

Seminario tecnico

Sala Convegni CFS Caserta

Sede di Macerata Campania

10 Maggio 2023 dalle 15:30 alle 19:30

Termoflussimetria: misura della trasmittanza in opera di pareti edilizie

saluti

Gaetano Barbarano, presidente CFS Caserta

Interventi:

Francesco Minichiello, professore di fisica tecnica ambientale, Università degli studi di Napoli - Federico II
Proprietà termofisiche dei manufatti, trasmittanza, conduttanza e resistenza termica delle pareti

Christian Speranza, ingegnere esperto gestione energia EGE civile e industriale
operatore termografico II livello UNI EN ISO 9712

Termografia edilizia e misura in opera della trasmittanza termica

