

Per **Studenti Universitari** (Scienze e Ingegneria, Economia, Giurisprudenza, etc.) e **Studenti delle Scuole superiori** (Licei, Istituti tecnici, etc.)

COSA RENDE LA TECNOLOGIA ITALIANA UNICA NEL MONDO

E quali aspettative può coltivare un giovane di contribuire a scrivere le nuove pagine dell'Italian technology, invece di progettare di trasferirsi all'estero?

Giovedì 12 Dicembre 2024 ore 10-13 e 14-18

Università degli Studi di Verona, Polo Santa Marta, Via Cantarane 24 Verona, Aula SPB (Aula B del Silos di Ponente) — Ingresso libero preferibilmente con prenotazione

MATTINA (ore 10-13)

INTRODUZIONE DELLA GIORNATA

Diego Begalli, Pro Rettore Vicario Università degli Studi di Verona

Carlo Massironi, Asset manager, Curatore della Italian technology Hall of Fame **Giusy Chesini**, Prof.ssa di Economia degli intermediari finanziari

"IL GIOCO ALL'ITALIANA"

La tecnologia italiana, o Italian technology come la chiamano nel mondo, ha caratteristiche sue proprie che la distinguono nel contesto internazionale

Giorgio Garuzzo, già CEO di IVECO e poi DG del Gruppo Fiat: L'Italia è un paese tecnologico, il Made in Italy è prima di tutto una storia di export di tecnologia

Giancarlo Michellone, come neo assunto in Fiat ha guidato lo sviluppo dell'ABS Fiat, e poi è stato CEO e Presidente del Centro Ricerche Fiat e Presidente di Area Science Park di Trieste: Quando cercherai il tuo primo lavoro chiediti come sarai selezionato, formato e valorizzato.

Pietro Camardella, Car e industrial designer, in Pininfarina designer di cinque Ferrari tra cui la Ferrari F40, poi Chief Designer in Lancia, in fine responsabile Advanced Design CRF: Esiste uno specifico della tecnologia italiana: "il gioco all'italiana"

POMERIGGIO (ore 14-18)

GIOCARE "IL GIOCO ALL'ITALIANA" IN ITALIA

Tre imprenditori tecnologici italiani raccontano la loro storia, quella della loro azienda e cosa dicono ai giovani talenti

Francesco Butera, AD di Dolphin Fluidics e "padre" del primato italiano a livello mondiale nell'utilizzo delle leghe a memoria di forma

Roberto Paratico, AD di Flow-Meter azienda del settore biomedicale di apparecchiature per gas ad uso medico

Carlo Garuzzo, Presidente di flyRen Energy Group, grandi impianti fotovoltaici, eolici, e accumulo, in Italia, Moldavia, Turchia, U.K.

LA SENSAZIONE DI ESSERE DENTRO UNA STORIA CHE VA AVANTI

Punti di forza e cose su cui impegnarci per migliorare

Tavola rotonda con Francesco Butera, Roberto Paratico, Carlo Garuzzo, e un

Rappresentante del Ministero delle Imprese e del Made in Italy (in attesa di conferma). Moderano Giorgio Garuzzo e Carlo Massironi

Inquadra il QR code, segui il link e compila il form per assicurarti un posto in aula https://forms.office.com/r/qYzrNRneKw