



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Istituto di Istruzione Superiore "Leonardo da Vinci - Ripamonti"

via Belvedere, 18 – 22100 Como - tel. 031 520745

sito web: [https:// www.davinciripamonti.edu.it](https://www.davinciripamonti.edu.it)



Como, 13 settembre 2024

Circolare n. 9

Ai docenti coordinatori di classe

Al sito web dell'Istituto

OGGETTO: "DIGITAL SKILL E OLTRE!", CICLO DI INCONTRI SULLA CULTURA DELL'INNOVAZIONE E DELLA DIGITALIZZAZIONE

Si comunica ai coordinatori di classe interessati che PID, Punto Impresa Digitale della Camera di Commercio di Como e Lecco organizza la III edizione di "Digital Skill e oltre!".

Per iscrivere la propria classe a uno o più incontri in programma, è necessario compilare il seguente form di iscrizione: [form dedicato](#).

CALENDARIO INCONTRI

Quattro incontri, trasmessi **in diretta streaming**, dall'interno di diversi Istituti del territorio, con **orario 9.30-11.00**:

22 ottobre 2024

Oltre l'Intelligenza Artificiale: nuove competenze, vantaggi e prospettive

Nuove frontiere e possibili utilizzi dell'Intelligenza Artificiale anche in ambito energetico, tra nuove competenze e regolamentazioni. Come sviluppare un approccio critico, quali team di lavoro, nuove professioni.

15 novembre 2024

Oltre i consumi energetici: tecnologie e comportamenti a confronto

Per costruire ambienti sempre più a misura dei bisogni emergenti abbiamo l'opportunità di sfruttare al meglio una serie di tecnologie (per esempio IoT, Intelligenza Artificiale e Blockchain) che, se ben utilizzate in maniera sinergica, risultano funzionali al miglioramento del benessere collettivo ed al cambiamento di abitudini e comportamenti.

3 dicembre 2024

Oltre la comunicazione: informazione, trasparenza e Cyber Security

La consapevolezza e l'interesse di cittadini e clienti rispetto ai temi del digitale e dell'energia richiedono nuove modalità e dinamiche di comunicazione. Strumenti, applicazione e chiarimenti sulla comunicazione sostenibile.

10 dicembre 2024

Oltre la transizione energetica: prendiamo le misure

L'impatto delle tecnologie si può misurare? Ragioniamo sul come e proviamo a fare chiarezza su quelli che possono essere i comportamenti, gli strumenti, gli ambienti e le

competenze legate a sviluppo e raccolta dati, monitoraggio e lettura dei possibili scenari futuri.

Per ulteriori informazioni, visitare il sito "[DIGITAL SKILL E OLTRE!](#)" oppure scrivere a:

PID - Punto Impresa Digitale | e-mail: pid@comolecco.camcom.it

Il Dirigente scolastico

Gaetana Filosa

“firma autografa omessa ai sensi dell’art.3 d.lgs.39/1993”