



FONDAZIONE
IDIS
CITTÀ
DELLA
SCIENZA



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



REGIONE CAMPANIA
Assessorato all'Istruzione
e alle Politiche Sociali

3 GIORNI smart EDUCation & TECHNOLOGY days PER LA SCUOLA CITTÀ DELLA SCIENZA NAPOLI

CITTÀ DELLA SCIENZA • DAL 25 AL 27 OTTOBRE 2017 • 3 GIORNI PER LA
SCUOLA • XV EDIZIONE

LA XV EDIZIONE

Obiettivi L'obiettivo principale per il 2017 è rafforzarne ulteriormente l'immagine di Città della Scienza quale punto di riferimento per il mondo della **Scuola digitale** e per gli imprenditori che investono nella scuola e nell'educazione, dove ci si forma e informa per il futuro della conoscenza, promuovendo la cultura scientifica e tecnologica e rendendo protagonisti i docenti e gli studenti.

Numeri Raggiunto l'obiettivo di mettere in rete le **eccellenze** della **scuola italiana** che funziona. In particolare, la convention 2016 ha visto la presenza, nei tre giorni, di **15.000 partecipanti**, di cui circa **10.000 docenti** provenienti da scuole di ogni ordine e grado in rappresentanza di tutte le regioni italiane, **3.000 studenti** di scuole di ogni ordine e grado; **250 espositori** e circa **300 relatori** tra rappresentanti di enti nazionali e locali, istituzioni, centri di ricerca, università, scuole, associazioni e aziende. Da evidenziare anche la partecipazione di 135 scuole di tutta Italia che attraverso la Parola alle scuole e il PIC-NIC della scienza sono stati i veri protagonisti della manifestazione. Va inoltre ricordata la presenza di numerose startup promosse da giovani imprenditori che stanno sviluppando

applicazioni e prodotti per la scuola digitale e che dimostrano la vitalità di un settore in continuo sviluppo.

L'edizione 2017 La XV edizione di **Smart Education & Technology Days – 3 giorni per la scuola, in programma dal 25 al 27 ottobre a Città della Scienza**, vuol essere luogo di **ricerca, incontro, dialogo** per tutti coloro che si occupano di educazione. Tre giorni con autorevoli relatori e relatrici in sessioni plenarie per condividere suggestioni e connessioni educative su grandi temi, con seminari per approfondire gli ultimi studi e le ricerche nel campo dell'educazione del XXI secolo, workshop per presentare e scambiare esperienze e buone pratiche e tavole rotonde per dialogare con approcci culturali e visioni divergenti. In quest'edizione, come nelle precedenti, non mancherà la *finestra* sulle scuole di ogni ordine e grado d'Italia, per presentare i progetti e le esperienze che ogni giorno si portano avanti nell'ottica della discussione, del confronto e dello scambio e, come di consueto, non sarà rivolta solo al mondo della scuola ma a tutti coloro che, a vario titolo, sono interessati ai temi dell'educazione e della formazione. Già in fase di prima verifica la scelta dei temi di discussione della prossima edizione:

- **Didattica per competenze**
- **Bisogni Educativi Speciali e didattica inclusiva**
- **Robotica educativa: una modalità didattica che coniuga innovazione ed educazione.**
- **Sicurezza e prevenzione nella scuola**
- **Turismo scolastico**

SCHEDA DI PRESENTAZIONE DELLA XV EDIZIONE

Bisogna inoltre tener conto dei cambiamenti richiesti dalla società della conoscenza e delle implicazioni derivanti dalle nuove tecnologie, ripensando nuovi spazi per l'apprendimento e operando connessioni educative tra educazione formale e informale.

Come si gestisce il cambiamento? Le nostre pratiche educative e scolastiche rispecchiano e rappresentano la visione di società che desideriamo promuovere?

Su queste e su altre domande si interroga la XV edizione di Smart Education & Technology Days – 3 giorni per la scuola che avrà come filo conduttore l'inclusione a 360°.

Il seminario dell'ANIAT del prof. Antonio Caserta su // pensiero computazionale, coding e robotica si terrà nel pomeriggio di venerdì 27 ottobre 2017