



Ferrara - Quartiere fieristico - Sala Nera

18 settembre 2013 - ore 10,00

La sostenibilità dell'intervento di recupero: Conoscenza - Manutenzione - Dismissione

Organizza: **Agenda Tecnica**



Applicare le moderne analisi di sostenibilità agli interventi di recupero edile è tema di grande attualità. Fattori quali il degrado strutturale, la qualità dei materiali o l'applicabilità delle tecniche di recupero, sono determinanti per definire il residuo ciclo di vita dell'edificio.

Al quesito: "Recupero o abbattimento?" si può quindi rispondere tramite un'analisi costi/benefici basata sulla N.T.C., sulla definizione analitico strumentale di vita residua dell'opera e sulle possibilità di riciclo dei materiali di risulta.

Partner tecnico



Laboratorio sperimentale di prove meccaniche su materiali da costruzione
Via S.Maria del Pianto, 80 - NAPOLI - www.tecnolabnapoli.it

Programma

Introduzione e coordinamento

Prof. Francesco Pirozzi (Comitato di Indirizzo Remtech - Dip. Ingegneria civile, edile, ambientale Università Federico II Napoli -ANDIS)

Presentazione e saluti

Le iniziative del portale sui temi del Recupero

Arch.Gabriella Martucciello (Agenda Tecnica)

La conoscenza: approccio metodologico

Problematiche generali, riferimenti normativi e casi studio

Ing.Andrea Basile (Direttore tecnico Tecnolab srl)

Corrosione ed effetti strutturali.

Modellazione analitica e prove non distruttive per la realizzazione di interventi di ripristino conservativo

Ing. Antonio Bossio (Dip. Ingegneria chimica, materiali e produzione industriale - Università Federico II Napoli)

Abbattimento degli edifici:

Costi e Benefici

Ing. Fabio D'Angelo (Resp. Qualità settore Inerti e Aggregati Tecnolab srl)

Dibattito e chiusura lavori

Ai partecipanti che ne faranno richiesta, sarà rilasciato Attestato di Partecipazione in formato digitale



www.agendatecnica.it

Segreteria organizzativa: eventi@agendatecnica.it - tel. 335 6935976

SCHEDA DI ISCRIZIONE

18 settembre 2013 - Remtech expo - FERRARA
ore 10,00/12,00 - Sala Nera

.....
Cognome e Nome

.....
Professione/Ragione sociale

.....
Ordine/ Collegio

.....
N° Albo

.....
Indirizzo

.....
Città - Provincia

.....
Recapiti telefonici

.....
e-mail

.....
Attestato di partecipazione

SI

NO

Inviare la scheda compilata a: eventi@agendatecnica.it

Per info contattare: arch. Gabriella Martucciello **335 6935976**

Con l'invio del presente modulo di adesione acconsento al trattamento dei dati ivi contenuti, secondo il D.lgs n. 196 del 30 giugno 2003.

Si raccomanda di effettuare la registrazione almeno 20 minuti prima dell'inizio dei lavori