguarda l'udienza del 27 OTTOBRE 2022

PQM

Dispone che l'udienza inizi alle ore 9,30 e che vengano chiamati **in presenza** i seguenti procedimenti :

I.- ore 09,30-10,00: RG. 546/2018; 1572/2018; 1538/20;

II.- ore 10,00-10,30: RG. 100181/2013; 326/18; 907/21; 370/20;

III.- ore 10,30- 11,00 RG 396/21; 1347/21; 98/21; ;

IV.- ore 11,00-11,30 RG 622/21; 206/21; 955/21;

V.- ore 11,30-12,00 RG : 125/21;

VI.- ore 12,00- con seguito RG 800/17;

**Si raccomanda il rispetto delle fasce orarie e l'orario di chiamata delle cause, in quanto solo gli Avvocati interessati alle cause chiamate nella fascia oraria di riferimento, potranno stare in aula.** Si invitano le parti ed i difensori ad osservare le norme inerenti il rispetto del distanziamento sociale e l'uso dei dispositivi personali di protezione, evitando assembramenti e contatti ravvicinati.

Si comunichi

Locri, lì 20.10.2022

Il G.O.T. Dr.ssa Giuliana M.R. Ranieri