

## Metaversiadi: giocare formandosi

### Nella sede di Fmts Group la presentazione del nuovo progetto educativo

#### L'INIZIATIVA

Studenti in gioco per sperimentare un nuovo modello formativo: parte oggi la prima edizione delle Metaversiadi, il nuovo e sfidante format che applica la gamification ad un contesto educativo e formativo per fare dell'innovazione il suo plus.

L'iniziativa ideata e organizzata da Itaca, start-up del network Fmts Group leader nello sviluppo di sfidanti contenuti didattici in VR/ AR e Mixed Reality, ha avuto il patrocinio della Regione Campania, della Provincia di Salerno, del Comune di Pontecagnano, dell'Università degli Studi del Sannio, dell'Università degli Studi di Napoli Parthenope, di Anquap (Associazione Nazionale Quadri delle Amministrazioni Pubbliche) e di Edtech. I giochi si svolgeranno presso la sede di FmtsGroup, a Pontecagnano.

Le Metaversiadi non sono solo una gara tra studenti delle scuole superiori italiane, chiamati a confrontarsi su scienze naturali, fisica e inglese ma anche un'occasione di incontro, di orientamento al lavoro, e di approfondimento sui temi dell'innovazione.

L'obiettivo principale è di co-creare, insieme a docenti, studenti e stakeholder del mondo della formazione, un modello educativo al passo con le esigenze del futuro.

La tavola rotonda, dal titolo "Il metaverso? L'altra metà dell'education", in programma il pomeriggio e accreditata per i docenti sulla piattaforma "Sofia", fornirà gli approcci e le metodologie utili a supportare il miglioramento della progettazione e dell'offerta educativa e formativa.

Dopo i saluti di **Giuseppe Melara**, presidente di Fmts Group, e di **Imma Stizzo**, Ceo di Itaca, intervengono:

**Gerardo Canfora**, rettore dell'Università del Sannio;

**Genoveffa Tortora**, direttrice Caot Università degli Studi di Salerno; **Fabio De Felice**, docente in Operation Management Università degli Studi "Parthenope" - componente task force Digitalization del b20; **Elisabetta Mughini**, dirigente di Ricerca sull'Innovazione di Indire; **Stefano Di Tore**, componente del Comitato Scientifico di ResearchHu Institute, e **Amarildo Arzuffi**, dirigente Area Formazione Fondimpresa.

Le conclusioni saranno affidate a **Natale Forlani**, presidente Inapp - Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche.

*(red.cro.)*

riproduzione riservata



**Oggi la presentazione della prima edizione delle "Metaversiadi"**