

DIGITAL TRANSFORMATION & CYBER SECURITY

Apprendere e sperimentare
le Tecnologie 4.0
nei luoghi dell'innovazione



Programma delle attività

Le Tecnologie 4.0 sperimentate nei luoghi dell'innovazione

Additive Manufacturing

Fabbricazione digitale e artigianale di un prodotto attraverso l'uso di stampanti 3D, frese CNC e Laser Cutter. Sessione tecnologica e sessione esperienziale.

17 maggio 2018 dalle 09.00 alle 18.00 | DEL_Fablab - Venezia
c/o Dipartimento di Management San Giobbe, Cannaregio, 873,
Esperti: Matteo Silverio e Attilio Gallo

Big Data Analytics e Cyber Security

Definire il potenziale informativo e di crescita a partire dall'analisi dei dati aziendali. Prevenzione delle minacce informatiche grazie a un consapevole utilizzo del web e a una corretta protezione dei dati.

24 maggio 2018 dalle 09.00 alle 18.00 | Quantitas VEGA Park, Via delle Industrie 15 - EDIFICIO PEGASO II piano - Marghera Ve
Esperti: Duccio Schiavon e Tomaso Santi

Scenari digitali e simulazioni applicative

Sessione esperienziale finalizzata alla rappresentazione creativa e applicativa delle potenzialità digitali.

8 giugno 2018 dalle 09.00 alle 18.00 | The Nice Place, Via Callalta, 1 Oderzo Tv
Esperto: Attilio Gallo



DIGITAL:ENTERPRISE:LAB



Laboratorio TE.SI.

Visita al Laboratorio considerato un Centro di Eccellenza nella ricerca scientifica e industriale e nell'alta formazione nel dominio delle tecnologie abilitanti per la produzione manifatturiera di prodotti ad elevata precisione e valore aggiunto. L'ampia dotazione dei più avanzati sistemi di lavorazione e di misura presenti oggi sul mercato e la concentrazione di competenze scientifiche e tecniche allo stato dell'arte fanno di TE.SI. il più importante laboratorio su scala nazionale operante nell'ambito delle micro tecnologie.

19 giugno 2018 dalle 09.00 alle 18.00 | Laboratorio TE.SI. Viale Porta Adige, 45, Rovigo

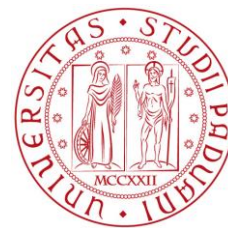
Esperto: Prof. Paolo Bariani

Virtual and Augmented Reality

Simulazione applicativa della realtà virtuale e aumentata: incremento della percezione sensoriale mediante l'uso del computer. Sessione tecnologica e sessione esperienziale.

26 giugno dalle 09.00 alle 18.00 | InfiniteArea, Via San Gaetano, 113/a, Montebelluna TV

Esperti: Valente Alberto e Attilio Gallo



Per informazioni e nuove adesioni rivolgersi a:

*Elisabetta De Checchi
Confindustria Veneto SIAV Spa
041/2517511 - 545
area.progetti@siaav.net*