**Impianti tecnologici ad aria
e propagazione di agenti patogeni:
nuove criticità progettuali e gestionali**

WEBINAR (2 ore)

Venerdì 5 giugno 2020, ore 14.30

*INTERVERRANNO:*

***Task force fase 2****– Ing. Gabriele Giacobazzi*

Ordine degli Ingegneri di Modena

***Dinamiche di contagio negli ambienti indoor*** *– Prof. Andrea CoSSarizza*

Docente di Patologia Generale, Università di Modena e Reggio Emilia

***Impianti di climatizzazione e trasporto degli agenti patogeni****– Prof. Paolo Tartarini*

Docente di Fisica Tecnica, Università di Modena e Reggio Emilia

***Realizzazione e gestione di impianti speciali per trattamento aria****– Ing. Stefano Biondini*

Roccheggiani S.p.A.

*Moderazione: Dott. Roberto Pivetti, giornalista*

*Coordinamento tecnico: Ing. Paolo Visentin, Prof. Alberto Muscio*

Evento proposto dall’Ordine degli Ingegneri di Modena e dal Dipartimento di Ingegneria “Enzo Ferrari” dell’Università di Modena e Reggio Emilia, nell’ambito delle attività di approfondimento sulla gestione dell’emergenza COVID-19.

Il webinar si pone l'obiettivo di fare il punto su alcune fondamentali tematiche di rilevante impatto sulla ripresa delle attività economiche e sociali, inerenti alle dinamiche di contagio negli ambienti indoor pubblici o ad uso pubblico collegate all’utilizzo degli impianti di climatizzazione e ricambio d’aria.

L’evento, si terrà in **modalità webinar SINCRONA** (Formazione a distanza con relatori e partecipanti presenti contemporaneamente all’evento) e **non rilascerà CFP**. La partecipazione all’intero evento sarà su piattaforma **Google Meet**. La partecipazione è gratuita e aperta a tutti, purché iscritti, fino al raggiungimento del massimo numero di connessioni consentite.

Le informazioni per connettersi al webinar saranno inviate agli iscritti prima dell’evento. Per iscriversi, comunicare, entro il 3 giugno p.v., l’indirizzo di posta elettronica a cui si desira ricevere le informazioni suddette a: segreteria@ing.mo.it

Info su: http://www.ordineingegnerimodena.it/ - https://www.facebook.com/OrdineIngegneriModena/