

Ordine degli Ingegneri della

Provincia

del Verbano - Cusio - Ossola



ORGANIZZA IN COLLABORAZIONE CON

SEMINARIO GRATUITO

"INTERVENTI DI RIPRISTINO E MITIGAZIONE DELLA VULENRABILITA' SISMICA DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE: IMPIEGO DI TECNICHE INNOVATIVE, DUREVOLI E CERTIFICATE"

Mercoledì 09 maggio 2018

Orario: 14.00-18.00 - Sede: via dell'Informatica 26 a Verbania (sede Scuola)

Relatori: sig.Botteri Renato, ing. Melcangi Giuseppe

Programma:

- Meccanismi di degrado delle strutture in calcestruzzo armato;
- Rinasamento e protezione degli elementi in calcestruzzo armato in accordo alla normativa UNI EN 1504;
- Le soluzioni MAPEI per la mitigazione sismica degli edifici esistenti con materiali compositi di nuova generazione:
 - ✓ La tecnologia dei nuovi micro-calcestruzzi: PLANITOP HPC PLANITOP HPC FLOOR
 - ✓ MAPEWRAP EQ SYSTEM: il sistema per l'antisfondellamento e antiribaltamento di partizioni secondarie

Rilascio crediti: n.4 C.F.P. Architetti, Ingegneri e Periti Industriali - n.2 C.F.P. Geometri



INFO ED ISCRIZIONI

S.E.FOR.S. VCO in VIA DELL'INFORMATICA 26 a FONDOTOCE di VERBANIA TEL 0323.497458 FAX 0323.1970339 www.seforsvco.it - info@seforsvco.it

="