

MiPU 

PREDICTIVE DAYS

DUE GIORNATE DI CORSI E WORKSHOP, TAVOLI
DI CONFRONTO E NETWORKING



CANTINE DI SOAVE (VR)

05 E 06 NOVEMBRE 2025



L'evento

Due giorni di corsi, workshop, incontri e networking dedicati ad intelligenza artificiale, tecniche predittive e energy management.



FORMAZIONE CONCRETA

Non solo formazione teorica, ma anche tanti workshop pratici e interattivi per sperimentare fin da subito in prima persona.



NETWORKING

Un'occasione unica per conoscere nuove realtà e avviare collaborazioni: approfitta dei numerosi momenti di networking per ampliare la tua rete.



LOCATION UNICA

L'evento si terrà nella cornice unica di Borgo Rocca Sveva. Unitevi a noi a fine giornata per la visita in cantina e un assaggio di vini locali!

Struttura dell'evento

05 NOVEMBRE



AGENDA

09:30-11:00

**PERSONE VS. ALGORITMI: IL CAPITALE UMANO
NELL'ERA DELLA FABBRICA INTELLIGENTE**

Tavolo di confronto in plenaria

11:15-12:45

**FABBRICA PREDITTIVA E SOSTENIBILITÀ: CASI
DI STUDIO DAL MONDO INDUSTRIALE**

Tavolo di confronto in plenaria

12:45-14:00

BUSINESS LUNCH

14:00-17:00

CORSO (percorso a scelta)

17:00-19:00

VISITA IN CANTINA E APERITIVO

I CORSI TRA CUI SCEGLIERE



**AI GENERATIVA SU MISURA: COME
LAVORARE SUI TUOI DATI E
MIGLIORARE L'ACCURATEZZA**



**PROBLEM SOLVING MANUTENTIVO:
UNA METODOLOGIA PER RILEVARE
LE CAUSE DEI GUASTI**



**AI PER L'ENERGY MANAGEMENT:
COME COSTRUIRE MODELLI AI PER
CONTROLLARE I CONSUMI**

Struttura dell'evento

06 NOVEMBRE



AGENDA

09:30-12:30

WORKSHOP (percorso a scelta)

12:30-14:00

BUSINESS LUNCH

14:00-17:00

WORKSHOP (percorso a scelta)

Continuazione workshop e sviluppo dei progetti

17:00-18:00

CHIUSURA LAVORI

I WORKSHOP TRA CUI SCEGLIERE



PREDICTIVE SOLUTION CANVAS:
DALL'IDEA ALLA PROGETTAZIONE
DELLA TUA SOLUZIONE AI



I-PLAN: BUSINESS GAME SUL
PLANNING & SCHEDULING
MANUTENTIVO



SVILUPPARE AGENTI AI PER
L'ENERGY MANAGEMENT:
DALL'IDEA AL PROTOTIPO IN 6 ORE

PERCORSO INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER L'AZIENDA

05 NOVEMBRE

AI GENERATIVA SU MISURA: COME LAVORARE SUI TUOI DATI E MIGLIORARE L'ACCURATEZZA

In questo corso ti guideremo nella comprensione di cosa sia l'AI generativa, analizzeremo insieme come i modelli generativi stanno trasformando il business, scopriremo come funzionano le Retrieval-Augmented Generation (RAG) e approfondiremo l'uso di alcune tra le soluzioni più efficaci.

- ✦ **Perché partecipare?** Imparerai non solo a distinguere le tecnologie più all'avanguardia, ma anche a usarle operativamente per ottimizzare decisioni, analisi e competitività in ambito aziendale.

06 NOVEMBRE

PREDICTIVE SOLUTION CANVAS: DALL'IDEA ALLA PROGETTAZIONE DELLA TUA SOLUZIONE AI

Scopri come trasformare una semplice intuizione in un progetto AI concreto grazie al Predictive Solution Canvas, il framework pensato per guidare team e professionisti nella generazione, selezione e definizione di soluzioni ad alto impatto.

- ✦ **Perché partecipare?** Al termine del workshop, ogni partecipante avrà chiara la base per il proprio progetto AI, con risorse necessarie, priorità e risultati attesi già delineati e condivisibili con tutto il team aziendale.

E' consigliato, ma non obbligatorio, seguire il medesimo percorso in entrambe le giornate.



