

## PATROCINATO DAGLI ORDINI DEGLI INGEGNERI DELLE PROVINCE DI IMPERIA e SAVONA

02/03/2012 ore 14.30 - 17.30 Via della Repubblica, 11 - SANREMO (IM)

## CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE

Introduzione al Seminario

Ore 14.30

Ing. Domenico Pino - Presidente Ordine degli Ingegneri di Imperia

Compositi FRP: le caratteristiche, i sistemi, le prove Ore 14.45

Politecnico di Milano

Principi progettuali per l'adeguamento sismico mediante CFRP

Ore 15.15

Ing. G. Cersosimo - INTERBAU

Confronto consolidamenti in CFRP

VS tecniche tradizionali

Ore 15.45

Ing. L. Monfrini - INTERBAU

Indagini per la caratterizzazione delle strutture esistenti Ore 16.00

Prof. G. Maselli - Università di Modena

Ore 16.30 --- Coffe Break --- Ore 16.45

Interventi tipici: modellazione e dimensionamento

dei compositi Ore 17.00

Ing. L. Monfrini - INTERBAU

FRP Horror Picture show: dal progetto all'esecuzione Ore 17.15

Slide show 11 anni di consolidamenti in CFRP CARBOSTRU ® Dibattito

Segreteria org: Epiquadro Tel. 011/9295057 info@epiquadro.it.



