



**7 MAGGIO 2026, 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**

