



CONFINDUSTRIA  
Bergamo

Evento

~~Confindustria Bergamo~~

TRA  
TERF  
CONVENZIONI E C  
CREDITO, FINANZA E C  
DIR  
INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZ  
INTERNAZIONALIZZ  
FORM  
FISCO E DIRITTO D'IM  
SICI  
CERTIFICAZIONI E CONF  
EVENTI, CONVEGNI E SE  
EI  
LAVORO E PREV  
D  
AM  
RAPPORTI CON SCUOLA E UNIV

News del 08 Ottobre 2021

## 15 ottobre | Confindustria Bergamo Evolve: assemblea generale e inaugurazione della nuova sede

Per info

Allegati

[Locandina Assembl...](#)

**Venerdì 15 ottobre 2021** si terrà l'**assemblea generale di Confindustria Bergamo** presso la nuova sede dell'Associazione Stezzano n.87, al Gate 5 del Kilometro Rosso.

Dopo l'assemblea si svolgerà l'**inaugurazione ufficiale** della "casa degli imprenditori bergamaschi".

Durante il pomeriggio sarà possibile visitare l'edificio con alcune **visite guidate** e si potrà accedere anche agli spazi del Laboratorio Smile e del Joint Lab, sempre all'interno del parco tecnologico.

Al termine dell'evento è previsto un **momento conviviale**.

L'accredito sarà possibile a partire dalle ore 14.00. In ottemperanza alle normative anti-Covid19 l'accesso sarà permesso **registrazione preventiva** e mostrando il **Green Pass** all'ingresso.

Di seguito è disponibile il programma dell'evento. Scarica la locandina in allegato.

**Aggiornamento: le registrazioni si sono chiuse il 10 ottobre.**

---

**\*\*\* PROGRAMMA \*\*\***

**Dalle ore 14.00 accredito**

**Ore 16.00 apertura Assemblea**

Paolo Magri, Direttore ISPI

Maria Cristina Messa, Ministra dell'Università e della Ricerca

Stefano Scaglia, Presidente di Confindustria Bergamo

Carlo Bonomi, Presidente di Confindustria

**Ore 17.30 inaugurazione della nuova sede**

Giorgio Gori, Sindaco di Bergamo

Gianfranco Gafforelli, Presidente della Provincia di Bergamo  
Attilio Fontana, Presidente di Regione Lombardia  
S.E.R. Mons. Francesco Beschi, Vescovo di Bergamo

**Dalle ore 19.00 visite guidate della nuova sede**  
Visite guidate del Laboratorio Smile e del Joint Lab

**Momento conviviale**

\*\*\*