

BRESCIA MAKING FUTURE

DOMENICA 14 APRILE 2024 - ORE 15:30
SALA DANZE - MO.CA



Un progetto di

CONFINDUSTRIA
Brescia

STEM
TALK

LA FISICA DEI MATERIALI: STRATEGICI O SOSTENIBILI?

PROF.
**LUIGI
SANGALETTI**



**PROFESSORE ORDINARIO DI FISICA DELLA MATERIA,
UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE**

SIAMO SICURI DI CONOSCERE QUALI SONO I MATERIALI CHE COSTITUISCONO GLI OGGETTI CON CUI ABBIAMO A CHE FARE OGNI GIORNO? SONO MATERIALI SOSTENIBILI? SONO DI FACILE REPERIBILITÀ? NEGLI ULTIMI DUE ANNI, LO SCENARIO GEOPOLITICO È CAMBIATO A TAL PUNTO CHE DOBBIAMO CHIEDERCI SE IL MATERIALE CHE CI SERVE PER UNA CERTA APPLICAZIONE SIA NON SOLO SOSTENIBILE MA ANCHE FACILMENTE REPERIBILE. COSÌ I MATERIALI POSSONO DIVENTARE STRATEGICI E DOBBIAMO IMPARARE A CONOSCERLI PER CAPIRE LA LORO IMPORTANZA. LA FISICA OFFRE DIVERSI SPUNTI DI RIFLESSIONE SU QUESTI TEMI E, A VOLTE, SOLUZIONI INATTESE.