



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 21 GENNAIO 2015

Dalle ore 14,30 alle ore 18,30



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:

“Risanamento, Deumidificazione e recupero”

Temi dell'incontro:

L'umidità nelle murature.
I diversi tipi di umidità e le cause ad essi collegati.

Umidità ascendente.
Umidità nei muri contro terra.
Umidità di condensazione.
Umidità di costruzione.

L'azione combinata dell'acqua e del vento
sulle superfici verticali.

Infiltrazioni d'acqua nelle superfici piane.
Le dinamiche disagregative dei sali.
Soluzioni e metodologie a confronto.

L'utilizzo delle bentoniti soforiche modificate per
l'impermeabilizzazione dell'estradosso delle murature.

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





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

Incontro del 21 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

Semiotica dell'umidità. Saper leggere ed interpretare correttamente le diverse manifestazioni.

Umidità: i tipi e le cause con particolare riferimento a:

- 1) L'umidità ascendente nelle murature fuoriterra.
- 2) L'umidità nelle murature interrate.
- 3) L'umidità relativa e le problematiche legate alla condensazione per insufficiente coibentazione termica.
- 4) La proliferazione abnorme di muschi, funghi e licheni.
- 5) L'azione combinata dell'acqua e del vento sulle superfici verticali.
- 6) L'umidità residua nelle nuove costruzioni.

Tecniche di risanamento a confronto con particolare riferimento a:

- 1) Intonaci macroporosi o deumidificanti. Vantaggi e limiti operativi.
- 2) Taglio meccanico delle murature.
- 3) Vespai areati utilizzati con funzioni deumidificanti.
- 4) Barriere chimiche inserite a lenta diffusione o a pressione.
- 5) Barriere chimiche idrofobizzanti a base di silicati, siliconi, silani e polissilossani.
- 6) Barriere chimiche occludenti a base di resine poliesteri, acriliche, epossidiche, poliuretaniche, con emulsioni cerose eccetera.
- 7) Sistemi ad elettrosmosi attiva o passiva.
- 8) Nuove tecniche contro l'umidità.
- 9) Il ripristino delle superfici con particolare riguardo alle dinamiche disgregative dei sali.
- 10) I sistemi antisale chimici e fisici.
- 11) Impermeabilizzazioni speciali delle murature controterra con bentoniti sodiche modificate.

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

