



# CATALOGO FORMATIVO

rev. Ottobre 2024



# FORMAZIONE ASINCRONA

# ASSET DIGITALI

N°	Percorso Formativo - test d'ingresso + video/podcast + dispensa + esercitazioni + test in uscita	Ore
1	Space for Non-Space Businesses ®	8
2	Comunicazione digitale interna ed esterna	46
3	Creatività operativa, pensiero immaginativo e capacità propositiva	24
4	Cross Management e altri approcci manageriali per generare una nuova managerialità alla luce della transizione digitale	24
5	Le tecnologie digitali a supporto dei processi creativi e collaborativi	24
6	Leadership Digitale	46
7	Lean & Time Management: strumenti digitali a supporto	40
8	Suite Microsoft: Word, Power Point, Excel, Microsoft 365 e Outlook con I.A.	78
9	Suite Google: Drive, Chrome, Presentazioni, Documenti, Fogli e Moduli con I.A.	20
10	Tecnologie e metodologie per migliorare la relazione con il cliente in un'ottica di posizionamento e upselling	28
11	Investor Business Relator	8
12	Economia ed Imprenditorialità	10
13	Nuove Tecnologie	10
14	Nuove Metodologie	10
15	Data Management	40
16	Pillole I.A.	1

# PROPOSTA FORMATIVA FONDO NUOVE COMPETENZE (FNC) – 3° EDIZIONE

N°	Percorso Formativo - test d'ingresso + video + esercitazioni + test in uscita	Ore
1	<b>Sistemi Tecnologici e Trasformazione Digitale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unità Didattica 1.1: Introduzione ai Sistemi Digitali e Tecnologici Avanzati</li> <li>▪ Unità Didattica 1.2: Infrastrutture Digitali per l'Innovazione nelle Imprese</li> <li>▪ Unità Didattica 1.3: Digitalizzazione dei Processi Produttivi e Gestionali</li> <li>▪ Unità Didattica 1.4: Tecnologie Cloud e Sicurezza Informatica</li> <li>▪ Unità Didattica 1.5: Automazione e Robotica nei Settori Industriali</li> </ul>	40
2	<b>Intelligenza Artificiale: Introduzione e Sviluppo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unità Didattica 2.1: Fondamenti di Intelligenza Artificiale e Machine Learning</li> <li>▪ Unità Didattica 2.2: Applicazioni dell'AI nelle PMI e Grandi Imprese</li> <li>▪ Unità Didattica 2.3: AI per l'Ottimizzazione dei Processi Produttivi</li> <li>▪ Unità Didattica 2.4: AI per la Sicurezza e la Gestione del Rischio</li> <li>▪ Unità Didattica 2.5: Futuri Sviluppi dell'Intelligenza Artificiale nelle Organizzazioni</li> </ul>	40
3	<b>Sostenibilità e Impatto Ambientale nelle Imprese</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unità Didattica 3.1: Introduzione alla Sostenibilità e all'Economia Circolare</li> <li>▪ Unità Didattica 3.2: Gestione dei Rifiuti e Riciclo nelle Attività Industriali</li> <li>▪ Unità Didattica 3.3: Impatto Ambientale: Misurazione e Riduzione dell'Impronta Ecologica</li> <li>▪ Unità Didattica 3.4: Innovazioni Sostenibili e Processi Produttivi Green</li> <li>▪ Unità Didattica 3.5: Monitoraggio e Comunicazione degli Impatti Ambientali</li> </ul>	40
4	<b>Transizione Ecologica ed Efficiamento Energetico</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unità Didattica 4.1: Strategie di Transizione Ecologica per le Imprese</li> <li>▪ Unità Didattica 4.2: Efficienza Energetica e Fonti di Energia Rinnovabile</li> <li>▪ Unità Didattica 4.3: Tecnologie per l'Efficiamento Energetico</li> <li>▪ Unità Didattica 4.4: Sistemi di Gestione dell'Energia (SGE) e Certificazioni</li> <li>▪ Unità Didattica 4.5: Innovazione Tecnologica e Impatto sul Clima</li> </ul>	40
5	<b>Innovazione, Produttività e Welfare Aziendale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unità Didattica 5.1: L'Innovazione Tecnologica come Fattore di Crescita della Produttività</li> <li>▪ Unità Didattica 5.2: Innovazioni Gestionali per il Benessere Organizzativo</li> <li>▪ Unità Didattica 5.3: Sicurezza sul Lavoro e Salute: Nuove Soluzioni Tecnologiche</li> <li>▪ Unità Didattica 5.4: Modalità Organizzative Flessibili e Welfare Aziendale</li> <li>▪ Unità Didattica 5.5: Strumenti per Misurare l'Impatto di Innovazione e Welfare sulla Produttività</li> </ul>	40



# FORMAZIONE SINCRONA

N°	Percorsi personalizzabili in durata e modalità formative
1	Il cambiamento culturale generato dall'AI
2	Panoramica sul data governance framework
3	Panoramica sulle piattaforme low-code
4	Progettare percorsi di innovazione
5	Concepire l'innovazione: Innovation Management e Design Thinking
6	Le realtà estese. Tutto quello che c'è da sapere su gemelli digitali, AR/VR/XR e web3. Cosa c'è di utile in XR e Metaverso per le aziende
7	Promuovere l'innovazione: Strumenti e Metodologie per la crescita delle aziende con le tecnologie di frontiera
8	ISO 56001 – Sistemi di gestione dell'innovazione
9	Finanza per le Imprese: Il controllo di gestione e le fonti di finanziamento

## I nostri corsi sono finanziabili

La nostra società ti offre la possibilità di accedere a corsi completamente finanziabili, per supportare al meglio le esigenze di formazione della tua azienda. Ci occupiamo di tutto: dalla progettazione del corso, alla gestione burocratica e amministrativa, fino alla rendicontazione finale.

## Contattaci per saperne di più!

Siamo a tua disposizione per fornirti ulteriori dettagli su come accedere ai nostri corsi e beneficiare dei fondi a disposizione. Scopri come possiamo aiutarti a rendere la formazione un investimento senza pensieri.

yourscienceEDU s.r.l.  
Via Giovanni Meli 6, 94015 Piazza Armerina (EN)  
cf/p.iva: 01294650864  
info@ysedu.it  
www.ysedu.it

