

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 27 novembre 2009 - ore 15:30

15,30 - Registrazione partecipanti

16,00 - Interventi di saluto

Dott. Vito Bono
Sindaco del Comune di Sciacca
Avv. Antonino Turturici
Assessore Lavori Pubblici del Comune di Sciacca
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

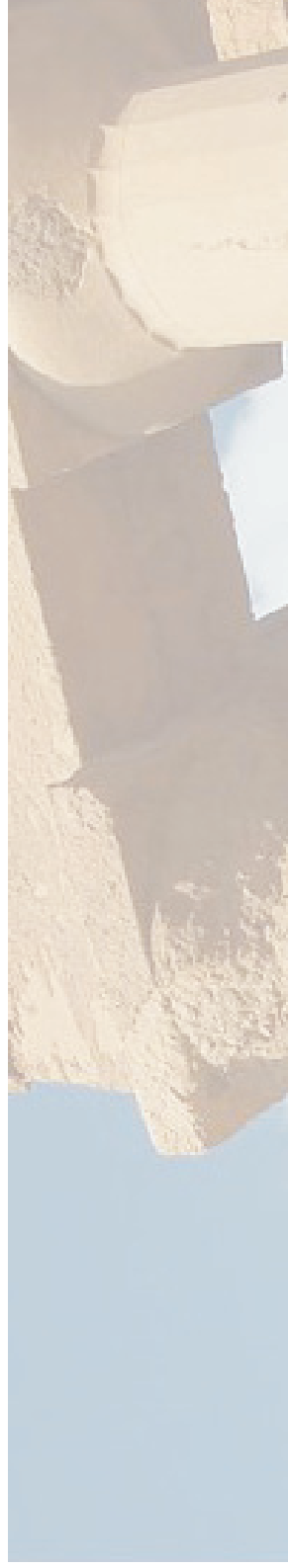
18,15 - Applicazioni e risultati della tecnologia KalibraDRY

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

27 novembre 2009 - ore 15.30

Sala Convegni ex Chiesa di Santa Margherita
Piazza Carmine
Sciacca (Agrigento)

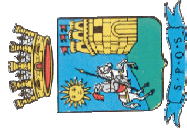
SCHEDA DI ISCRIZIONE

Cognome, nome
Qualifica
Ente/Società di appartenenza
Indirizzo
CAP Città Provincia
Telefono
eMail

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.



Con il patrocinio di



Comune
di Sciacca



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

27 novembre 2009 - ore 15.30

Sala Convegni ex Chiesa di Santa Margherita
Piazza Carmine
Sciacca (Agrigento)

