

## Fase 2, **Waidid** avverte: "Grosso rischio ripartire senza test sui lavoratori"

LINK: <https://www.yeslife.it/2020/04/27/fase-2-waidid-avverte-grosso-rischio-ripartire-senza-test-sui-lavoratori/>



**Susanna Esposito**, presidente **Waidid** e ordinario dell'Università di Parma, ha rilasciato alcune dichiarazioni in cui ha spiegato i rischi per la fase 2. (Getty Images) Il governo, dopo un lungo lockdown, ha deciso di adottare un nuovo testo che avrà validità dal 4 maggio. Il prossimo mese, infatti, inizierà la fase 2 dell'emergenza: nonostante il grande rischio, tantissime attività ripartiranno e verranno allentate alcune stringenti misure. Il governo sta programmando da diverse settimane la fase di convivenza con il virus e ha scelto una task force guidata da Vittorio Colao. **Susanna Esposito**, presidente dell'associazione mondiale per le malattie infettive e i disordini immunologici (**Waidid**) ha rilasciato alcune dichiarazioni in cui ha spiegato i rischi legati all'avvio delle attività produttive. Covid-19, le parole di **Susanna Esposito** sulla fase 2 covid19 (Getty

Images) Tra qualche giorno inizia la fase 2 e i lavoratori saranno a rischio contagio. **Susanna Esposito**, presidente dell'**Associazione Mondiale per le Malattie Infettive e i Disordini immunologici** e ordinario dell'Università di Parma ha lanciato l'appello. "Nell'ottica della riapertura delle attività produttive sarebbe stato necessario, nelle ormai 6 settimane di chiusura, pianificare la ripresa definendo i controlli sanitari reali e concreti da effettuare ai lavoratori". Esposito spiega anche come doveva essere avviata la fase 2. "Per avviare la fase 2 non era sufficiente aspettare che il virus circolasse meno, ma sarebbe stato fondamentale pianificare una strategia di ripresa. I test sierologici servono ad individuare i soggetti che sono entrati in contatto con il virus costituendo uno strumento di estrema importanza nella pianificazione. Non bastano buonsenso e rispetto delle regole, servono gli

strumenti messi a disposizione dalla scienza". POTREBBE INTERESSARTI ANCHE -> Fase 2, parola "congiunto" la più cercata: il motivo Test di laboratorio (pixabay) L'esperta anche spiegato che l'unico modo per evitare un innalzamento dei contagi è quello di effettuare test sierologici su larga scala almeno sui soggetti che riprenderanno a svolgere le proprie attività.