



PRATO MANIFATTURA 5G

Il progetto **PRISMA: PR**ato Industrial **SM**art **A**ccelerator

21 GENNAIO 2021 | ore 10.00 - 12.30

Presentazione online di **PRISMA: PR**ato Industrial **SM**art **A**ccelerator, Casa delle Tecnologie Emergenti, uno dei cinque progetti finanziati dal Ministero per lo Sviluppo Economico.

Non mancare!

Per partecipare e ricevere il link alla diretta Facebook e Youtube nei giorni precedenti iscriviti su:

<https://bit.ly/2XHntdB>

Segui la diretta su Facebook e Youtube di @cittadiprato:

→ **Su Facebook:** <https://www.facebook.com/cittadiprato>

→ **Su YouTube:** <https://www.youtube.com/channel/UCz99X3JTVuEd4zmNe00sS>

AGENDA

10.00 | SALUTI DI BENVENUTO

Matteo Biffoni, Sindaco del Comune di Prato - **Eugenio Giani**, Presidente della Regione Toscana
Leonardo Marras, Assessore all'Economia e Attività produttive della Regione Toscana

10.20 | Intervento dell'On. Mirella Liuzzi, Sottosegretario di Stato al Ministero dello Sviluppo Economico

10.45 | PRESENTAZIONE PROGETTO PRISMA

Benedetta Squittieri, Assessore all'Innovazione del Comune di Prato

11.15 | SCENARI APPLICATIVI DEL PROGETTO PRISMA NEL SETTORE MANIFATTURIERO T&A

Lorenzo Mucchi, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione Università degli Studi di Firenze

11.30 | IL CENTRO DI COMPETENZE 5G E TECNOLOGIE INNOVATIVE

Alessio Beltrame, Direttore Organizzazione e Pianificazione strategica Fondazione Ugo Bordoni

12.00 | LE ESIGENZE DEL DISTRETTO T&A ALLA LUCE DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI

Francesco Marini, Confindustria Toscana Nord

12.15 | LA SFIDA INNOVATIVA DELLE NUOVE TECNOLOGIE ABILITANTI APPLICATE AL MANIFATTURIERO

Stefano Ciuffo, Assessore alle Infrastrutture digitali, rapporti con gli enti locali e sicurezza della Regione Toscana

12.30 | CONCLUSIONI

