

13 GENNAIO 2020

ORE 9.00

WORKSHOP

PRESENTAZIONE DI MISURE E INCENTIVI PER LA VALORIZZAZIONE DI BREVETTI, MARCHI E DISEGNI.

- 9.00 Registrazione dei partecipanti
- 9.45 Apertura dei lavori
Carlo Sangalli Presidente Unioncamere - Presidente CCIAA Milano Monza Brianza Lodi
- 10.00 Intervento introduttivo
Stefano Patuanelli Ministro dello Sviluppo Economico
- 10.30 Politiche e nuove disposizioni per la promozione dei Marchi storici e del Made in Italy
Daniel De Vito Capo della segreteria tecnica del Ministro dello Sviluppo Economico
- 10.45 Bando Brevetti+ e Voucher 3I
Loredana Guglielmetti Dirigente Brevetti nazionali, europei e domande internazionali di brevetto - Direzione Generale per la Tutela della Proprietà Industriale - UIBM
Gianluca Fiorillo Responsabile della Service Unit Imprenditorialità 3 Invitalia
- 11.15 Bando Disegni+ 4, Bando Marchi+ 3
Alfonso Piantedosi Dirigente Marchi, Disegni e modelli - Direzione Generale per la Tutela della Proprietà Industriale - UIBM
Marilina Labia Dirigente Area Assistenza Tecnica per la Pubblica Amministrazione Si.Camera
- 11.45 Potenziamento degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) e progetti Proof Of Concept (POC)
Francesco Morgia Dirigente Affari Generali - Direzione Generale per la Tutela della Proprietà Industriale - UIBM
Giuseppe Conti Presidente Netval
Luigi Gallo Responsabile innovazione e competitività Invitalia
- 12.15 Chiusura dei lavori

12.30 -15.00 Desk informativi sulle misure di agevolazione
Per informarsi su come partecipare alle singole misure e per ricevere assistenza tecnica.

Moderano

Antonio Lirosi Direttore Generale, Direzione Generale per la Tutela della Proprietà Industriale - Ufficio Italiano Brevetti e Marchi (UIBM) Ministero dello Sviluppo Economico
Giuseppe Tripoli Segretario Generale Unioncamere

La partecipazione è gratuita previa iscrizione obbligatoria entro il 9 gennaio 2020 e fino a esaurimento dei posti.

CCIAA Milano Monza Brianza Lodi - via Meravigli,9/B - Milano



Ministero dello Sviluppo Economico



UNIONCAMERE

in collaborazione con

