

Siamo lieti di invitarLa
al Convegno Tecnico

fischer – innovative solutions

Caserta, venerdì 27 maggio.

L'evento, riservato a Progettisti,
Ingegneri e Studi,
si terrà presso la sede fischer
di Viale Carlo III, 227
81023 San Nicola La Strada (CE)

La invitiamo a confermare
la Sua partecipazione al Convegno
entro il 23 maggio a:

Laura Fassina
tel. 049/8063258
fax 049/8063016
laura.fassina@fischeritalia.it

www.fischeritalia.it



Scopri i talenti fischer
sul tuo smartphone o vai su
www.youtube.com/fissaggifischer



“ saper fare e
percorrere insieme,
con passione e metodo,
nuove strade!
Innovative solutions ”

Caserta, venerdì 27 maggio 2017

L'ancoraggio strutturale
alla luce delle NTC 2008

Caserta, 27 maggio 2011

fischer - innovative solutions

L'ancoraggio strutturale alla luce delle NTC 2008

Programma Convegno

- ore 10,00 Registrazione
Welcome Coffee
- ore 10,30 Saluti di benvenuto
Presentazione Convegno e condivisione
obiettivi
- ore 10,45 Inizio lavori
- ore 13,30 Chiusura lavori e buffet
c/o la struttura fischer.

*Aspetti innovativi con particolare riferimento
al comportamento strutturale sotto
carichi ripetuti*

- Lo stato dell'arte del know how fischer: sismico,
carichi mantenuti, fuoco, fatica, la trasmissione
del taglio
*Ing. Enrico Di Donato - Responsabile Collegamento
e Rinforzo Strutturale fischer*
- L'esperienza di Italferr nel settore ferroviario
Ing. Luigi Evangelista - Italferr
- Dai test di fatica ad uno strumento di calcolo
*Prof. Francesco Mutignani - Responsabile Relazione
Progettisti fischer*

Recenti esperienze dopo il terremoto de L'Aquila

- L'isolamento sismico e il progetto C.A.S.E.
*Prof. Antonello De Luca
Università degli Studi di Napoli Federico II*
- Considerazioni sulla progettazione sismica
di elementi non strutturali alla luce delle NTC 2008
*Ing. Roberto Ronchi
Responsabile Infrastrutture mobilità fischer*

