

LA CITTÀ

Torna Supernova

L'innovazione cambia il volto della nostra città

Quattro giorni di eventi a partire dal 29 settembre. Convegni, workshop, lab e ospiti internazionali

Il Festival

Ilaria Rossi
i.rossi@giaornaledibrescia.it

■ L'internet delle cose avanza, le smart city si illuminano di senso(ri), l'user experience manda in soffitta il design e le startup fanno soldi a palate. In un mondo che cambia alla velocità di una stampa in 3D Brescia si conferma punto di riferimento dell'innovazione nelle sue più svariate declinazioni. Torna infatti dal 29 settembre al 2 ottobre, in centro città, il Festival Supernova targato Talent Garden, multiforme vetrina di ciò che è futuro realizzabile attraverso creatività e tecnologia.

L'evento. L'appuntamento curato da Lorenzo Maternini e dal suo staff giunge a maturazione. Con una terza edizione che si propone di analizzare come tecnologia e innovazione operino e modifichino l'ambiente, inteso sia come contesto naturale che come human habitat, sia reale che virtuale. Un panorama vastissimo, all'interno del quale si declinano risvolti connessi - è il caso di dirlo - all'ambito economico, sociale, imprenditoriale e... gastronomico.

In programma, nel corso della quattro giorni, ci sono convegni e conferenze (alcune in lingua inglese, visti gli

ospiti internazionali); una serie di workshop aperti alla città; eventi e dimostrazioni; un'area dedicata alle startup, che si racconteranno al pubblico; e uno spazio exhibition che, più di una fiera statica, vuole assomigliare a una fucina aperta al pubblico.

In agenda. Entrare nel merito specifico di un programma vastissimo risulta impossibile ed è quindi consigliabile scoprire i singoli eventi sul sito www.brescia.festivalsupernova.it. Ce ne sono di gustosissimi anche fra quelli meno evidenti, come ad esempio Alkemy Lab, che presenta «Footprint 4.0», device che analizza l'impronta ecologica dei nostri consumi. C'è poi Isinnova, che si è inventata un mattoncino simil Lego e che ci costruirà una casa in dodici ore nel mezzo di corso Zanardelli. Dassault Systemes consentirà di toccare con mano un cuore umano virtuale; mentre Thimus darà dimostrazione della neuroscienza applicata alla buona cucina.

Fra gli eventi più sostanziosi, che caratterizzeranno l'edizione 2016, c'è la «Digitalks» di Cisco: ospiti d'eccezione al femminile, fra manager e imprenditrici, analizzeranno l'impatto del digitale sull'impresa (il 30, alle 10 in Camera di Commercio); e la conferen-

za «Uxcon» sulla user experience, che approda per la prima volta in Italia con ospiti solo internazionali (il 30 dalle 10 alle 17 al Teatro Sociale). Terrà invece banco per due giorni al Csm di via Branzel «Hackathon Brescia Smart City» promosso da A2A, che vedrà sviluppatori, designer e informatici cimentarsi in una vera e propria maratona di cervelli.

L'1 ottobre Palazzo Loggia apre le porte al Festival della Crescita del sociologo Francesco Morace; mentre dalle 14 nella Supernova Arena di corso Zanardelli terrà banco la Startup Conference riservata alle più giovani realtà dell'imprenditoria. Su «Etica, impresa e innovazione» si concentra invece il convegno dei Giovani Imprenditori di Aib (l'1 ottobre dalle 15 al Teatro Grande).

Conferme. «Imprescindibile - suggerisce ancora Maternini - l'appuntamento con Pane,

Il tema 2016 è l'ambiente inteso sia come natura che come human habitat reale ma anche virtuale

web e salame che ci farà conoscere quest'anno i supercattivi di internet. E si rinnova anche la sinergia con la Notte Bianca della Cultura, che terrà banco in città sabato 1 ottobre. Notevole impegno è stato profuso nelle attività di educational per i piccoli, grazie al supporto di Ubi; e si conferma Supernova Dinner, la particolare cena cucinata dai nostri chef più blasonati. Imprescindibile anche l'apporto dell'Università, che metterà a disposizione del pubblico lavori e progetti».

