



## **Convegno in Fad Sincrona**

# **GLI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E IL CORONAVIRUS**

---

L'incontro vuole costituire un momento di corretta informazione sul ruolo degli impianti di climatizzazione ed il loro utilizzo a seguito dell'emergenza sanitaria COVID – 19. La tematica è di estrema importanza nell'ambito dei luoghi di lavoro e riveste una particolare criticità nell'ambito dell'impiantistica ospedaliera.

---

**Giovedì 11 giugno 2020**  
**Ore 11.00 – 13.00**  
**FAD su Piattaforma Cisco Webex dell'Ordine**

### **Apertura dei lavori**

**Michele Brigante** – **Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Salerno**

### **Moderatore**

**Virgilio De Francesco** - **Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Salerno**

### **Relazioni**

**Prof. Ing. Francesca Romana d'Ambrosio** - **Università degli Studi di Salerno**

- Il ruolo degli impianti di climatizzazione nell'emergenza sanitaria: informazione e disinformazione

**Prof. Ing. Giorgio Buonanno** - **Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale**

- Trasmissione aerea dei virus negli ambienti chiusi

**Ing. Michele Vio** - **Studio Associato Vio, Venezia**

- Gli impianti di climatizzazione e il rischio di contagio

**Prof. Ing. Mauro Strada** - **Steam, Padova**

- La gestione degli impianti di climatizzazione e dell'emergenza in ambito ospedaliero

### **Discussione con i partecipanti e chiusura lavori**

---

### **Registrazione partecipanti e CFP**

Sono disponibili n.900 iscrizioni.

Agli Ingegneri partecipanti, iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno (cfr. Circ. CNI n. 537 del 10.04.2020), saranno riconosciuti **2** crediti formativi (CFP), ai sensi del Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale.

A tal fine è richiesta la pre-registrazione sulla piattaforma Cisco Webex dell'Ordine, sul sito [www.ordineingsa.it](http://www.ordineingsa.it), alla pagina web dedicata al Convegno in oggetto.