

seminario gratuito di bioedilizia

a cura della

Sezione Roma - INBAR

Fiera di Roma - Pad. 7 - Sala in Balconata

Mercoledì 1 aprile

Bioarchitettura: le linee guida per costruire una casa sana

Arch. Luigi Izzo - ore 10.00/12.00

La bioclimatica: sistemi per il risparmio energetico

Prof. Arch. Francesco Bianchi - ore 12.00/13.30

Inquinamento indoor e comfort ambientale

Dott. Claudio Carboni - ore 14.00/15.00

Certificazione ambientale

Geol. Gianlorenzo Manelli - ore 15.00/16.30

Il Feng Shui: la casa in armonia col cosmo

Arch. Monica Ingaglio ore 16.30/18.00

Giovedì 2 aprile

Inquinamento elettromagnetico, geopatie e tecnologie di bonifica

Arch. Luigi Izzo ore 10.00/11.30

Il gas radon, killer silenzioso: tecniche di bonifica

Prof. Dott. Massimo Moroni ore 11.30/13.30

Certificazione ed audit energetico: risorse in campo

Arch. Gaetano Fasano ore 14.00 - 15.30

Materiali di Bioedilizia

Arch. Paola D'Incecco - ore 15.30/16.30

Impianti di riscaldamento a basso impatto ambientale

Ing. Mauro Tudini ore 16.30 - 18.00

Venerdì 3 aprile

Riscaldamento e raffrescamento con scambio termico ipogeo indiretto

Arch. Alberto Coletti Conti ore 10.00/11.00

Elementi base di progettazione bioclimatica: schermature ed infissi

Prof. Arch. Antonio Ciolfi - ore 11.00/12.30

Materiali biocompatibili per una casa sana

Arch. Luigi Izzo - ore 12.30/13.30

L'impiego consapevole del colore negli ambienti

Arch. Monica Ingaglio ore 14.00/15.00

L'energia del sole: dal risparmio energetico al risparmio economico

Ing. Piefrancesco Pagliazzi ore 15.00 - 16.30

Solare Termico, Coogenrazione e Biomasse

Ing. Luca Rubini - ore 16.30 - 18.00

Consegna degli attestati di frequenza a fine corso

ai partecipanti del seminario completo con verifica delle firme di presenza

