

PROGETTARE IL COMFORT ABITATIVO

28 MAGGIO

CASERTA

Novotel Caserta Sud
S.S. Sannitica Km 22+600
81020 Capodrise (Caserta)

ORE
09.00
14.00

NUOVE TECNOLOGIE PER IL RISPARMIO IDRICO E IL MIGLIORAMENTO ACUSTICO

ISCRIVITI

4_{CFP}

A tutti gli ingegneri partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dall'**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta**

3_{CFP}

A tutti i geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 3 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Caserta**

4_{CFP}

A tutti i periti industriali partecipanti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal **Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati**

19233

Come previsto dai regolamenti in vigore i crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti gli ingegneri, geometri e periti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia

INTERVERRANNO



dott.
IBSEN TAESI
Resp. Formazione
CFP Valsir



ing.
PAOLO DONATI
Valsir
Technical Advisor

+ La pausa caffè sarà offerta da Valsir

CON LA COLLABORAZIONE DI



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA**

valsir[®]
QUALITÀ PER L'IDRAULICA

Valsir S.p.A.

www.valsir.it

Valsir è un'azienda italiana specializzata nella produzione di materiale termoidraulico, tra cui tubi multistrato e raccordi per la distribuzione sanitaria e il gas, sistemi pluviali e cassette di risciacquo. Le tubazioni di scarico sanitario Triplus e Silere sono riconosciute nel mondo come esempio di eccellenza per le loro straordinarie performance acustiche. Valsir supporta i suoi clienti in tutte le fasi di realizzazione del progetto, dall'assistenza alla progettazione alla consulenza in cantiere.

CON IL PATROCINIO DI