Se il Festival chiuderà al termine del quarto giorno, le parole non si disperderanno al vento. Un «paper» riassuntivo finale - una sorta di atti del convegno 4.0 - sarà redatto in chiusura. //



Per tutti. Il Festival punta a coinvolgere il pubblico di tutte le età



Ospiti. Da sinistra Moretti, Del Bono, Maternini, Massiah e Streparava

Il sindaco: «Brescia città pioniera che innova e diventa più grande»

«È una bella stagione per Brescia». Il sindaco Emilio Del Bono è entusiasta. «Stiamo portando a casa risultati notevoli facendo finalmente sistema e a beneficiarne è proprio la città». Il riferimento è al Festival Supernova, che terrà banco a Brescia in concomitanza con la fiera del libro Librixia in piazza Vittoria e la Notte Bianca della Cultura, sabato 1 ottobre. «Quello fra Brescia e Supernova è un matrimonio naturale, per nulla forzato. In Italia si identifica comunemente la nostra città con il termine di smart city. E a pensarci bene è davvero così».

Del Bono fa riferimento «all'introduzione del teleriscaldamento, alla metropolitana leggera alla telerilevazione dei mezzi pubblici e alla nuova illuminazione cittadina, che sarà totalmente a led. Brescia ha un'identità forte e radicata ma una impareggiabile capacità di aprirsi con uno sguardo internazionale. Stiamo lavorando per diventare un contesto urbano sempre più attrattivo e capace di competere con altri contesti urbani. L'obiettivo? Mantenere qui le nostre intelligenze e attrarne di nuove».

LE VOCI



Lorenzo Maternini. Il vicepresidente di Tag: «Volevamo portare a Brescia un evento di portata internazionale, aperto a bresciani e non solo».



Laura Castelletti. Il vicesindaco in videoconferenza da Helsinki: «Questi tre anni sono stati un viaggio affascinante e bellissimo: andiamo avanti così».



Victor Massiah. L'ad di Ubi Banca: «Per noi è fondamentale l'educazione delle giovani generazioni. Quelli che faranno le scarpe ai 30enni».



Marco Moretti. Il presidente A2A Smartcity: «La nostra città al centro di una rivoluzione tecnologica: un giorno potremo dialogare con lei».



Paolo Streparava. Il vicepresidente Aib: «L'innovazione è la leva attraverso cui superare la crisi».

A Palazzolo un festival sull'intelligenza artificiale

Tecnologia

■ Comincia oggi la quinta edizione del Palazzolo Digital Festival, interamente dedicato all'intelligenza artificiale. Nel pomeriggio si terrà un laboratorio riservato alle scuole medie insieme a NAO, il robot umanoide realizzato dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Bologna e attrazione principale dell'evento che durerà tutto il fine settimana.

L'apertura al pubblico è fissata



Naò. Il robot presentato a Palazzolo

ta invece stasera alle 21, quando nell'aula conferenze della scuola primaria Galignani di Mura (piazzale Mazzini, 11) introdurranno il festival Stefano Saladino e il professore Alfonso Gerevini, ordinario di Ingegneria dell'Informazione all'UniBs. Quest'ultimo in particolare, offrirà in maniera divulgativa un excursus socio-tecnologico sul tema dell'intelligenza artificiale, mettendo in evidenza le più recenti innovazioni in materia.

Ma il vero fulcro del festival sarà domani, quando il programma prevede sin dal mattino interventi di livello internazionale, come quello delle 10 di Michela Milano di UniBo, che porterà con sé il robot NAO, col quale i presenti potranno inte-

ragire e scoprirne le grandi potenzialità. Alle 11 intervengono Lodovico Camozzi e Cristian Locatelli (ditta Marzoli, Camozzi Group) con Roberto Finazzi e Luca Biancardi (UtpVision) per affrontare il tema dell'applicazione dell'intelligenza artificiale nelle aziende. Alle 16 il professore di Teologia Morale e Bioetica della Pontificia Università Gregoriana, Paolo Benanti, proporrà una riflessione etica sulle frontiere del cyborg. Alle 17.30 il protagonista sarà «Handuino», una protesi robotica della mano realizzata dallo studente palazzolese Michelangelo Pasinetti (con Davide Stabelli). Infine, domenica si parlerà dei servizi digitali a Palazzolo. //

LUCA BORDONI

COMPRO ANTICHITA'
Mobili - Pietre
Camini - Quadri
Oggetti - Arredi
LA ROCCA ANTICHITA'
Piazza Rocca 25 - SABBIO CHIESE (Bs)
cell. 335.273555 - tel. 0365.85038

PER LA TUA PUBBLICITÀ sul

NUMERICA
EDITORIALE BRESCIANA

BRESCIA - Via Solferino, 22
Telefono 030.37401 - Fax 030.3772300