

Un mese di appuntamenti live e online dedicati ad alunni e insegnanti  
**GIOCHI EDUCATIVI, SFIDE DI LOGICA E CORSI PER DOCENTI**  
**INTERNET FESTIVAL PORTA LA SCUOLA NEL FUTURO**

**Robotica, intelligenza artificiale, coding, finanza etica, sound design, educazione ambientale, digital humanities: nell'anno più incerto per la ripartenza dell'anno scolastico si allarga l'area formativa che IF2020 dedica ai giovani navigatori della Rete. Oltre 120 attività tra laboratori, workshop, conferenze interattive, mostre e installazioni**

Pisa, 16 settembre 2020 – Laboratori in classe, workshop, ma anche conferenze interattive, mostre, installazioni, giochi educativi e corsi online per gli insegnanti, validi ai fini della formazione obbligatoria: nell'anno più difficile per la ripartenza della scuola, **Internet Festival**, giunto all'edizione numero 10, allarga la formula e il bacino di utenza per andare incontro alle esigenze di studenti e docenti. Le attività dedicate all'universo scuola, racchiuse nel programma dei **T-Tour**, andranno oltre i quattro giorni della manifestazione, in programma a **Pisa dall'8 all'11 ottobre**, per abbracciare un calendario più ampio, con **eventi dal vivo** e iniziative **in streaming**, destinate a proseguire **fino a dicembre**.

**Oltre 120 le attività in presenza che prenderanno il via martedì 6 ottobre** e a cui quest'anno si affiancheranno le iniziative che porteranno Internet Festival nelle scuole del territorio. Un programma pensato per rispondere ai provvedimenti anticontagio, senza perdere lo spirito creativo e la natura gioiosa che lo hanno caratterizzato negli ultimi 10 anni.

Dallo spettacolo laboratorio **Io (sono) robot**, un viaggio nell'universo delle emozioni con una guida d'eccezione, Isac Asimov; alla sfida logico-matematica di **Tutti i numeri della Costituzione**; dal laboratorio interattivo **01110100: libera Treddy** dedicato all'intelligenza artificiale; al workshop **Professione Podcaster** per scoprire le opportunità a disposizione dei futuri autori online, ben oltre Spotify. E poi, riflettori puntati sulla didattica creativa, protagonista del laboratorio di digital storytelling con il robot OzoBot, e della conferenza interattiva dal titolo **Digital Forensic Investigations for dummies**, un'occasione irripetibile per diventare proietti 007 informatici. Ma ci sarà spazio anche per parlare di educazione ambientale in **Sostenibili e circolari**, laboratorio con quiz, video e un percorso guidato attraverso un'installazione che ricorda il paesaggio di un ghiacciaio che si sta sciogliendo; mentre il rapporto tra ambiente e patrimonio culturale è al centro di **Raccontami una Villa**, un vero e proprio viaggio nel tempo e nello spazio alla scoperta delle Ville e dei Giardini Medicei in Toscana, patrimonio mondiale Unesco. Naturalmente non mancheranno i momenti per riflettere sui rischi della Rete e per analizzare i pericoli di un uso poco responsabile della realtà virtuale.

Il programma T-Tour firmato IF2020 si sviluppa per aree tematiche: si va dal **coding** e la **robotica** fino alla **blockchain** e alla **cybersecurity**, passando per il **sound design**, la **finanza etica**, l'**educazione ambientale**, e molto altro ancora. Quest'anno, alle tradizionali **attività in presenza organizzate presso le sedi del festival**, il programma offre anche la possibilità di fruire di alcune **attività direttamente presso la propria scuola** (per le scuole del Comune di Pisa) **oppure in modalità online**. Un itinerario alla scoperta delle possibili forme di futuro destinato ai nativi digitali, ai professionisti di domani, ma anche ai navigatori incerti e ai cultori della materia, con l'obiettivo di promuovere l'uso consapevole degli strumenti informatici e orientarsi nello sterminato mondo della Rete e della tecnologia. Tornano poi le attività della Ludoteca del Registro .it che annovera una consolidata esperienza nella formazione e preparazione dei nativi digitali all'uso consapevole della Rete.

L'offerta T-Tour di #IF2020 si arricchisce, inoltre, di **percorsi pratici e teorici per i docenti**, un'occasione per conoscere metodologie didattiche innovative e approfondire i diversi aspetti che legano i giovani al mondo digitale. Si tratta di corsi validi ai fini della formazione obbligatoria, che si svolgeranno in modalità online (prenotazione gratuita fino ad esaurimento posti).

Tutti gli eventi T-Tour sono **gratuiti e accessibili fino ad esaurimento posti**.

La **prenotazione** è obbligatoria per scuole e gruppi numerosi e consigliata per i visitatori singoli.

Per prenotare basta collegarsi al sito [www.internetfestival.it](http://www.internetfestival.it) e seguire le indicazioni relative a ciascun evento.

Per info e assistenza sulle prenotazioni: tel. 392 9725420 – email [letizia@internetfestival.it](mailto:letizia@internetfestival.it)

*Internet Festival è promosso da Regione Toscana, Comune di Pisa, [Registro.it](http://Registro.it) e Istituto di Informatica e Telematica del Cnr, Università di Pisa, Scuola Superiore Sant'Anna, Scuola Normale Superiore insieme a Camera di Commercio di Pisa, Provincia di Pisa e Associazione Festival della Scienza. La progettazione e l'organizzazione sono a cura di Fondazione Sistema Toscana. Il direttore del Festival è Claudio Giua. Project leader Adriana De Cesare (Fondazione Sistema Toscana). Anna Vaccarelli (IIT-CNR e di Registro .it) e Gianluigi Ferrari (Università di Pisa) coordinano rispettivamente il comitato esecutivo e scientifico.*



**8-11** OTTOBRE  
**PISA**

Team ufficio stampa IF2020

Mariangela Della Monica – Resp. ufficio stampa Fondazione Sistema Toscana Cell. 3346606721 [m.dellamonica@fst.it](mailto:m.dellamonica@fst.it)

Francesca Puliti Cell. 392 9475467 [francesca.puliti@gmail.com](mailto:francesca.puliti@gmail.com)

Anna D'Amico Cell. 347 8691998 [ad.damico@gmail.com](mailto:ad.damico@gmail.com)