

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Gli studenti dell'istituto Europeo di Arconate all'evento finale di "Zero secondi al futuro"

Alessandra Toni · Monday, April 22nd, 2024

Apprendere esplorando: scoprire la matematica della natura, le sfide dell'intelligenza artificiale, il volo dei droni, la rappresentazione della conoscenza nel Metaverso. E ancora: favorire l'accelerazione digitale, ridurre il "digital divide", promuovere percorsi di innovazione nella scuola italiana.

Sono questi gli obiettivi della rete **"Zero secondi al futuro"**, a cui l'**Istituto Omnicomprensivo Europeo di Arconate e Buscate** ha aderito dall'origine.

L'ultima tappa di questo viaggio, che ha toccato **dal 2022 diverse tappe, da Procida a Orvieto**, è arrivata nell'area metropolitana di Napoli dal 17 al 20 aprile.

L'iniziativa, **promossa e organizzata dall'IIS Einaudi di Roma** nell'ambito del programma "Futura – la scuola per l'Italia di domani" e finanziata dal Ministero dell'Istruzione e del Merito, con la supervisione scientifica dell'Università Federico II di Napoli, ha visto la partecipazione di **due studenti e due studentesse del Liceo linguistico di Arconate**, insieme ad altri 60 studenti, oltre a dirigenti e docenti di più di 15 scuole, provenienti dalla Campania e da altre regioni.

I ragazzi ed i docenti hanno partecipato a un percorso stimolante e di alta valenza culturale, con workshop tematici sulle sfide aperte dall'intelligenza artificiale, su nuovi linguaggi di programmazione, su biotecnologie, transizione ecologica e sostenibilità ambientale. Hanno poi avuto modo di visitare il sito archeologico di Ercolano e il rione Sanità di Napoli, dove è stato possibile vedere come l'educazione e l'arte possano contribuire al recupero ed allo sviluppo sociale e culturale di un intero quartiere.

Riassume così il senso dell'iniziativa **Emanuele Marcora, Dirigente scolastico dell'Istituto Omnicomprensivo Europeo**: «In una società in cui l'esperienza del singolo e le relazioni sociali sono caratterizzate da una rapida decomposizione e ricomposizione in chiave sempre più fluida e incerta e in cui la sfida del digitale interroga la concezione tradizionale dell'apprendimento, il compito della scuola è aiutare gli studenti a sviluppare le competenze per affrontare un presente che è già futuro, coniugando tradizione umanistica, metodo scientifico e sviluppando passione etica».

Obiettivi raggiunti per i ragazzi, che hanno vissuto quattro giorni in cui «abbiamo potuto scoprire nuove realtà, fatto amicizia con ragazzi e ragazze di tutta Italia, con i quali abbiamo cooperato scoprendo il lavoro di squadra. Quattro giorni dove non abbiamo lavorato nell'oggi per un domani,

---

ma direttamente nel domani. Zero secondi al futuro, perché ormai il futuro non è alle porte. Il futuro è oggi!».

This entry was posted on Monday, April 22nd, 2024 at 10:23 am and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.