

Allegato 1 - Programma festival AftER

Formigine 21 marzo

La **prima data** sarà a **Formigine (MO) il 21 marzo** presso il Polo Culturale di Villa Gandini e sarà dedicata al tema delle competenze digitali, con **3 laboratori** e un **incontro aperto**.

Due laboratori avranno al centro il tema della Citizen Science, la scienza partecipativa, ovvero la collaborazione tra scienziati e cittadini curiosi e interessati a dare il proprio contributo a progetti scientifici, nell'ambito dei temi legati alla sostenibilità e biodiversità.

Entrambi i laboratori fanno parte del progetto regionale CitizER Science. Il primo, "CitizER science in action. Citizen Science e Gaming per la biodiversità", è un laboratorio che introduce concetti quali Citizen Science e Game Thinking, con l'obiettivo di coinvolgere i giovani cittadini in attività scientifiche relative alla biodiversità e allo sviluppo sostenibile. Il secondo, "Uno scatto per l'ambiente", è un laboratorio di Citizen Science proposto da Hera finalizzato a potenziare le funzionalità dell'App Il Rifiutologo, per favorire lo sviluppo di un framework di AI che possa far riconoscere un rifiuto a partire da una foto e poter utilizzare il modello per sviluppare una nuova funzionalità dell'App Il Rifiutologo.

Il terzo, "Cyberlab", è un laboratorio rivolto ai giovani tra gli 8 e i 12 anni che prevede, tra le altre attività, esercizi di robotica, l'uso di una stampante 3D, Lego WeDo e tecniche di stop-motion. L'ultimo incontro ha l'obiettivo di avvicinare i cittadini di Formigine al tema del digitale e all'importanza delle giuste competenze per il suo utilizzo: dalla vita quotidiana ai contesti di formazione e professionali. L'appuntamento, organizzato in collaborazione con Art-ER e Confindustria Digital, è aperto a tutti, ma per partecipare è necessario iscriversi all'evento collegandosi a [questo link](#).

Cesena 6 aprile

Il **secondo appuntamento** è in programma a **Cesena il 6 aprile** ed è realizzato in collaborazione con il Comune di Cesena e l'Unione Valle Savio. Gli **eventi e i laboratori** della giornata saranno dedicati alle competenze digitali, a partire dalla presentazione dei servizi di Facilitazione digitale del Comune e dell'Unione, alla Citizen Science e all'Intelligenza Artificiale.

Gli eventi di questa tappa coinvolgeranno diversi soggetti pubblici e privati del territorio di Cesena e delle città limitrofe, a partire dal Campus universitario, ma anche tante progettualità di associazioni e aziende che contribuiscono, collaborando con le scuole e l'Università, a fare permeare la cultura digitale tra i giovani. L'incontro a Cesena è concepito proprio come momento di apertura finalizzato alla creazione di una comunità digitale nel territorio dell'Unione attraversando il tema delle competenze.

Fidenza 19 aprile

La **terza tappa** del festival AftER sarà il **19 aprile a Fidenza (PR)**, ospitata all'interno della rassegna "Terra incognita- racconti dal futuro" e approfondirà il tema delle competenze digitali, all'interno di una speciale **tavola rotonda** in collaborazione con la Digital Farm Fidenza che tratterà il tema di come la trasformazione digitale sta influenzando il mondo del lavoro. Si parlerà, inoltre, di intelligenza artificiale discutendo con Giuseppe Anerdi e Paolo Dario, autori del libro "Compagni di viaggio: robot, androidi e altre intelligenze".

Per gli studenti, oltre al laboratorio “CitizER Science in Action”, saranno proposti un **nuovo modello di laboratorio** di Citizen Science in collaborazione con l’Università di Parma.

Parma 16 ottobre

La **tappa finale** di AftER Festival 2024 si svolgerà il **16 ottobre a Parma**. Si affronteranno temi legati sempre alle competenze digitali, alla scienza dei cittadini e all’intelligenza artificiale, a cui si aggiungerà un **evento speciale** dedicato alla presentazione del progetto di Digital Twin del Comune.

/VM