

IM.PRO.DI

IMPLEMENTAZIONE PROCESSI DIGITALI

*Progetto presentato sull'avviso regionale approvato dalla Regione Toscana - POR Obiettivo **Formazione continua rivolta a lavoratori e datori di lavoro per attività di innovazione tecnologica, transizione digitale ed ecologica** a valere sul PR FSE+ Toscana 2021-2027, approvato con D.D. 7056 del 27/03/2024 e finanziato con D.D. 21981 del 25/09/2024*

Priorità	1. Occupazione
Obiettivo Specifico	C.
Attività	1.D.1

In attuazione delle disposizioni di legge presenti nel “Decreto Crescita” (D.L.34/2019): Art.35 – Obblighi di trasparenza delle erogazioni pubbliche, si precisa:

Presentazione progetto: 30/05/2024

Atto d’approvazione: Decreto Dirigenziale Regione Toscana n. 21981 del 25-09-2024

Codice del progetto (SI FSE della RT): 316917

Codice CUP: D14D24007070006

Impegno di spesa: € 101.794,40

Erogazione:

Sottoscrizione ATI (Foreda Toscana, capofila + [PONTLAB](#), [Bianchi Dino Spa](#), [Foschi impianti snc](#))

Convenzione con Regione Toscana: 18/11/2024

Inizio: 31/01/2025

Termine: 18/11/2025

Impresa beneficiaria del progetto formativo (in regime “de minimis”): [PONTLAB](#), [Bianchi Dino Spa](#), [Foschi impianti snc](#)

Il progetto

Coinvolge tre aziende Pontlab: azienda di Pontedera, punto di riferimento nelle scienze dei materiali, nelle prove e consulenze attraverso attività di “testing & analysis”. È organizzata con una struttura flessibile e multiservizio, idonea a supportare aziende di dimensioni

diverse e nei diversi settori: meccanico e automotive, chimico e farmaceutico, Energy, oil & gas, moda e lusso, alimentare, manifatturiero, edile.

Bianchi Dino Spa che opera nella essiccazione e colorazione dei fiori. Punti di forza dell'azienda sono l'abilità tecnica, la sensibilità artistica e la cura dei dettagli che richiamano un grande interesse.

Foschi impianti snc interviene nell'edilizia, negli impianti di risparmio energetico, dall'impianto elettrico alla domotica, agli impianti di allarme e videosorveglianza, dalla fornitura di materiale elettrico e illuminazione alla progettazione illuminotecnica e all'illuminazione di eventi fino alla connettività Internet i nostri settori.

Unisce le tre imprese il bisogno di un'accelerazione tecnologica e informatica, per rimanere sul mercato, in un momento in cui esiste una competitività incessante.

L'azienda coinvolta e destinataria: [PONTLAB](#)

Descrizione sintetica del progetto:

L'impianto formativo ha una congruenza intrinseca nella collaborazione offerta dalle singole aziende fin dalla fase di stesura del progetto. Non è usuale un dialogo tra aziende che operano in ambiti diversi; le unisce la versatilità degli strumenti digitali che trovano applicazioni adeguate e complementari nello stesso tempo, in un periodo caratterizzato da forti difficoltà organizzative e produttive. Le imprese coinvolte hanno compreso e colto l'opportunità che viene offerta; su questa hanno riflettuto e ciascuna ha avanzato un quadro formativo rispondente alle proprie esigenze. Le differenze tra ore di formazione, il numero dei formandi per ciascuna azienda palesano la coerenza e la congruenza che connotano il piano.

Azienda coinvolta: [PONTLAB](#)

L'intervento coinvolge complessivamente 25 addetti delle tre aziende coinvolte: PontLab, Bianchi Dino Spa, Foschi impianti snc.

L'erogazione

Ciascuna azienda piegherà le tematiche oggetto dei percorsi formativi in base ai propri bisogni specifici. La declinazione di ciascun intervento rispetta le caratteristiche degli operatori e risponde alle esigenze formative aziendali per colmare dei ritardi accumulati a fronte del progredire della tecnologia.

I partecipanti sono lavoratori le competenze dei quali si differenziano per i settori nei quali sono impiegati e i percorsi sono stati tarati sulle competenze in entrata, in modo da colmare le carenze e i conseguenti bisogni registrati all'interno delle singole aziende.

Tutti i percorsi, da un punto di vista didattico, prevedono la modalità di apprendimento in situazione, perché permette un'immediata valutazione non solo degli apprendimenti individuali, ma anche della loro applicabilità e ricaduta sulle attività lavorative. Rende più immediati e più incisivi eventuali interventi in itinere a correzione, nel caso in cui si riscontri un disallineamento tra la programmazione e gli esiti desiderati

Strategia regionale Industria 4.0

Avviso pubblico per la concessione di finanziamenti ex art. 17, comma 1 lettera a) e comma 3 della legge regionale 32/2002 per progetti formativi relativi ad azioni di riqualificazione e di outplacement rivolti a lavoratori collegate a piani di riconversione, ristrutturazione aziendale e reindustrializzazione