

Nota Stampa

Fondazione TIM sceglie Genova per raccontare le eccellenze della ricerca scientifica in Italia

Protagonista della seconda puntata di MeravigliosaMENTE, la trasmissione condotta da Enrico Bertolino in onda sabato 21 ottobre su LA7, è l'Istituto Italiano di Tecnologia di Genova. MeravigliosaMENTE racconta le storie e i progetti di scienziati under 40 che hanno scelto il nostro paese per 'disegnare' il futuro

Genova, 19 ottobre 2017

È l'Istituto Italiano di Tecnologia di Genova il protagonista della seconda punta di MeravigliosaMENTE, la trasmissione di Fondazione TIM che andrà in onda su LA7 sabato 21 ottobre alle ore 12, condotta da Enrico Bertolino. Un format che unisce l'intrattenimento all'approfondimento per avvicinare il grande pubblico alla vita, le storie, il lavoro di ricercatori italiani under 40 in prima linea nell'innovazione scientifica e tecnologica in cinque poli di eccellenza.

Enrico Bertolino sarà ospite dell'Istituto Italiano di Tecnologia di Genova, uno dei luoghi più importanti del mondo per la robotica e per lo sviluppo di nuovi materiali: è qui infatti che Giovanni Perotto, 33 anni sta insegnando ai vegetali a diventare la plastica del futuro. Dopo una chiacchierata vis à vis con i robot dell'Istituto, Enrico Bertolino incontrerà anche Chiara Bartolozzi, 39 anni e Francesco Bonaccorso, 40 anni. Ospite della puntata anche Roberto Cingolani, direttore scientifico dell'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT) di Genova.

MeravigliosaMENTE è un viaggio in cinque città - una per ogni puntata - che ospitano alcuni dei migliori centri universitari e di ricerca. Dopo Pisa e Genova, sarà il turno dell'Università degli Studi di Padova e a seguire l'Università degli Studi di Milano Bicocca ed infine il Politecnico di Torino. Un tour lungo lo Stivale assieme a 15 giovani protagonisti della ricerca scientifica italiana negli ambiti che stanno contribuendo a ridisegnare il nostro futuro.

La trasmissione propone storie legate alla robotica, ambiente ed ecologia, tecnologie digitali aerospaziali, genetica e fisiologia umana, intelligenza artificiale e cyber security; ogni appuntamento vedrà protagonisti progetti fortemente innovativi sviluppati in Italia che potranno cambiare la nostra vita.

Il programma vuole essere anche fonte di ispirazione per tutti quegli studenti che vorranno seguire le orme dei protagonisti di MeravigliosaMENTE avvicinandosi allo studio delle materie scientifiche. Infatti dal 14 ottobre sarà on line la piattaforma www.meravigliosamente.fondazionetim.it che consentirà ai ragazzi di trovare il percorso accademico più vicino alle loro aspirazioni.

Il programma di Fondazione TIM è prodotto da Zerostories; autore Oscar Colombo, regia Riccardo Struchil.

MeravigliosaMENTE nasce dall'esperienza delle "Lezioni sul Progresso" di Fondazione TIM, che lo scorso anno ha portato a teatro il confronto sul palco di studiosi e scienziati alla frontiera della ricerca (Roberto Cingolani, Salvatore Aglioti, Michele Stanca, Giorgio Metta, Giuseppe Novelli, Luca Pani, Pietro Pietrini, Paolo Santi, Elena Cattaneo) con personaggi "pop" (Claudia Gerini, Antonio Albanese, Davide Oldani, Elio, Francesca Reggiani, Carlo Verdone, Francesco Montanari, Vittorio Brumotti, Virginia Raffaele) per raccontare la cultura dell'innovazione. Nove appuntamenti tra Roma e Milano che hanno visto la partecipazione di oltre 4.000 persone, di cui 2.500 ragazzi delle scuole superiori, con oltre 7 milioni di interazioni su Facebook e 14 milioni su Twitter.

TIM Press Office

+39 06 3688 2610

www.telecomitalia.com/media

Twitter: @FondazioneTIM - @TIMnewsroom

Fondazione TIM

Sede legale: Corso d'Italia, 41 - 00198 Roma

Tel. +39 06 3688 2962 Email: info@fondazionetim.it

Codice Fiscale: 97536630581