

## Punto Impresa Digitale Fogia



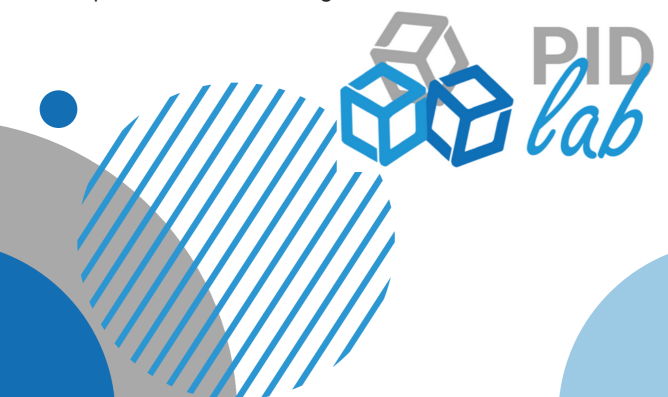
In collaborazione con



## PIDLab

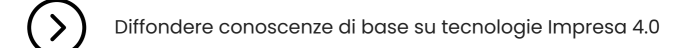
Il **Punto Impresa Digitale** della Camera di Commercio di Foggia ha attivato un PID LAB, rientrante nella rete nazionale delle strutture che offrono percorsi esperenziali e di approfondimento sulle tecnologie innovative ed emergenti, utili a supportare le imprese nella transizione digitale e nell'innovazione 4.0 dei processi produttivi.

Un'opportunità strategica per fare esperienza diretta delle potenzialità offerte dalle soluzioni tecnologiche avanzate per lo sviluppo di nuovi servizi e prodotti e per aumentare la competitività nei mercati globali.





Le progettualità organizzate da PID LAB Foggia mirano, in generale, alla diffusione e alla promozione della cultura e della pratica del Digitale per stimolare lo sviluppo economico e l'innovazione del tessuto imprenditoriale della Capitanata, perseguendo gli obiettivi di:



- Mappare la maturità digitale delle imprese e assisterle nell'avvio di processi di digitalizzazione attraverso i servizi di assessment e mentoring
- Organizzare corsi di formazione, gratuiti, su competenze di base nel settore digitale
- Dare informazioni ed assistenza sulle agevolazioni attive in ambito tecnologico
- Orientare le imprese, avanzate tecnologicamente, verso strutture più specialistiche come i DIH e Competence Center



L'ambito di azione specifico del PID LAB Foggia è incentrato sulle soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata e virtuale e ricostruzioni 3D). Per far conoscere e presentare queste tecnologie il partner di progetto, l'ITS Apulia Digital Maker – Fondazione operante nel settore dell'istruzione Tecnologica professionalizzante dell'Area ICT e Centro di Trasferimento Tecnologico per Industria 4.0- ha aperto un Visit Center dove sono disponibili attrezzature, spazi laboratoriali e facilities d'avanguardia hi tech.





Il visit center propone una vasta gamma di dispositivi tecnologici avanzati per sviluppo applicazioni di Realtà Immersiva e Aumentata, Metaverso, Grafica e Animazione 3D, Videogames, rendering architettonico, VFX e Virtual set.

In particolare sono disponibili un set di Visori Oculus Quest 2 e Pico Neo 3, scanner e stampante 3D Ultimaker 5, n. 5 workstation. Sistema di Motion capture e Camera tracking e **Motion tracking** ( Stype RedSpy Camera Tracking – Pixotope Software – Xsens MVN Link – Wireless fullbody mocap system)

# VISITER CENTER

La struttura dispone, inoltre, di un **Green Screen Studio a 360°** di oltre 200 mq, il più grande della Puglia, trasformabile in Teatro di posa e Area meeting con 100 posti. Lo spazio è completamente attrezzato con parco luci, mixer luci, mixer audio e attrezzature tecniche d'avanguardia tra cui un sistema completo di virtual set per realizzare dirette streaming, lezioni a distanza o attività di e-learning con scenari virtuali.





- Assessment tecnologici, valutazioni "personalizzate" utili alla rilevazione di specifici fabbisogni da soddisfare attraverso soluzioni tecnologiche e digitali innovative;
- test before invest, per prendere una decisione informata in merito all'opportunità di investire nella sua adozione;
- alta formazione, corsi di perfezionamento e aggiornamento che provvedono allo sviluppo di competenze e capacità di livello superiore;
- scouting tecnologici, per trovare soluzioni innovative rispondenti ai fabbisogni specifici acquisiti dalle imprese eventualmente anche attraverso gli assessment;
- scouting di finanziamenti, per l'individuazione di risorse a livello regionale e/o nazionale che le imprese possono utilizzare per finanziare progetti di innovazione tecnologica e/o transizione al digitale;
- promozione dei risultati della ricerca, attraverso la pubblicazione di report e indagini specialistiche che possano favorire la conoscenza dei trend innovativi in uno specifico settore produttivo e/o ambito tecnologico, da veicolare anche attraverso la piattaforma di e-learning messa a disposizione dai PID (PID-Academy).



### le attività

- Imprenditori e Liberi professionisti
- Studenti degli Istituti Superiori
- Studenti e ricercatori Universitari







#### **PID LAB FOGGIA**

Camera di Commercio

3º piano sede camerale via Michele Protano, 7

#### Orari di apertura al pubblico

Dal Lunedì al Venerdì - 09:00 / 13:00 Martedì e Giovedì - 15:30 / 16:30

#### Referenti e contatti del PID Foggia

Alba Marseglia - Tel.: 0881-797302 Ivano Vitale - Tel.: 0881-797352

pid@fg.camcom.it

www.www.fg.camcom.it/servizi/pid-punto-impresa-digitale

#### VISIT CENTER

Academy Apulia Digital Maker

Via San Severo Km 2 71122

#### Orari di apertura al pubblico

Martedì e giovedì ore 10.00-13.00 Mercoledì ore 16.00-18.00

#### Referenti e contatti del Visit Center PID Foggia

Valentina Scuccimarra: Tel.: 0881 -746122

comunicazione@apuliadigitalmaker.it



www. apuliadigital.it