



## LA FOTONICA COME GENERATORE DI CRESCITA PER L'ITALIA Valorizzare gli strumenti di supporto alle PMI in Horizon 2020

2 Dicembre 2015

Confindustria - Sala Pininfarina

Roma, Viale dell'Astronomia 30

Ore 10.00-17.00

- |              |   |              |   |
|--------------|---|--------------|---|
| <b>10:00</b> | <b>Registrazione dei partecipanti</b>   | <b>14:00</b> | <b>Sinergie con l'Europa per valorizzare le aree industriali nazionali</b><br>Il ruolo dei rappresentanti nazionali nei comitati di programma Horizon 2020<br><b>PAOLA INVERARDI</b> , <i>Università degli Studi dell'Aquila e Delegato Nazionale ICT – H2020 Tbc</i> |
| <b>10:30</b> | <b>La fotonica come generatore di crescita per il Paese</b><br><b>ANDREA BAIRATI</b> , <i>Direttore Innovazione e Education - CONFINDUSTRIA</i>                                       |              |   |
| <b>11:00</b> | <b>La Piattaforma AEIT-CORIFI, Coordinamento Ricerca Innovazione Fotonica Italia</b><br><b>ROBERTA RAMPONI</b> , <i>CORIFI – Direttore CNR-IFN</i>                                    | <b>14:30</b> | <b>Presentazione di <i>best practices</i> industriali – Tavola rotonda e dibattito</b><br>Testimonianza di imprese, grandi e piccole, che sviluppano o utilizzano tecnologie e soluzioni fotoniche  |
| <b>11:30</b> | <b>Gli strumenti Europei a sostegno della ricerca e dell'innovazione per le PMI nel settore della fotonica</b><br><b>ANNA PELAGOTTI</b> , <i>Unità Fotonica - COMMISSIONE EUROPEA</i> | <b>17:00</b> | <b>Conclusione dei lavori</b>   |
| <b>12:00</b> | <b>Le opportunità dello Strumento PMI nella programmazione 2016-2017</b><br><b>NATASCIA LAI</b> , <i>EASME – Executive Agency for SMEs (in video collegamento da Bruxelles)</i>       |              |   |
| <b>12:30</b> | <b>Le politiche e gli strumenti nazionali per lo sviluppo delle tecnologie abilitanti</b><br><b>ANTONIO BARTOLONI</b> , <i>DG Politiche Industriali, MISE</i>                         |              |   |
| <b>13:00</b> | <b>Light lunch</b>  |              |   |