PERCORSO OTTIMIZZAZIONE DELLA MANUTENZIONE

05 NOVEMBRE

PROBLEM SOLVING MANUTENTIVO: UNA METODOLOGIA PER RILEVARE LE CAUSE DEI GUASTI

Il corso è progettato per fornire ai partecipanti una metodologia strutturata per analizzare le cause dei guasti, partendo dall'analisi delle cause alla radice fino all'implementazione di azioni correttive durature.

- ✦ **Perché partecipare?** Questa formazione è ideale per chi desidera adottare strumenti concreti e replicabili per migliorare la performance manutentiva e ridurre i fermi macchina, favorendo una cultura aziendale orientata al miglioramento continuo e alla collaborazione efficace nei team operativi.

06 NOVEMBRE

I-PLAN: BUSINESS GAME SUL PLANNING & SCHEDULING MANUTENTIVO

Il workshop, molto concreto e collaborativo, è pensato per sperimentare scenari reali in un contesto senza rischi, analizzare errori e successi con feedback immediati e condividere idee e soluzioni con altri professionisti.

- ✦ **Perché partecipare?** Scopri come il rispetto delle responsabilità e delle competenze può fare la differenza, impara a organizzare risorse e attività in modo ottimale e stimola il cambiamento.

E' consigliato, ma non obbligatorio, seguire il medesimo percorso in entrambe le giornate.



PERCORSO AI APPLICATA ALL'ENERGY MANAGEMENT

05 NOVEMBRE

AI PER L'ENERGY MANAGEMENT: COME COSTRUIRE MODELLI AI PER CONTROLLARE I CONSUMI

Esplorerai i principi fondamentali dell'Intelligenza Artificiale applicata all'energy management e capirai come costruire e analizzare una baseline energetica e come utilizzare il benchmarking per individuare possibilità di ottimizzazione.

- ✦ **Perché partecipare?** Questo corso è pensato per chi desidera aggiornare le proprie competenze su metodologie di analisi avanzata e data-driven e implementare modelli predittivi per aumentare l'efficienza e ridurre i costi operativi.

06 NOVEMBRE

SVILUPPARE AGENTI AI PER L'ENERGY MANAGEMENT: DALL'IDEA AL PROTOTIPO IN 6 ORE

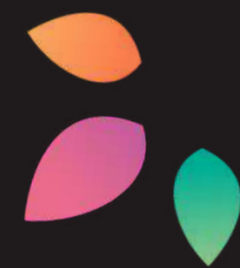
Durante questo workshop intensivo imparerai passo dopo passo come progettare e costruire il tuo agente AI su misura, senza scrivere una riga di codice, grazie a una piattaforma no-code semplice e intuitiva.

- ✦ **Perché partecipare?** Al termine del workshop avrai un prototipo funzionante, un piano chiaro per l'implementazione e tutti gli strumenti necessari per fare la differenza nella gestione energetica della tua azienda.

E' consigliato, ma non obbligatorio, seguire il medesimo percorso in entrambe le giornate.



AGEVOLAZIONI DISPONIBILI



Ecco le agevolazioni disponibili per le iscrizioni all'evento.



EARLY BIRD

Prenota subito per assicurarti lo sconto riservato!



ALUMNI

Sei già stato nostro studente? Per te un ulteriore 10% di sconto.



PIÙ PARTECIPANTI

Iscrizione multipla: contattaci per un'offerta personalizzata.



FINANZIAMENTI

E' possibile finanziare la partecipazione attraverso fondi interprofessionali.

Com'è andata l'edizione 2024?
Guarda il video per scoprirlo!



Pacchetti early bird



1 GIORNO

~~€ 1.300,00~~

€ 900,00

+ IVA

Cos'è incluso?

- ✓ 1 giorno di partecipazione
- ✓ Business Lunch
- ✓ Visita in cantina e apericena finale

2 GIORNI

~~€ 1.700,00~~

€ 1.200,00

+ IVA

Cos'è incluso?

- ✓ 2 giorni di partecipazione
- ✓ Business Lunch
- ✓ Visita in cantina e apericena finale



COSA È PIACIUTO AI PARTECIPANTI DEI MIPU PREDICTIVE DAYS 2024?



Contenuti: interessanti, attuali e con molti campi di applicazione. Preparazione del docente, chiarezza espositiva.

La concretezza, la competenza e lo spirito di collaborazione diffusa.

L'atmosfera professionale ma allo stesso tempo informale.

La possibilità di potermi relazionare con altri di colleghi di realtà diverse.



Ci vediamo a Soave!