



talentis

GI START-UP PROGRAM

PROGRAMMA

BOLOGNA
9 MAGGIO 2024

CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO AUDITORIUM BIAGI
VIA SAN DOMENICO, 4



CONFINDUSTRIA
Emilia-Romagna
COMITATO REGIONALE GIOVANI
IMPRENDITORI DELL'INDUSTRIA



CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO
GIOVANI IMPRENDITORI

In occasione dell'incontro
sarà presentata l'edizione 2024
del progetto GrowER League



PROGRAMMA



ORE 14:30

Registrazione dei partecipanti

ORE 15:00

Saluti di benvenuto

Ivan Franco Bottoni

Presidente GI
Confindustria Emilia-Romagna

Marco Moscatti

Presidente GI
Confindustria Emilia Centro

ORE 15:15

**GrowER League:
le case history 2023**

ORE 15.45

**Talentis: le regole del gioco
e presentazione della Giuria**

ORE 16:00

Pitch delle startup

ORE 17:00

**Innovazione e Produzione:
l'impatto del capitale
industriale su startup
e imprese**

Alessandro Caldari

Bonfiglioli S.p.A.

Rexhina Saraci

Refuel Solutions S.r.l.

ORE 17.30

**Ringraziamenti finali
e proclamazione dei vincitori**

Andrea Marangione

Vice Presidente GI
Confindustria

Modera i lavori

Davide Bezzecchi

Responsabile Ricerca
e Innovazione Unindustria
Reggio Emilia

Segue aperitivo in loco



Luca Avagliano

Vice Presidente GI
Confindustria Emilia Centro



Luca Canese

Innovation Specialist A2A



Vittorio Cavani

Board Member NextUp



Claudio Chiti

Specialista Innovazione Intesa
Sanpaolo Direzione Regionale
Emilia-Romagna e Marche



Antonella Grassigli

Social Angel 4 Women



Maria Imbesi

Portfolio & Deals Manager
ZESTspa



Simone Mangini

Consulente Italiano ed Europeo in
Brevetti, Design e Marchi Partner
Studio Torta



Gianluca Marchi

Prorettore Università di Modena
e Reggio Emilia



Filippo Melandri

Socio Club degli Investitori



Marco Meoni

Senior Associate Growth Capital



Sara Monesi

Responsabile Area Startup Art-ER



Chiara Morsa

Investment Analyst Vertis



Marco Moscatti

Presidente GI
Confindustria Emilia Centro



Giorgia Sali

Marketing Business
Partner TeamSystem

In collaborazione con:



Partner Istituzionale:



Con il supporto di:

