



8 MAGGIO 2025, ORE 14:30
AULA A106, POLO FERRARI 1 - VIA SOMMARIVE 5, TRENTO

Il seminario illustrerà le esperienze di ingegneria dei materiali e la sua centralità nell'industria italiana con richiami sui temi di sostenibilità affrontati durante la carriera professionale del relatore. Verranno illustrati esempi dell'industria vetraria per la fabbricazione di bottiglie, casi di sviluppo e produzione di volanti per lussuose auto GT e rispettivi interni/esterni in compositi ed in polimeri iniettati. Si affronteranno le esperienze fatte nell'applicazione di polimeri nei film per imballaggio flessibile e di metalli nella produzione di assali agricoli concludendo con fabbricazione di complessi getti in ghisa.

Speaker: Ing. Lorenzo Menaldo

Esperienze di ingegneria dei materiali e sostenibilità nell'industria italiana

DII SEMINAR

