

Lo scienziato non è l'uomo che fornisce le vere risposte, è quello che pone le vere domande. Ispirati dalle parole di **Claude Lévi-Strauss**, i quattro istituti scolastici superiori carpigiani - **Itis Leonardo da Vinci, Meucci, Vallauri e Liceo Fanti** - per il terzo anno consecutivo hanno organizzato (grazie al sostegno di **Rotary Club di Carpi e Fondazione Cassa di Risparmio di Carpi**, oltre a **Comune di Carpi, Provincia di Modena e INAF**, con la collaborazione dell'**Ufficio Scolastico Regionale dell'Emilia-Romagna**) **Carpinscienza**: tre giorni, dal 20 al 22 marzo, dal sapore davvero speciale, per avvicinare grandi e piccini ai misteri delle scienze e dell'innovazione tecnologica. Un affascinante e progressivo percorso di scoperta che, quest'anno, dopo *Scienza in gioco* e *#Confini*, avrà come fil rouge e parola chiave, *Equilibri*. Un termine che rimanda a una situazione di stabilità e armonia e che trova il suo utilizzo in discipline apparentemente molto distanti tra loro ma che vedono un importante punto in comune nella definizione e nel raggiungimento della condizione di equilibrio. Il festival propone un cartellone ricco, appassionante e denso di appuntamenti, laboratori, conferenze e attività interattive: "un cartellone di eventi culturali e divulgativi capaci di avvicinare, anno dopo anno, tanti cittadini", matematici e letterati, addetti ai lavori e

I QUATTRO ISTITUTI SCOLASTICI SUPERIORI CARPIGIANI, ITIS LEONARDO DA VINCI, MEUCCI, VALLAURI E LICEO FANTI, PER IL TERZO ANNO CONSECUTIVO ORGANIZZANO DAL 20 AL 22 MARZO, CARPINSCHIENZA

Buona scienza a tutti!



In piedi da sinistra Roberta Righi, Chiara Lugli, Nadia Garuti, Daniela Davino e Stefano Covezzi. Seduti da sinistra Federico Giroldi, Alda Barbi e Simona Montorsi

non solo, ha sottolineato il dirigente scolastico del Fanti, **Alda Barbi**. Ospiti "carismatici", sottolinea la docente del Fanti **Nadia Garuti** nonché componente del Comitato scientifico del festival, e "capaci di coinvolgere l'interesse e la curiosità del pubblico" si susseguiranno a partire dall'anteprema del 17 marzo, quando, alle 11, al Cinema Corso, si terrà la conferenza del dottor **Daniele Brunelli** dal tema, *Lights on the dark side of the Earth - Oceani, abissi e avventure*

nell'esplorazione moderna. Le conferenze spettacolo che si svolgeranno nel corso dell'intera settimana del festival vedranno intervenire personaggi illustri di grande spessore culturale e scientifico, da **Gian Marco Todesco** a **Stefano Sandrelli**, da **Federico Benuzzi** a **Olmo Morandi** e **Diego Rizzuto**, da **Luca Perri** a **Marina Carpiniti**, **Marco Giliberti** e **Nicola Ludwig**. Parte integrante del festival saranno gli *Equilibri Lab*: dal bigné di molecole all'esplorazione dell'infinito

coi frattali, dalla costruzione di un razzo ad acqua alla lampadina che misura la forza degli acidi... "Laboratori - mattutini e pomeridiani - all'insegna della didattica attiva e della peer education, durante i quali i ragazzi delle superiori insegnano ai più piccoli, lavorando gomito a gomito", ha spiegato il docente del Vinci e componente del Comitato scientifico del festival, **Stefano Covezzi**. "A essere esaltato - gli ha fatto eco la vice preside del Leonardo da Vinci, **Simona Montorsi**



- è dunque un approccio che qualifica da anni la nostra proposta scolastica quotidiana. Esperienze, queste, che segnano un link tra i vari istituti e tra gli studenti di diverso ordine". In occasione della tre giorni, ha poi annunciato il dirigente **Federico Giroldi**, presso la Scuola media Focherini verrà inaugurato, alla presenza del primo cittadino, **Alberto Bellelli**, "il nuovo Laboratorio di Robotica e di Informatica. Inoltre presenteremo il progetto col quale la scuola ha partecipato alla fase regionale della *First Lego League*, concorso di robotica e scienza, organizzato a Reggio Emilia, e che verrà premiato a maggio dal **Miur**. Il progetto si propone di risolvere le perdite degli acquedotti che causano la dispersione di una risorsa preziosa come l'acqua. Si tratta infatti di un piccolo robot che, radioguidato attraverso una App, si muove all'interno delle tubature dell'acquedotto, individua le fratture e le ripara dall'interno". Per avere maggiori info potete consultare il sito (curato dai docenti con il prezioso contributo della ditta **Carpinet**) www.carpinscienza.it. Buona scienza a tutti!

