

L'umidità ascendente nelle opere murarie di qualsiasi tipo è un problema serio che investe gran parte del nostro patrimonio edilizio. Vari sono i sistemi in commercio per la soluzione del problema, ritengo però utile sottoporre alla Vostra attenzione il sistema KalibraDRY, basato sul principio della "Deumidificazione elettrofisica attiva".

Questo sistema rappresenta la tecnologia di ultima generazione non invasiva, reversibile e totalmente biocompatibile.

In questo incontro tecnico si intendono mostrare, ai professionisti che operano nel settore dell'edilizia, i principi base di questa nuova tecnologia che in estrema sintesi si concretizza in opportuni circuiti, collocati in una piccola apparecchiatura direttamente sull'opera in muratura, che attiva l'emissione di un debole ed innocuo campo elettromagnetico (induttore), interagente con il campo elettromagnetico (indotto) dei dipoli dell'acqua, creando una forza di tipo elettromagnetica che spinge i dipoli dell'acqua verso il terreno.

I risultati di deumidificazione sono garantiti illimitatamente nel tempo.

L'incontro odierno offre, quindi, l'opportunità di potere constatare e valutare, con l'aiuto di relatori esperti e qualificati, una nuova tecnica utile per il Vostro lavoro.

Il Presidente
Dott. Ing. Vincenzo Di Rosa

PROGRAMMA

Venerdì 18 dicembre 2009 - ore 15:30

- 15,30 - **Registrazione partecipanti**
- 16,00 - **Interventi di saluto**
Rag. Angelo Graci
Sindaco del Comune di Licata
Ing. Giuseppe Arcieri
Assessore Lavori Pubblici del Comune di Licata
Ing. Vincenzo Di Rosa
Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Agrigento
Don Giuseppe Pontillo
Direttore BB.CC.EE. e per l'Edilizia di Culto Curia Arcivescovile di Agrigento
- 16,45 - **Le problematiche dell'umidità di risalita capillare**
Geol. Massimiliano Lo Biondo
- 17,15 - **Le forze capillari ed il campo elettromagnetico nelle murature**
Ing. Santi Greco Lucchino
- 17,45 - **Indagini diagnostiche**
Arch. Salvatore Puglisi
- 18,15 - **Applicazioni e risultati della tecnologia KalibraDRY**
Geom. Leonardo Lo Presti
- 18,45 - **Ristrutturazioni edilizie: le agevolazioni fiscali**
Ing. Giovanni Marino
- 19,00 - **Dibattito e chiusura incontro**





Via Gaglio, 1
92100 Agrigento

Organizzazione:

Ing. Giovanni Marino - Cell. 388 1107353

Segreteria:

Tel. 0922 21594 - Fax 0922 29092

Info: ordine@ordineingegneriagrigento.it

Incontro Tecnico

UMIDITÀ DI RISALITA CAPILLARE

Le cause - Gli effetti - La soluzione KalibraDRY

18 dicembre 2009 - ore 15.30

Sala Convegni ex Chiesa del Carmine

Corso Roma

Licata (Agrigento)

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Cognome, nome

Qualifica

Ente/Società di appartenenza

Indirizzo

CAP Città Provincia

Telefono

eMail



Con il patrocinio di



Comune di
Licata



Arcidiocesi di Agrigento
Beni Culturali Ecclesiastici

In collaborazione con:



Soluzioni Kalibrate per Murature®

Incontro Tecnico

UMIDITÀ DI RISALITA CAPILLARE

Le cause - Gli effetti - La soluzione KalibraDRY

18 dicembre 2009 - ore 15.30

Sala Convegni ex Chiesa del Carmine

Corso Roma

Licata (Agrigento)

Ai sensi dell'art. 13 del Dlgs n. 196/2003 a tutela della Privacy, i dati forniti saranno utilizzati esclusivamente per comunicazioni relative agli argomenti dell'incontro tecnico.