



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi

Via Filomeno Consiglio , 56/B – 72100 Brindisi – Tel. 0831.526405 – Fax 0831.528228
PEC: ordine.brindisi@ingpec.eu – e-mail: oringbrindisi@tiscali.it

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BRINDISI

IN COLLABORAZIONE CON

WALER S.R.L. – ISOLAMENTO E BENESSERE – SOLARO (MI)

ORGANIZZA UN SEMINARIO SU

“EFFICIENZA ENERGETICA, SOSTENIBILITA' ED ECO-RESPONSABILITA' CON I SISTEMI D'ISOLAMENTO A CAPPOTTO”

24 Maggio 2016 ore 15,00 - Palazzo Imperiali Via Municipio, 16 Francavilla Fontana

Programma:

Ore 15:00

Registrazioni partecipanti

Ore 15,15 Saluto agli intervenuti

Ing. Augusto Delli Santi

Presidente dell'ordine degli ingegneri di Brindisi

Ore 15,30

Ing. Lucio Pecchini

Amministratore delegato Waler s.r.l.

- Scenari evolutivi nel settore delle costruzioni: la riqualificazione come opportunità per migliorare l'efficienza energetica e la sostenibilità degli edifici in area mediterranea.
- Il sistema d'isolamento a cappotto: soluzione preferenziale per rispettare le nuove normative in materia di efficientamento energetico degli edifici (DM 26.06.2015).
- Ciclo di posa e suggerimenti progettuali per un sistema a capotto installato a regola d'arte secondo le direttive CORTEXA.
- Il sistema a cappotto per un'edilizia sostenibile ed eco-responsabile: nuove esigenze green nell'economia circolare: l'esperienza della scuola elementare di Botrugno.

Ore 17,00

Coffee break

Momento di confronto

Ore 17:30

Dipl. Fabio Petrioli

Esperto in materiali isolanti ad impatto ambientale

- La tecnologia dell'EPS: dalla perla al pannello isolante
- Prestazioni e certificazioni dei materiali in EPS
- Confronto tra materiali isolanti ed impatto ambientale dell'EPS

Ore 18:30

Momento di confronto

Ore 19:00

Conclusione dei lavori

La partecipazione è gratuita e darà il riconoscimento di n. 4 CFP.

L'adesione all'evento potrà essere registrata attraverso il link <http://ordineingegneribrindisi.it/eventi/id18-seminario-su-ldquoefficienza-energetica-sostenibilitarsquo-ed-eco-resposabilitarsquo-con-i-sistemi-drsquoisolamento-a-cappottordquo>

Le presenze saranno registrate con l'apposizione della firma del partecipante ad inizio e fine giornata.

Alla fine dell'evento dovrà essere consegnata la Scheda di valutazione evento Frontale

Cordiali saluti.

IL CONS. SEGRETARIO
Dott. Ing. Antonio COLUCCI

IL PRESIDENTE
Dott. Ing. Augusto DELLI SANTI

