



# LA LEGGE PER TUTTI

INFORMAZIONE E CONSULENZA LEGALE

## Coronavirus: così la sarà la Fase 2

Autore: Carlos Arija Garcia | 08/04/2020



*Ecco l'orientamento del Governo: prime riaperture delle aziende dopo Pasquetta, dal 4 maggio meno restrizioni su spostamenti. Il tutto nella massima sicurezza.*

Prima la riapertura delle aziende, poi l'allentamento delle restrizioni per i cittadini. Sarà strutturata in questi due momenti la **Fase 2 dell'emergenza coronavirus**, secondo l'orientamento che emerge dal lavoro del Governo e del Comitato tecnico

scientifico, in vista della scadenza del decreto del presidente del Consiglio, prevista per il 13 aprile.

Saranno le aziende le prime a rianimare lentamente il volto dell'Italia, paralizzato dai primi di marzo dal Covid-19. Dopo Pasquetta, ci saranno le prime **riaperture** delle attività produttive, a partire dalle filiere alimentare, farmaceutica e sanitaria ma anche dall'agricoltura e dalle aziende meccaniche. Con tutte le cautele e con la necessaria sicurezza, perché se la **curva dei contagi** riprende a salire bisognerà ricominciare tutto daccapo. Il secondo momento, invece, arriverà non prima della fine di aprile: per poter iniziare a **uscire di casa** e a fare i primi spostamenti, pur mantenendo tutte le misure di sicurezza del caso, occorrerà far passare il week end lungo del 1° maggio: si parla del 4 maggio.

E mentre l'Istituto superiore di sanità chiede ancora un paio di giorni per confermare la linea discendente dei contagi, il premier Giuseppe Conte si prepara a vedere nelle prossime ore i sindacati e i rappresentanti degli imprenditori. Ci saranno anche dei contatti con i presidenti delle Regioni. In entrambi i casi, si parlerà delle condizioni per fare il primo giro di chiave e **iniziare a riaprire il Paese**. Oggi e domani andrà così. Venerdì, Conte tirerà le somme e, aggiungendo le considerazioni del Comitato tecnico scientifico sull'andamento dell'epidemia, preparerà il **nuovo Dpcm** in modo da averlo pronto prima del giorno di Pasqua.