



POLITECNICO
DI TORINO

FIP

Fotonica
per l'Industria
in Piemonte

1 ottobre 2020
ore 9.30/11.00
Piattaforma Zoom
(link fornito dopo iscrizione)

EVENTO DI PRESENTAZIONE **FIP**

Fotonica per l'Industria in Piemonte

“Fotonica per l'Industria in Piemonte: opportunità e servizi al Politecnico”

PROGRAMMA

Alla scoperta di FIP, l'infrastruttura di ricerca del Politecnico di Torino che, in collaborazione con il Centro interdipartimentale Photonext, offre alle aziende soluzioni innovative basate sulla Fotonica per applicazioni multi-settore (dal material processing all'automotive, dal monitoraggio industriale e ambientale alla bio-medicina e alle tecnologie per le comunicazioni).

9.30 Registrazione e accoglienza dei partecipanti

9.35 Saluti Istituzionali e apertura lavori

Stefano Corgnati, Vice Rettore per la Ricerca del Politecnico di Torino

Giuliana Fenu, Responsabile Direzione Competitività del sistema regionale, Regione Piemonte

9.45 “L'infrastruttura FIP e le opportunità di collaborazione con le imprese”

Guido Perrone, coordinatore di FIP e **Roberto Gaudino**, coordinatore di Photonext

10.10 Testimonianze di imprese che collaborano con il gruppo di ricerca

Paolo Calefati, Prima Industrie SpA

Manuel Lai, Iris SRL

Gianni Spadaro, Optoplast SpA

10.30 “Opportunità di finanziamento attraverso il bando V-IR”

Chiara Ferroni, Torino Wireless

10.40 Q&A e conclusione dei lavori

Moderata da: Guido Perrone, Politecnico di Torino,
coordinatore dell'infrastruttura di ricerca FIP



Evento gratuito, iscrizioni a questo link

<https://fip-fotonica-per-industria-in-piemonte.eventbrite.it/>

Organizzato da:

In collaborazione con:



POLITECNICO
DI TORINO



REGIONE
PIEMONTE

per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva
www.regione.piemonte.it/europa2020
INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FESR