



## 13 APRILE

**Moderatore:**

Andrea Cabrini – Direttore Class CNBC

**13.00-14.00:**

Accredito & Welcome Coffee

**14.00-14.25:**

Saluti introduttivi

Adolfo Unso – Ministro delle Imprese e del Made in Italy

Roberto Gualtieri – Sindaco di Roma\*

Marco Taisch – Presidente Fondazione MICS

**14.25-14.35:**

L'Europa come casa dell'eccellenza scientifica

Raffaele Fitto – Vicepresidente Esecutivo della Commissione UE per la Coesione e le Riforme\*

**14.35-14.55:**

Keynote speech

Carlo Cottarelli – Economista, già Commissario straordinario di Governo per la revisione della spesa pubblica

**14.55-15.10:**

Il nostro impegno per una visione circolare e digitale

Roberto Merlo – Direttore Generale e Program Research Manager Fondazione MICS

**15.10-16.00:**

L'innovazione del Made in Italy attraverso i suoi principali settori

Enrico Cavallari – CEO Chateau d'Ax S.p.A.

Riccardo Cavanna – Presidente Gruppo Cavanna

Ugo Ghilardi – CEO Itepa S.p.A.

Raffaello Innocenti – CEO e Managing Director Chiesi Italia S.p.A.

Lara Ponti – Vicepresidente Ponti S.p.A.

**16.00-16.30:**

Networking Coffee Break

**16.30-17.15:**

Il potere delle sinergie per l'innovazione della manifattura

Diana Battaglia – Direttrice UNIDO ITPO Italy

Andrea Fluttero – Presidente ERION S.C.a.R.L.

Fabiola Gallo – Coordinatrice Case del Made in Italy, Ministero delle Imprese e del Made in Italy

Alberto Palaveri – Presidente GIFLEX

Valter Quercioli – Presidente Federmanager

**17.15-18.00:**

Le associazioni di categoria come motore di innovazione e sostenibilità

Maria Anghileri – Presidente Giovani Imprenditori Confindustria\*

Bruno Bettelli – Presidente Federmacchine

Silvana Pezzoli – Vicepresidente Confindustria Moda

Antonio Romeo – Direttore Generale DINTEC S.C.a.R.L. e Dirigente "Area Innovazione e Digitale, Registro Imprese" di Unioncamere

Filippo Santambrogio - Presidente del Gruppo Giovani FederlegnoArredo

**18.00-18.10:**

Saluti di chiusura

Gilberto Pichetto Fratin – Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica\*

Bianca Colosimo – Presidente Comitato Tecnico-Scientifico Fondazione MICS

**18.10-19.30:**

Networking Cocktail

\* invitato a partecipare

## 14 APRILE

**Moderatore:**

Omar Bellicini – Responsabile Relazioni Esterne Fondazione MICS

**09.00-10.00:**

Accredito & Welcome Coffee

**10.00-10.15:**

Saluti introduttivi

Antonio Tajani – Vicepresidente del Consiglio dei Ministri e Ministro degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale.\*

Fabrizio Cobis – Dirigente Ufficio Incentivazione e Sostegno alla Competitività del Sistema Produttivo Privato e della Cooperazione Pubblico/Privato in Ambito Nazionale, Ministero dell'Università e della Ricerca

**10.15-10.30:**

Presentazione della strategia futura di Fondazione MICS

Marco Taisch – Presidente Fondazione MICS

**10.30-11.30:**

Cinque progetti visionari: le flagship di MICS

Anticontraffazione per il Made in Italy – Pierluigi Plebani, Professore Politecnico di Milano

Fabbrica nello spazio – Elia Sindoni, R&D System Engineer, Thales Alenia Space

Materiali bio-stampati e circolari per la moda – Marinella Rita Maria Levi, Professoressa Politecnico di Milano

Prodotti intelligenti e personalizzati ad impatto zero – Emilio Sardini, Professore Università degli Studi di Brescia

Produzione sostenibile di gioielli – Elisa Padovano, Professoressa Politecnico di Torino

**11.30-11.50:**

Keynote Speech

Federico Fubini – Editorialista e Vicedirettore ad personam del Corriere della Sera

**11.50-12.10:**

Keynote Speech

Riccardo Di Stefano – Delegato all'Industria e Open Innovation Confindustria

**12.10-12.30:**

Oltre il PNRR: continuità e linee d'azione

Vittorio Biondi – Direttore Generale MUSA S.C.a.R.L.

Marco Degani – Direttore Esecutivo e Program Research Manager Fondazione Ecosister

Roberto Merlo – Direttore Generale e Program Research Manager Fondazione MICS

**12.30-13.30:**

Networking Lunch

**13.30-15.30:**

Dare continuità all'innovazione: alcuni scenari

Parallela 1 | (Spoke 1-2) Prodotti e servizi aumentati: estetica e durabilità per un Made in Italy innovativo

Parallela 2 | (Spoke 3-4) Strategie per la sostenibilità e circolarità: processi e materiali innovativi

Parallela 3 | (Spoke 5-7) Fabbriche e filiere rigenerative per un Made in Italy circolare e sostenibile: nuovi modelli di business e prospettive future

Parallela 4 | (Spoke 6-8) Il futuro del Made in Italy tra Intelligenza Artificiale, Digital Twin e Additive Manufacturing

**15.30-16.00:**

Networking Coffee Break

**16.00-17.00:**

I pilastri per l'innovazione del Made in Italy

Pierluigi Barbaro – Dirigente di Ricerca CNR

Dania Battini – Professore Ordinario di Impianti industriali e Logistica, Università degli studi di Padova

Federica Bondioli – Professore Ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali, Politecnico di Torino

Domenico Caputo – Professore Ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali, Università di Napoli Federico II

Flaviano Celaschi – Professore Ordinario di Disegno Industriale, Università di Bologna

Ilaria Giannoccaro – Direttrice Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management, Politecnico di Bari

Giuseppe Lotti – Presidente della scuola di Architettura, Università di Firenze

**17.00-17.30:**

Uno sguardo alle imprese: gli osservatori della Fondazione

Interventi dei Responsabili degli Osservatori MICS

**17.30-17.45:**

Saluti conclusivi