



talentis

GI START-UP PROGRAM

PROGRAMMA

TORINO
26 GENNAIO

GRATTACIELO
INTESA SANPAOLO
(C.SO INGHILTERRA, 3 TORINO)



UNIONE INDUSTRIALI
Torino
GRUPPO GIOVANI IMPRENDITORI



CONFINDUSTRIA
PIEMONTE
Giovani Imprenditori



CONFINDUSTRIA
LIGURIA
GIOVANI IMPRENDITORI



CONFINDUSTRIA
Valle d'Aosta
Gruppo Giovani Imprenditori



COMITATO TRIREGIONALE
GIOVANI IMPRENDITORI

ORE 15:30

**Registrazione dei partecipanti
evento Talentis**

ORE 16:00

Saluti di benvenuto

Andrea Notari

Presidente GGI Confindustria
Piemonte e PL Comitato 3Reg

Barbara Graffino

Presidente GGI Unione
Industriali di Torino

Filippo Vecchio

Responsabile Comunicazione,
Cultura e Marketing, Innovazione
Intesa Sanpaolo Innovation
Center

ORE 16:15

Saluti istituzionali

Gilberto Pichetto Fratin

Ministro dell'Ambiente e della
Sicurezza Energetica

Andrea Tronzano

Assessore Regione Piemonte

Stefano Lo Russo

Sindaco Città di Torino

ORE 16:30

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

ORE 16:40

Pitch delle startup

Intervista a

Luigi Ruggerone

Senior Director – Business and
Innovation Research Intesa
Sanpaolo Innovation Center

ORE 17:45

**Ringraziamenti finali
e proclamazione dei vincitori**

Andrea Marangione

Vice Presidente Giovani
Imprenditori Confindustria

Modera i lavori:

Matteo Rossi Sebaste

Presidente GGI
Confindustria Cuneo



Giacomo Bider

Associate Growth Capital



Luca Canese

Innovation Specialist A2A



Mauro Ferrari

Vicepresidente Club degli Investitori



Vittoria Gozzi

Presidente Wylab



Barbara Graffino

Presidente GGI Unione
Industriali di Torino



Maria Imbesi

Portfolio & Deals Manager
Digital Magics



Chiara Morsa

Investment Analyst Vertis



Marco Riva

Responsabile degli Incubatori
d'impresa della Regione Valle
d'Aosta



Michela Rubegni

Member Angel 4 Women



Giorgia Sali

Marketing Business Partner
TeamSystem



Giuseppe Serrao

Direttore Incubatore 2i3T
Università di Torino



Andrea Tronzano

Assessore Regione Piemonte

In collaborazione con:



Partner Istituzionale:



Con il supporto di:

