

TELMOTOR SOSTIENE BERGAMOSCIENZA 23

Dialogo e divulgazione scientifica per creare valore sociale: sono i principi che hanno spinto il big player dell'automazione industriale a sostenere la ventunesima edizione del Festival BergamoScienza. Una collaborazione sfociata nella sponsorizzazione di due conferenze e altrettanti laboratori per ragazzi.

Bergamo, ottobre 2023 – C'è anche **Telmotor** a **BergamoScienza**, il festival di divulgazione scientifica arrivato nel 2023 alla sua XXI edizione. Fino a domenica 15 ottobre, attraverso conferenze, laboratori e incontri, alcune delle personalità più illustri della comunità scientifica internazionale, tra cui anche **due premi Nobel**, affronteranno **il tema di quest'anno: "Infinito e infinitesimo"**.

Appuntamento imperdibile, BergamoScienza dimostra come la conoscenza e il sapere appartengano a tutti. Un valore condiviso da **Telmotor, da sempre impegnata in un dialogo diretto e continuo con le imprese, le scuole e le comunità in cui opera** con l'obiettivo di alimentare circuiti virtuosi anche in termini sociali. È per questo motivo che, in occasione del cinquantesimo anniversario celebrato all'insegna dell'**"Innovazione dentro"**, l'azienda - big player di soluzioni altamente specializzate per i settori illuminazione, automazione industriale ed energia - ha deciso di contribuire con una importante sponsorizzazione all'edizione di quest'anno.

Per Telmotor la presenza a BergamoScienza dà continuità alle iniziative di formazione e informazione tecnica rivolte, in particolare, ai professionisti e al mondo scolastico. L'azienda conduce infatti da tempo percorsi formativi di aggiornamento specialistico, con il progetto **Academy**, e favorisce l'incontro tra scuola e mondo del lavoro attraverso progetti come **School Academy**, che quest'anno ha coinvolto 240 studenti in un percorso di avvicinamento consapevole. Inoltre, a partire dal 2022, Telmotor ha dato vita al podcast **Monoliti - Dialoghi sull'innovazione d'impresa**, un progetto editoriale di divulgazione che coinvolge importanti esperti del settore in ambito tech, digital, green e sociale.

Due laboratori per ragazzi e due conferenze, gli eventi targati Telmotor all'interno del ricco calendario di BergamoScienza 2023.

La prima conferenza, in programma sabato **7 ottobre al Pala SDF | NXT Station** di Piazzale degli Alpini, tratterà di **"Storie di resilienza: come culture e società diverse stanno affrontando il clima che cambia"**, con **Sara Moraca**, biologa, docente di Comunicazione della scienza presso l'Università di Padova e la SISSA di Trieste e giornalista scientifica, ed **Elisa Palazzi**, climatologa ricercatrice all'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima (ISAC) del CNR e docente di Fisica del Clima all'Università di Torino. Le due ospiti **saranno in dialogo sulle conseguenze del riscaldamento globale** e sulle storie di persone e comunità che stanno agendo per contrastare il cambiamento climatico.

La seconda conferenza cui Telmotor è chiamata a fare da madrina, **domenica 15 ottobre sempre al Pala SDF | NXT Station** di Piazzale degli Alpini, porrà **al centro del dibattito il luogo più**

incredibile e inesplorato dell'umanità: la mente. A parlarne sarà **Steve Fleming**, docente di neuroscienze cognitive e direttore del MetaLab all'University College di Londra. **“Conosci te stesso: la scienza dell'autocoscienza”**, il titolo dell'incontro che indagherà intorno alla metacognizione, cioè sulla capacità di riflettere sul nostro stesso pensiero. Un'abilità che ci distingue dalle altre specie e dall'intelligenza artificiale.

“Alla scoperta della luce” e **“Un mare di robot e attività di preparazione alla WRO”** i focus dei due laboratori promossi da Telmotor, dedicati ai ragazzi tra i 6 e i 16 anni e previsti in diverse sessioni fino a chiusura della manifestazione.

***About Telmotor SpA** Telmotor SpA nasce a Bergamo nel 1973 come azienda specializzata nelle forniture elettriche e nella distribuzione di prodotti e marchi di qualità per l'automazione industriale. Negli anni Telmotor ha progressivamente ampliato le proprie competenze al settore della distribuzione di energia, all'illuminazione, alla building & home technology e alle energie rinnovabili, gestendo soluzioni integrate ad ampio raggio per il mondo dell'industria, delle infrastrutture e del terziario.*

Costituita da due grandi Business Unit - Industry Automation ed Energy & Lighting Solutions – Telmotor oggi conta ben dodici diverse sedi aziendali e 330 collaboratori, raggiungendo un volume di affari superiore ai 200 milioni di euro. L'alto profilo tecnico dell'azienda, il personale qualificato e in costante aggiornamento, l'attitudine al problem solving, l'accurata e attenta selezione dei marchi e dei prodotti gestiti, la rapidità del servizio, la consulenza al cliente e l'attenzione alle evoluzioni del settore sono i tratti distintivi della filosofia aziendale che hanno reso Telmotor un punto di riferimento del settore a livello internazionale.

Nel 2021, per proseguire nel percorso di crescita e valorizzazione del proprio tratto distintivo votato all'innovazione, Telmotor ha costruito un network di imprese chiamato “Diginnova” per proporre soluzioni innovative digitali tra le quali Reti e Cybersecurity, Building solutions, Robotica, Virtual commissioning, Intelligenza artificiale, etc. Si tratta di una holding, partecipata al 100% da Telmotor costituita con l'obiettivo di creare relazioni e partnership in grado di ampliare competenze e servizi da mettere a disposizione del cliente sempre più alla ricerca di soluzioni integrate.

Telmotor è l'unico distributore Solution Partner Siemens nelle Divisioni Digital Factory e Process Industries sul mercato italiano ed internazionale.

Per maggiori informazioni:

Ufficio Stampa Moma Comunicazione
ufficiostampa@mocomunicazione.it
Virginia Coletta - 39 392 96.72.555

Telmotor SpA Bergamo

Via Zanica, 91 – 24126 Bergamo
T. +39 035 325111
C.F./P.IVA 00228060166—SDI MJEGRSK
Cap. Soc. € 10.000.000 i.v.
info@telmotor.it – www.telmotor.it