

L'EVENTO. Due giorni di orientamento, laboratori e incontri promossi dall'Università degli Studi di Brescia per venerdì 11 e sabato 12 maggio

L'Ateneo apre le sue porte per l'UniBsDays

Il rettore Tira: «Incontriamo la città, a partire dai futuri studenti»

Lisa Cesco

Sarà «la più bella del mondo», la nostra Costituzione di cui si celebrano i 70 anni di vita, la protagonista degli UniBsDays 2018, due giorni di orientamento, laboratori e incontri promossi dall'Università degli Studi di Brescia per venerdì 11 e sabato 12 maggio. «L'Università "esce" dalle sue sedi per incontrare la città, a partire dagli studenti che dovranno scegliere il proprio percorso dopo la maturità, per orientarli e incrociare le proposte formative con le aspettative individuali», sottolinea il rettore, Maurizio Tira, convinto che un buon percorso di orientamen-

ca, ma anche come ci si prepara ad una missione e cosa fa un astronauta in orbita e una volta tornato a terra.

Ricerca che può diventare anche la chiave per cambiare il Paese: un tema su cui interverrà Roberto Defez, senior researcher dell'Istituto di Bioscienze e Biorisorse del CNR di Napoli (sabato alle 16 nel Salone Apollo). Venerdì alle 17.30 al teatro Grande si parlerà invece di «Ridurre le disuguaglianze». La due giorni degli UniBsDays rafforza una consapevolezza che «Brescia ha le potenzialità di consolidare la vocazione universitaria», come tiene a sottolineare il sindaco Emilio Del Bono. Per farlo è necessario un gioco di squadra, ricorda Giuseppe Bonelli, neo dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale. •

© F. PIZZOLI / ANSA / G. PIZZOLI

to sia il primo passo per ridurre il tasso di abbandono. Nel villaggio allestito in piazza Paolo VI verrà offerta l'opportunità, spiega Giovanni Turelli, delegato del rettore all'orientamento che ha curato gli UniBsDays, «di un contatto diretto con l'attività di ricerca, nei tanti laboratori dell'Area Lab dove docenti e ricercatori coinvolgeranno i visitatori nelle sfide del loro lavoro quotidiano». Sarà possibile incontrare anche personale e tutor per avere informazioni su corsi di studio e servizi. Gli UniBsDays saranno anche un momento d'incontro con l'intera città, attraverso appuntamenti di taglio divulgativo e prestigiosi ospiti. L'evento più incon-



La presentazione dell'iniziativa promossa dall'Università Statale

In scaletta anche una singolare «Staffetta della Costituzione», maratona di lettura della Carta

suetto: una singolare «Staffetta della Costituzione», maratona di lettura degli articoli della Carta che andrà in scena nell'apposita postazione allestita nel villaggio di piazza Paolo VI. Ciascuno potrà scegliere l'articolo che gli è più caro e iscriversi per la lettura pubblica sul sito www.unibsdays.it. Ad alternarsi nella maratona anche autorità e rappresentanti della società civile, in un omaggio non formale alla Costituzione che parte dall'Università «come luogo di crescita e formazione culturale e umana - osserva il rettore -, che incarna molti principi fondanti della nostra Carta». E sempre di Costituzione, Europa e diritti fondamentali par-

lerà Francesco Viganò, penalista, giudice della Corte Costituzionale che in passato ha insegnato anche nell'ateneo bresciano (appuntamento sabato 12 alle 10 nel salone Apollo di piazza Mercato). Mentre le parole dei padri costituenti troveranno voce nella rappresentazione «Repubblica: racconto costituzionale per voce e fisarmonica», sempre sabato alle 18, a cura di Filippo Garlanda.

LA RASSEGNA, giunta alla quinta edizione, declinerà l'impegno dell'ateneo anche sul fronte della ricerca e dell'innovazione, con una presenza attesissima: l'astronauta Samantha Cristoforetti, «Un ingegnere nello spa-

zio», ospite d'onore degli UniBsDays 2018 nella giornata di sabato, alle 11.30 in auditorium San Barnaba. Prima donna italiana negli equipaggi dell'Agenzia Spaziale Europea, Cristoforetti, che ha partecipato alla missione Futura nel 2014-2015 e ha conseguito il record europeo

e il record femminile di permanenza nello spazio in un singolo volo: racconterà l'importanza di studio e ricer-

