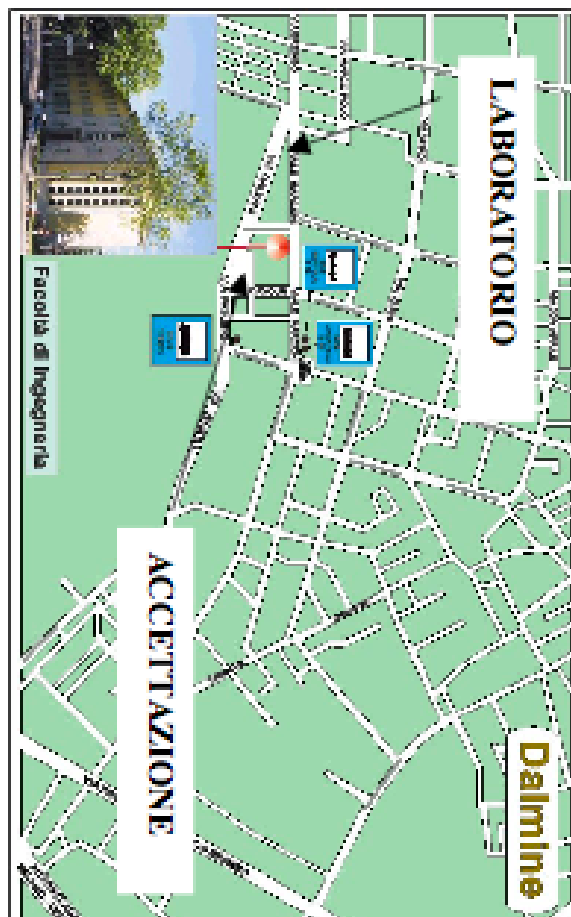


COME RAGGIUNGERCI



UNIVERSITÀ DI BERGAMO
Facoltà di Ingegneria
Dipartimento di Progettazione e Tecnologie
Laboratorio Prove Materiali



SEMINARIO

QUALIFICAZIONE DI MATERIALI E
PRODOTTI PER USO STRUTTURALE
SECONDO DM 14.01.2008

Giovedì 5 giugno 2008
ore 15:00

AULA SEMINARI
LABORATORIO PROVE MATERIALI
Università di Bergamo
via Galvani
Dalmine (BG)

Il seminario tratterà le modalità di identificazione, qualificazione ed accettazione dei materiali per uso strutturale così come definito nel recente DM 14 gennaio 2008 “Norme tecniche per le costruzioni”, e nei documenti da esso richiamati.

Il seminario è rivolto agli Ingegneri, alle Imprese Edili e di Prefabbricazione che operano nel settore delle Costruzioni.

In particolare si farà riferimento alle modalità di qualificazione di materiali per costruzioni in Calcestruzzo Armato, Acciaio e Muratura.

PROGRAMMA

- h 15:00 Saluti del Preside
Prof. Giancarlo Maccarini
- h 15:10 Introduzione al Seminario
Prof. Paolo Riva
- h 15:20 La qualificazione del calcestruzzo
Prof. Alberto Meda
- h 15:40 La qualificazione dei componenti del calcestruzzo
Prof. Luigi Coppola
- h 16:00 La qualificazione delle malte
Prof. Luigi Coppola
- h 16:20 La qualificazione dell'acciaio
Prof. Paolo Riva
- h17:00 Componenti prefabbricati in c.a e c.a.p.
Ing. Andrea Belleri
- h 17:20 Muratura Portante
Prof. Alessandra Marini
- h 17:40 Conclusione

SCHEMA DI ISCRIZIONE

Da inviare per fax (+39 2052 310) o per E-mail (paolo.riva@unibg.it)

NOME:

COGNOME:

AFFILIAZIONE:

VIA:

CITTÀ:

CAP:

E-MAIL:

La partecipazione al seminario è gratuita.
Per ragioni organizzative è richiesta l'iscrizione.