

13<sup>a</sup> edizione  
**Incontri d'affari**  
**ITALIA - GERMANIA**  
Bergamo - Torino, 14-16 Maggio 2018



## „Industrie 4.0“ – Il potenziale del mercato tedesco e le prospettive di futuro in Italia

Confindustria Bergamo, 14 maggio 2018 - via Gabriele Camozzi, 70

### Programma della giornata

08.30 – 09.00 **Registrazione dei partecipanti italiani**

D.sa **Miriam Achenbach** (Senior Project Manager presso SBS systems for business solutions GmbH, [www.tecnologietedesche.it](http://www.tecnologietedesche.it))

09.00 – 09.15

*Breve presentazione del programma e dei referenti e delle attività del Ministero Federale Tedesco per l'Economia ed Energia*

Rappresentante della Confindustria Bergamo

09.15 – 09.30

*Discorso di Benvenuto*

Dott. **Peter von Wesendonk** (Console Generale Aggiunto, Consolato della Repubblica Federale Tedesca)

09.30 – 09.40

*Discorso di Benvenuto*

Dott. **Carsten Dippel** (Vice Capo dell'assessorato „Industrie 4.0, Digitalisierung“ presso il Ministero Federale dell'Economia e dell'Energia, [www.bmwi.de](http://www.bmwi.de)):

09.40 – 10.00

*Industria 4.0: panoramica e misure politiche in Germania*

Breve presentazione dei partecipanti tedeschi al progetto

10.00 – 10.40

**Airsense Analytics GmbH**

**celano GmbH**

**Appbyyou GmbH**

**Gefertec GmbH**

10.40 – 11.00 *Coffee-Break & Networking*

Con il patrocinio e la gentile collaborazione di

Organizzatore

---

## Programma della giornata

---

11.00 – 11.20 **Dott. Gianluigi Viscardi (Presidente del Cluster Tecnologico Nazionale Fabbrica Intelligente, [www.fabbricaintelligente.it](http://www.fabbricaintelligente.it) e CEO presso Cosberg S.p.A., [www.cosberg.com](http://www.cosberg.com)):**

*La visione del futuro nel manifatturiero in Italia: la fabbrica intelligente e i lighthouse plants*

11.20 – 11.40 **Dott. Robert Scheid (Rappresentante Italia e Malta presso Germany Trade and Invest, [www.gtai.com](http://www.gtai.com)):**

*Industrie 4.0 in Italia*

11.40 – 12.20 Breve presentazione dei partecipanti tedeschi al progetto  
**Geutebrück GmbH** **Noble Products Germany GmbH**  
**Hydac International GmbH** **P+L Hoffbauer & Co. GmbH**

12.20 – 12.40 **Prof. Sergio Cavalieri (Prorettore delegato - Trasferimento tecnologico, innovazione e valorizzazione della ricerca - presso l'Università degli Studi di Bergamo, [www.unibg.it](http://www.unibg.it))**

12.40 – 13.00 **Dott. Dominik Rohrmus (Managing Director presso Labs Network Industrie 4.0, <https://lni40.de>)**

*Digitalizzazione nella produzione da parte delle PMI: esempi pratici, Use cases e prospettive*

13.00 – 13.30 Breve presentazione dei partecipanti tedeschi al progetto  
**SHS plus GmbH** **voice INTER connect GmbH**  
**symmedia GmbH**

13.30 – 14.15 *Lunch-Bufferet & Networking*

14.15 – 15.30 Meeting b2b

15.30 Chiusura dei lavori, partenza per la visita tecnica della delegazione tedesca

---

Per maggiori informazioni e **conferma di partecipazione**, si prega di contattare gli uffici SBS systems for business solutions allo **06 390 311 90**, in alternativa è possibile compilare il *form* su [www.tecnologietedesche.it](http://www.tecnologietedesche.it) o inviare una mail a [info@sbs-business.com](mailto:info@sbs-business.com)



## Incontri d'affari Italia – Germania

Confindustria Bergamo, 15 maggio 2018 - via Gabriele Camozzi, 70

Per creare nuove opportunità di business ed avviare cooperazioni produttive a livello internazionale si svolgeranno incontri personalizzati e su appuntamento con le seguenti 11 PMI tedesche selezionate dal *Ministero Federale Tedesco per l'Economia ed Energia*:

Azienda	Descrizione
AIRSENSE Analytics GmbH	Sviluppo, progettazione e fornitura di prodotti tecnologici all'avanguardia per il monitoraggio della sicurezza e il rilevamento di sostanze chimiche pericolose
APPbyYOU GmbH	Company Messenger è una piattaforma di comunicazione Industria 4.0 per l'interazione uomo-macchina nell'IoT
celano GmbH	Soluzioni 4.0 nel campo dell'industria siderurgica per il collegamento tra livello di automazione (Livello 1), sistemi di pianificazione della produzione e controllo della produzione (Livello 3)
GEFERTEC GmbH	Sviluppo di nuovi metodi per la produzione di componenti metallici attraverso la tecnologia 3DMP® che combina il processo di saldatura ad arco con la progettazione CAD dei pezzi
GEUTEBRÜCK GmbH	Progettazione e sviluppo di sistemi sofisticati di videosorveglianza e value imaging su misura per un alto livello di sicurezza e minimizzazione delle perdite
HYDAC International GmbH	Prodotti e servizi Industria 4.0 che supportano i produttori di macchine dalla fase di ideazione a quella di sviluppo
Noble Products International GmbH	Sviluppo, progettazione e fornitura di prodotti in acciaio inossidabile austenitico di alta qualità, resistenti all'usura e alla corrosione, per il settore automotive ed industriale
P+L Hoffbauer & Co. GmbH	Sviluppo e realizzazione di soluzioni sistemiche per l'intralogistica e per l'intera catena di distribuzione per aziende dell'industria, del commercio e dei servizi
SHS plus GmbH	Servizi di consulenza, software di simulazione e tecnologie innovative per il settore della lavorazione delle materie plastiche
symmedia GmbH	Soluzioni software per l'interconnessione delle macchine in tutti i settori industriali
voice INTER connect GmbH	Soluzioni tecnologiche e sofisticate per l'elaborazione del segnale, con focus su intercom, Voice-over-IP (VoIP), controllo vocale e beamforming

Per maggiori informazioni e **conferma di partecipazione**, si prega di contattare gli uffici SBS systems for business solutions allo **06 390 311 90**, in alternativa è possibile compilare il *form* su [www.tecnologietedesche.it](http://www.tecnologietedesche.it) o inviare una mail a [info@sbs-business.com](mailto:info@sbs-business.com)

