

IL DIGITALE NON È MAI STATO COSÌ SEMPLICE

Percorsi per la trasformazione digitale

12

SEMINARI

Ciclo di appuntamenti in presenza e online per conoscere e approfondire le tecnologie digitali e il mondo 4.0 applicando metodologie didattiche innovative e coinvolgenti.



08

LABORATORI DI PROGETTAZIONE

Attività in presenza per sperimentare e toccare con mano le tecnologie digitali con applicazioni operative nelle principali filiere locali.



02

EVENTI NAZIONALI

Il tema della Cyber security e Finanziabilità del digitale approfonditi con la presenza di relatori nazionali e internazionali.



TARGET

Imprese, liberi professionisti, tecnici che operano nel ICT e digitale, studenti e diplomati della scuola di secondo grado.



12 SEMINARI

06 ottobre 2022

Realtà virtuale e aumentata: opportunità per le PMI

27 ottobre 2022

Intelligenza Artificiale per le imprese che innovano

17 novembre 2022

Analytics: come essere competitivi sul web

01 dicembre 2022

Le strategie per un e-commerce efficace

12 gennaio 2023

Come sfruttare i Big Data per innovare il business

09 febbraio 2023

Internet of Things: prodotti e sistemi diventano "smart"

23 febbraio 2023

La Blockchain nelle filiere del Made in Italy

09 marzo 2023

Come la robotica collaborativa rende efficienti i processi produttivi

30 marzo 2023

Marketing turistico che sfrutta al meglio il digitale

20 aprile 2023

Gli effetti della trasformazione digitale nell'Artigianato

11 maggio 2023

Gli effetti della trasformazione digitale nell'Agricoltura

01 giugno 2023

La fabbricazione digitale nel food



8 LABORATORI DI PROGETTAZIONE

06 ottobre 2022

Realtà virtuale e aumentata

27 ottobre 2022

Intelligenza Artificiale

01 dicembre 2022

E-commerce

09 febbraio 2023

Internet of things

09 marzo 2023

Robot e Cobot

30 marzo 2023

Marketing digitale e Blockchain nel turismo

11 maggio 2023

Agricoltura 4.0

01 giugno 2023

Stampa 3D nel food



2 EVENTI NAZIONALI

26 gennaio 2023

La finanziabilità del digitale

22 giugno 2023

La tutela della sicurezza informatica e dei dati delle imprese

LINK ALLA PIATTAFORMA:
<https://ilab.ss.camcom.it>



CAMERA DI COMMERCIO
SASSARI

In collaborazione con



DINTEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA