

FRP FIBER RINFORCED POLYMER

Architetture Racconti

Ileana Ippolito dialoga con gli studenti del Laboratorio il progetto sostenibile per la città 2B (Giani-Mazzarella).

«La ricerca si inserisce nell'ambito della valutazione delle prestazioni strutturali e in termini di durabilità di costruzioni interamente realizzate in composito fibrorinforzato pultruso (FRP- Fiber Reinforced Polymer).(...) Si tratta, in generale, di un argomento di grande attualità a livello internazionale nell'ambito dell'International Council for Research and Innovation in Building and Construction (CIB), nonché nell'ambito dell'International Standardization Organization (ISO)»

ciclo di conferenze a cura di Esther Giani

20.3.2023
Cotonificio
aula O2
online Teams
codice detquyo
ore 14.30

