



Ordine Ingegneri di Forlì-Cesena



Via Scapacchiò 41, Casella Postale 97
35030 Selvazzano (PD) • fip@fip-group.it T
+39 049 822 5511 • F +39 049 638 567

FORLÌ, 22 maggio 2015

Hotel GLOBUS - via Traiano Imperatore, 4 -
Forlì Sala plenaria EUROPA

Ore 15.00- 19.00

SEMINARIO

INGEGNERIA STRUTTURALE APPLICATA: SICUREZZA SISMICA PER PONTI E VIADOTTI

organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di
Forlì-Cesena in collaborazione con FIP INDUSTRIALE SpA



PROGRAMMA

14:30 Registrazione

15:00 Introduzione al Seminario

15:10 Apparecchi d'appoggio per ponti e viadotti

Ing. Francesco Tomaselli

Fip Industriale SpA

17:00 Calcolo di ponti e viadotti protetti sismicamente

Ing. Stefano Isani

Matildi + Partners, Bologna

18:40 Esempi di applicazioni su ponti e viadotti

Ing. Francesco Tomaselli

Fip Industriale SpA

19:00 Chiusura



L'iscrizione potrà essere effettuata attraverso il sito dell'Ordine Ingegneri di Forlì-Cesena al seguente link:

www.ordineing-fc.it/ventidue

Per il rilascio dell'attestato non sono ammesse assenze anche se solo parziali.

L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì -Cesena riconoscerà ai partecipanti:

n. 4 CFP.

Numero di posti 200

Modalità di pagamento	<p>Pagamento entro il 28/04/2015 tramite bonifico bancario intestato a:</p> <p>Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena</p> <p>Banca Popolare Emilia Romagna</p> <p>Causale : Iscrizione Seminario 22 maggio per l'Ing...</p> <p>IBAN: IT2310538713202000002264421</p> <ul style="list-style-type: none">• €20,00 + iva (€ 24,40)
------------------------------	---