

Ciclo di Convegni

Interventi di protezione termica passiva sull'involucro edilizio opaco e trasparente secondo il Bonus 110

piattaforma Webex

ore 15:00 Apertura

ore 15:15 Saluti Istituzionali Presidente OIN prof. E.Cosenza e Coordinatore Commissione Energia prof. F. de Rossi

24 FEBBRAIO 2021 15-18.30

Intervento	Relatori
Le facciate opache e trasparenti	Ing. Francesco De Leo, Componente Commissione Energia e Libero professionista
Interventi di isolamento termico delle pareti verti- cali opache ed incidenza sulla classe energetica	Ing. Claudia Colosimo, Segretario Commissione Energia e Libero professionista Ing. Valentina Russo Componente Commissione Energia e Libero professionista
Sistema ETICS (External Thermal Insulation Composite System)	Ing. Federico Tedeschi, Accademia DAW
Particolari costruttivi ed accorgimenti esecutivi	Geom. Paolo NAPPI, Centro Bioedile
Vetrate termoisolanti e schermature solari	Arch. Laura Bellia, Prof. Fisica Tecnica Ambientale, Università Napoli Federico II

3 MARZO 2021 15-18 30

311AKEO 2021 13 10.30	
Intervento	Relatori
Le strutture orizzontali opache	Ing. Francesco De Leo, Componente Commissione
	Energia e Libero professionista
Panoramica degli interventi termoisolanti di	Ing. Alberto Rinaldi, Componente Commissione
piani porticati e coperture	Energia e Libero professionista
Particolari costruttivi ed accorgimenti esecutivi	Arch. Silvana Tomeo, Centro Bioedile
I termoisolanti innovativi	Ing. Gerardo Maria Mauro, Assistant Professor,
	Università del Sannio
Il contributo del termoisolamento dei solai sulla	Arch. Fabrizio Ascione, Prof. Fisica Tecnica
classe energetica	Ambientale, Università Napoli Federico II
II.	

