



Oltre ai servizi gratuiti previsti dal MISE, il PID di Modena partecipa attivamente agli eventi organizzati in Camera e sul territorio regionale collaborando con le varie strutture (DIH, Promos Italia, Unioncamere Emilia-Romagna, EEN) creando network per la diffusione delle conoscenze in ambito 4.0

## ANAGRAFICA

<b>Denominazione:</b>	PID MODENA
<b>Regione:</b>	Emilia-Romagna
<b>Provincia:</b>	Modena
<b>Comune:</b>	Modena
<b>Indirizzo:</b>	Via Ganaceto, 113
<b>Telefono:</b>	059208501-502
<b>Email:</b>	pid@mo.camcom.it
<b>Sito internet:</b>	<a href="https://www.mo.camcom.it/sportello-genesi/punto-impresa-digitale">https://www.mo.camcom.it/sportello-genesi/punto-impresa-digitale</a>

## ATTIVITA



### Corsi di formazione

Attività formative per far conoscere le applicazioni delle tecnologie 4.0 e per approfondire i modelli organizzativi per favorire l'introduzione di processi digitali in azienda.



### **Orientamento e networking**

Attività di indirizzamento verso strutture specializzate in grado di supportare le imprese nello sviluppo di progetti digitali avanzati; tale attività può includere anche l'indirizzamento verso altre imprese per la realizzazione di progetti congiunti.



### **Assessment digitale**

Valutazione del livello di maturità digitale per supportare le imprese nell'individuazione con maggiore attendibilità e consapevolezza delle migliori strategie di sviluppo digitale da adottare.



### **Attività dimostrative**

Attività realizzate presso la propria struttura, o in altre strutture convenzionate, per consentire alle imprese di conoscere concretamente una o più delle tecnologie 4.0 e le relative funzionalità e possibilità applicative (es. demo center).



### **Diffusione della conoscenza su tecnologie 4.0**

Attività e prodotti (es. materiale informativo, pubblicazioni, studi e ricerche ecc.) realizzati per favorire la conoscenza delle tecnologie 4.0 e le opportunità connesse alla loro applicazione.

## TECNOLOGIA



### **Cybersecurity**



### **Internet of things**



### **Manifattura additiva**



### **Realtà aumentata e realtà virtuale**



### **Intelligenza artificiale**