NUOVE TECNOLOGIE PER IL RISPARMIO IDRICO E IL MIGLIORAMENTO ACUSTICO



4 CFP A tutti gli architetti partecipanti verranno riconosciuti n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) dall'**Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Novara**

L'evento è in fase di accreditamento per n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) presso il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri (C.N.I)**

L'evento è in fase di accreditamento per n. 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) presso il **Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati (C.N.P.I.)**

 $\frac{1}{2}$ CFP

A tutti i geometri partecipanti verranno riconosciuti n. 2 Crediti Formativi Professionali (CFP) dal **Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Novara**

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



PAOLO
DONATI
Valsir
Technical Advisor

La pausa caffè sarà offerta da Valsir

CON LA COLLABORAZIONE DI



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





ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLE PROVINCE DI NOVARA E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA

