

LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA (NTV): UN'OPPORTUNITÀ DI CRESCITA CON INDUSTRIA 4.0

3 APRILE 2017

Trieste, AREA Science Park, Campus di Padriciano, Conference Hall (Ed. C)

Industria 4.0 e IoT nel settore BioHighTech: Big Data, Stampa 3D, IoT, Cloud, Analytics, rapporto-interazione uomo-macchina e *machine to machine* sono soltanto alcuni degli scenari che oggi catturano l'attenzione delle aziende di settore che vedono e vivono l'utilizzo dei dati come strumento per creare valore.

La Fondazione ITS Alessandro Volta per le Nuove Tecnologie della Vita di Trieste prepara i **Tecnici Superiori** nel settore **biomedicale, biotecnologico e bioinformatico** e **propone percorsi didattici** funzionali alle nuove esigenze del mercato. In tale scenario, obiettivo dell'evento è quello di focalizzare l'attenzione sulle **esigenze formative del futuro**, rilevando le direttrici di innovazione, sia dalle aziende leader che da quelle emergenti, per proporre una figura di **Tecnico Superiore** preparata a **rispondere alle richieste del mercato di domani**.

9:00 Registrazione

9:15 **SALUTI DI BENVENUTO**

Sergio Paoletti, *Presidente AREA Science Park*

9:25 **INTRODUZIONE AI LAVORI**

3 anni di ITS NTV verso Internet of Things (IoT) e Industria 4.0

Alberto Steindler, *Presidente Fondazione ITS A. Volta*

QUALI OPPORTUNITÀ PER LA FORMAZIONE, LE AZIENDE E I TECNICI DEL FUTURO

Moderata: Alberto Steindler, Presidente Fondazione ITS A. Volta

9:40 **Industria 4.0 e IoT: un'opportunità strategica per gli ITS NTV**

Nadia Garuglieri, *MIUR*

9:50 **La strategia regionale per la formazione dei Tecnici Superiori in Industria 4.0**

Ketty Segatti, *Regione Friuli Venezia Giulia*

Clementina Frescura, *ITS A. Volta, Trieste*

Sara Marcegaglia, *Università degli Studi di Trieste*

10:20 **Le aziende del BioHighTech verso Industria 4.0 e IoT**

Laura Chies, *CBM Scrl*

Massimo Barberio, *GE Medical Systems Italia SpA*

Marco Argenton, *Telit Communications SpA*

Carlo Fonda, *ICTP SCIFABLAB*

Antonio Abramo, *Eurotech SpA*

Antonella Tomasi, *Insiel Mercato SpA*

Antonio Sfiligoj, *VivaBioCell SpA*

Elena Clari, *Formindustria FVG*

COFFEE BREAK

FONDAZIONE ITS A. VOLTA: UNO STRUMENTO A SUPPORTO DEL BIOHIGHTECH VERSO INDUSTRIA 4.0 e IoT

Moderata: Diego Bravar, Presidente Comitato Tecnico Scientifico Fondazione ITS A. Volta

11:50 **Paolo Gazzaniga**, *Assobiomedica*

Leonardo Vingiani, *AssoBioTech*

Paolo Colli Franzone, *AssInform*

12:20 **DISCUSSIONI**

13:20 **CHIUSURA LAVORI**

Diego Bravar



Unione europea
Fondo sociale europeo



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



FSE
FRIULI VENEZIA GIULIA
POR 2014-2020

Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le **Nuove Tecnologie della Vita** Alessandro Volta



Per maggiori informazioni: www.itsvolta.it - info@itsvolta.it

Registrati su: <https://1-evento-its.eventbrite.it>