Jessica Bianchi

"Costruire un cammino capace di rendere i cittadini, ma soprattutto i giovani, sempre più protagonisti della politica culturale della propria comunità". E' questo l'obiettivo, più volte ribadito dall'assessore alla Cultura del Comune di Carpi **Simone Morelli**, e peraltro centrato con la *Festa del Racconto*: vero e proprio "laboratorio di sperimentazione nel quale i volontari ricoprono un ruolo prezioso e strategico. Creare delle occasioni professionalizzanti per questi cittadini è un ulteriore passo per dare gambe al coworking culturale e far crescere questo territorio". La *Festa del Racconto*, che si svolgerà dal 23 al 27 maggio a Carpi, Campogalliano, Novi e Soliera, fa della partecipazione attiva della cittadinanza una delle sue caratteristiche

LA FESTA DEL RACCONTO, CHE SI SVOLGERÀ DAL 23 AL 27 MAGGIO A CARPI, CAMPOGALLIANO, NOVI E SOLIERA, FA DELLA PARTECIPAZIONE ATTIVA DELLA CITTADINANZA UNA DELLE SUE CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Diventa volontario anche tu!



Da sinistra Monica Orsini, Emilia Ficarelli e Simone Morelli

tridesima edizione, ogni anno, la festa è capace di richiamare al "lavoro" circa un centinaio di volontari, dai 15 ai 70 anni di età. Tra le principali novità di questa edizione vi è la convenzione stipulata tra il **Comune di Carpi** e il **Centro Servizi Volontariato di Modena**: "oggi il mondo del

volontariato sta mutando - ha sottolineato **Monica Orsini**, vicepresidente del CSV di Modena - e quello culturale sta registrando una forte crescita, coinvolgendo numerosi giovani. Per tale motivo il CSV promuoverà la Festa e si farà carico della copertura assicurativa e della formazione dei

volontari". Per candidarsi e rispondere così all'appello lanciato a suon di *Diventa volontario*, ci sarà tempo sino al 13 aprile, mentre la riunione generale dei volontari è prevista lunedì 23 aprile, alle 18, presso l'Auditorium della Biblioteca. "Una novità significativa - ha aggiunto

Emilia Ficarelli, direttrice della Biblioteca - è certamente rappresentata dal laboratorio di scrittura creativa realizzato insieme alla **Scuola Holden di Torino**: *Scrivere (o meglio ri-scrivere)*, condotto dalla scrittrice e docente della scuola, **Maria Clara Restivo** sarà costituito da 4 lezioni che si svolgeranno il 15 e 21 aprile e il 5 e 12 maggio, dalle 15 alle 19, presso l'Aula didattica al secondo piano della Loria. Scopo del laboratorio: fornire ai partecipanti gli strumenti per rispolverare, smontare, analizzare e riscrivere quella storia nel cassetto che ognuno di noi ha, magari anche soltanto per averla vissuta o immaginata. Si analizzeranno struttura e ritmo, personaggio e voce narrante, incipit e conflitto: le basi su cui poggia la narrazione. A racconti ultimati, sarà il momento dell'incontro più emozionante: quello con il pubblico. Le

storie verranno lette dagli autori, in un appuntamento inserito nel programma della Festa. "Un'altra forma di partecipazione attiva - prosegue Ficarelli - è rappresentata dai Gruppi di lettura, i cui partecipanti si configurano come sostenitori e amici della Festa del racconto. In particolare, il Gruppo di lettura di Carpi lavorerà sul libro di **Fabio Genovesi**, *Il mare dove non si tocca*, per incontrare l'autore durante la Festa". Altro coinvolgimento è quello dei ragazzi delle superiori nell'ambito dei progetti di alternanza scuola-lavoro: a febbraio 7 studenti della 3E del **Vallauri** hanno progettato l'allestimento di un'installazione per valorizzare le foto d'archivio delle 12 edizioni della *Festa* e farà mostra di sé nel cortile del Palazzo della Pieve, a maggio sarà la volta di alcuni studenti del **Meucci**. J.B.