

## FSE+ MARCHE

A cura di Speed

# La didattica guida il futuro Regione Marche al JOB&Orienta 2024

## La nuova sfida dell'insegnamento

**Intelligenza** artificiale, didattica innovativa, orientamento scolastico i temi trattati al Job&Orienta 2024 da Regione Marche. Esperienze scolastiche significative hanno preso parte alla famosa fiera considerata salone d'eccellenza dedicato a Orientamento, Scuola, Formazione e Lavoro, ospiti di un corner all'interno dello stand "La scuola delle Regioni" di Tecnostruttura.

A Verona dirigenti scolastici e referenti per l'orientamento del Liceo "Leopardi" di Macerata, IPSEOA "Varnelli" di Cingoli, Alberghiero "Santa Marta" di Pesaro e "Polo 3" di Fano - vincitori insieme ad altri 10 scuole di un bando europeo da oltre 2.000.000 € - hanno raccontato lo sviluppo e la messa in opera dei loro progetti di "Reti territoriali per l'orientamento". "Siamo orgogliosi di essere stati in esposizione al Job&Orienta - racconta l'Assessore all'Istruzione Chiara Biondi - dove abbiamo presentato diversi interventi fortemente voluti da Regione Marche per accompagnare gli studenti nella definizione di un personale progetto di crescita, formativa e professionale. Siamo convinti che l'orientamento sia alla base del successo formativo dei nostri ragazzi e che li aiuti a fare delle scelte consapevoli e orientate a quelle che sono effettivamente le loro inclinazioni, per cercare di capire i loro talenti e lavorare sulle loro attitudini per svilupparle il più



possibile. Abbiamo finanziato 14 progetti e in modo particolare ci è piaciuto lavorare sul concetto di rete, predisponendo una ripartizione per aree territoriali così da garantire il raggiungimento anche di quelle

meno popolate e la valorizzazione delle diverse vocazioni territoriali, prevedendo la collaborazione tra istituzioni scolastiche di diverso ordine e grado proprio per cercare di creare un collegamento che

consenta ai nostri giovani di fare un passaggio dalla scuola secondaria di primo a quella di secondo grado in maniera più consapevole".

Al centro degli interventi PR Marche FSE+ 2021/2027 anche l'intelligenza artificiale e la didattica innovativa, oggetto di un seminario in cui Regione Marche ha illustrato al pubblico della fiera come le nuove metodologie didattiche hanno fatto ingresso nelle scuole marchigiane. Didattica digitale, debate e peer education alcune delle metodologie alternative alla classica lezione frontale previste nell'Avviso pubblico "Progetti per la didattica innovativa" per far compiere un salto di qualità al sistema formativo della Regione. "Siamo assolutamente convinti che oggi sia proprio questa la nuova sfida dell'insegnamento per riuscire a coinvolgere i ragazzi - dichiara l'Assessore Biondi - ed abbiamo investito per i prossimi tre anni ben 8.400.000,00 € per sostenere tale processo di innovazione a partire dall'ultimo anno della primaria fino all'ultimo anno della secondaria di secondo grado". I docenti sono il fulcro di questo processo innovativo ed è stata quindi prevista - insieme ad azioni di sensibilizzazione rivolte alle famiglie - la loro qualificazione e professionalizzazione mediante attività formative e laboratoriali con la successiva sperimentazione ed implementazione in classe.

**Chiara di Furia**



## Orientarsi alle professioni con Sorprendo

### 100 studenti marchigiani testano il software

**Sotto** gli occhi curiosi di 100 studenti marchigiani del Liceo scientifico "Calzecchi Onesti" di Fermo in visita al Job&Orienta di Verona anche 'Sorprenndo', il progetto per l'orientamento alle professioni sviluppato dalla Regione Marche in collaborazione con Centri Studi Pluriversum. "Abbiamo sperimentato concretamente in cosa consiste questa piattaforma innovativa -

racconta l'Assessore all'Istruzione Chiara Biondi - che attraverso l'analisi delle aree di attività, interessi/abilità e settori professionali permette agli studenti di individuare obiettivi di studio e lavoro e di costruire dei piani di azione per raggiungerli".

In maniera interattiva con i ragazzi ospiti nell'agorà di Tecnostruttura "La scuola delle Regioni" sono stati proposti giochi e attività che hanno permesso agli esperti di mostrare le modalità per esplorare il vasto mondo delle professioni, composto da ben 460 figure professionali.

"Siamo convinti, come Regione Marche, che l'orientamento sia fondamentale per scongiurare la dispersione scolastica, la povertà educativa e l'insuccesso formativo - continua la Biondi - e per questo abbiamo finanziato per i prossimi tre anni, per un importo pari a 450.000,00 €, l'accesso alla piattaforma Sorprendo da parte di 100.000 studenti, introducendo anche la possibilità per genitori e docenti di frequentare dei webinar così da garantire loro un concreto supporto nel complesso ruolo educativo.

**Chiara di Furia**

## Prossimi bandi e scadenze PR Marche FSE+ 2021/2027

### Opportunità per il territorio

**La Regione** - annuncia la Biondi - nell'ambito della programmazione comunitaria 2021/2027 ha a disposizione 15.000.000,00 € per le scuole ed intende investirli tutti. Come? Quali sono i prossimi bandi in uscita e le prossime scadenze?

In pole position Regione Marche prevede il finanziamento biennale di un progetto di "Educazione all'imprenditorialità nelle università". "Impresa in Aula" è una buona pratica riconosciuta a livello internazionale, che è nata con l'obiettivo specifico di introdurre elementi

di formazione all'imprenditorialità all'interno degli insegnamenti universitari, indipendentemente dalla disciplina. Destinatari dell'intervento sono pertanto i docenti, ricercatori e studenti delle 4 università marchigiane afferenti a qualsiasi indirizzo di studi. La finalità è di creare un network di docenti e studenti per far emergere nuove idee di business: ciò consentirà agli studenti di progettare il loro futuro come imprenditori e conoscere il valore e le caratteristiche dell'imprenditorialità e dell'innovazione, così da inserirsi più agevolmente ed efficacemente nella realtà produttiva



locale.

Non di secondaria importanza il finanziamento di progetti di "Summer camp", programmi che si svolgono durante le vacanze scolastiche estive sotto forma di workshop, laboratori, visite di studio, viaggi e incontri. Nei Summer camp i giovani fanno esperienze immersive per sperimentare le competenze orientative e mettere in pratica le soft skills. Gli studenti sono guidati in un viaggio di auto-scoperta e sono forniti loro gli strumenti necessari per migliorare le capacità per fare le scelte fondamentali per il loro futuro. Destinatari dell'intervento sono gli studenti della scuola secondaria di secondo grado, classi II, III e IV.

Avviso pubblico "Didattica innovativa": qual è la prossima scadenza per le scuole e le strutture formative per presentare i progetti? Nel 2025 sarà possibile presentare le domande di finanziamento dal 15 febbraio al 30 aprile.

**Chiara di Furia**