



Collegio Geometri e Geometri Laureati

della provincia di Modena

Il Coupon di iscrizione

Per ricevere successivamente l'attestato nominale di partecipazione si prega di compilare il coupon sottostante almeno dieci giorni prima della data prescelta, ed inviarlo a: segreteria@geometrimodena.it

Scheda di adesione

Il sottoscritto

NOME _____

COGNOME _____

INDIRIZZO _____

SOCIETÀ _____

TIPO DI ATTIVITÀ _____

TELEFONO _____

E-MAIL _____

CONVEGNO DEL 28 GENNAIO 2015

Dalle ore 14,30 alle ore 18,30



TOTAL QUALITY SINCE

1982

RISANAMENTO CONSOLIDAMENTO

DEUMIDIFICAZIONE & RECUPERO

PRODOTTI E TECNOLOGIE INNOVATIVE

IL PROBLEMA

UMIDITÀ ASCENDENTE:
Murature in sasso, pietra, tufo, poroton, ecc.

DEUMIDIFICAZIONI:
Nuove barriere ecologiche contro l'umidità

DEUMIDIFICAZIONI:
Nuove barriere ecologiche contro l'umidità

EFFLORESCENZE SALINE:
Proteggere dai sali i nuovi intonaci

CONSOLIDAMENTO
Rinforzo strutturale delle murature

SOLAI:
Rinforzo strutturale e sovraccarichi

INFILTRAZIONI TERRAZZE:
Sigillature delle microlesioni

MURI CONTROTERRA:
Bloccare le infiltrazioni dall'estradosso

INFILTRAZIONI:
Pioggia battente sui muri

UMIDITÀ DI COSTRUZIONE:
Abitare da subito la nuova casa

USURA DELLE SUPERFICI:
Pavimenti ed intonaci

ISOLAMENTO TERMICO:
Coibentare dall'interno

MUFFE FUNGHI E LICHENI:
Condensazione superficiale e ponti termici

PROTEZIONE SUPERFICI:
Protezione prolungata delle facciate

LA SOLUZIONE

DRY KIT- BARRIERA CHIMICA

INIETTA&RISANA

ASCIUGA MATTONI

BOIACCHE ANTISALINE

INIETTA&CONSOLIDA

CONNETTORE NO-LIMITS

RIPARATERRAZZA

INIETTA&IMPERMEABILIZZA

PARAPIOGGIA

INTONACA&DEUMIDIFICA

SPLENDIDOGARAGE

INTONACA&COIBENTA

PROTEGGI AMBIENTI

ANTIAGE CREAM



Collegio Geometri e Geometri Laureati

della provincia di Modena

In collaborazione con la società Tecnored S.r.l. di Verona

Organizza

Un incontro tecnico di aggiornamento e formazione per Geometri e Geometri laureati della Provincia di Modena operanti nel settore del recupero e del restauro edilizio, con rilascio di attestato nominale di partecipazione.

Titolo del seminario:

“Consolidamento”

Temi dell'incontro:

Il consolidamento di murature lesionate o con malte di allestimento collassate.

La tecnica ed i vantaggi del sistema Inietta&Consolida.

Dati tecnici e certificazioni.

Verifica della risposta ultrasonica prima e dopo il consolidamento.

Utilizzo del sistema Inietta&Consolida su murature storiche e monumentali. Due esempi significativi. Il consolidamento del Turrazzo di Falerna. Il consolidamento delle Ville Venete.

Consolidamento delle superfici lapidee, in pietra arenaria o calcarea con i silicati dell'estere dell'acido silicico.

Tecnica di impregnazione a contatto e/o in vuoto dinamico. Due esempi significativi. Il Palazzo Comunale di Carrara TRV490 e l'altare del Mantua Benavides nella Chiesa degli Eremitani a Padova.

Edilizia scolastica e adeguamento antisismico: valutazioni e considerazioni in merito alle prove di rottura a compressione diagonale effettuate su alcune murature in una scuola elementare in provincia di Verona con il sistema Inietta&Consolida.

Trattamento dei dati personali.

Compilando il presente coupon autorizzo il trattamento dei miei dati personali nelle modalità previste dalla legge sulla privacy 675/96 e successive modificazioni del 01/01/2004



Via San Michele di Montorio, 3/a 37141 Verona
Tel./Fax 045 8921020 info@tecnored.it



SPECIALISTI CONTRO L'UMIDITÀ
www.tecnored.it



Un incontro tecnico di aggiornamento e formazione per Geometri e Geometri Laureati di Modena operanti nel settore del recupero e del restauro edilizio, con rilascio di attestato nominale di partecipazione.

Relatori:

Dott. Paolo Mariani
Amministratore unico TecnoRed S.r.l.

Sig. Federico Ferrarini
Perito tecnico

- 1) I consolidamento di murature lesionate o con malte di allestimento collassate.
2) La tecnica ed i vantaggi del sistema Inietta&Consolida.
3) Dati tecnici e certificazioni.
4) Verifica della risposta ultrasonica prima e dopo il consolidamento.
5) Utilizzo del sistema Inietta&Consolida su murature storiche e monumentali.
6) Consolidamento delle superfici lapidee, in pietra arenaria o calcarea con i silicati dell'estere dell'acido silicico.
7) Tecnica di impregnazione a contatto e/o in vuoto dinamico.
8) Edilizia scolastica e adeguamento antisismico: valutazioni e considerazioni in merito alle prove di rottura a compressione diagonale effettuate su alcune murature in una scuola elementare in provincia di Verona con il sistema Inietta&Consolida.

Incontro del 28 gennaio 2015

Presso: Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Modena
Via Strada Scaglia Est, 144 (MO)

Dalle ore 14,30 alle ore 18,30



L'Attestato nominale di partecipazione

L'attestato nominale di partecipazione sarà rilasciato successivamente all'incontro esclusivamente alle persone intervenute. Eventuali richieste per soggetti terzi e/o collaboratori facenti parte del medesimo studio non potranno essere esaudite.



Attestato

Interno attestato

In collaborazione con la società TecnoRed S.r.l. di Verona e

Domande libere

