

Nuovi problemi e nuove soluzioni

Incontro tecnico di aggiornamento 23-4-08

L'incontro verterà sull'esame Norme Tecniche per le Costruzioni, analizzando le nuove problematiche della normativa e le nuove soluzioni proposte da S.T.A. DATA.

ing. Adriano Castagnone

h. 14:30 Introduzione alle Norme Tecniche per le Costruzioni: le novità

ing. Adriano Castagnone

h. 15 Il calcolo sismico - Axis VM rel. 9

ing. Luca Borgesa

h. 15:30 Il calcolo delle strutture in c.a. - Piano CA

ing. Massimo Reggio

h. 16 Il disegno delle strutture in c.a. - Piano Draft

ing. Luca Borgesa

h. 16:30 Il calcolo delle strutture in muratura - 3Muri

ing. Domenico Leone

h. 17 Il calcolo delle strutture in acciaio - Piano Steel

ing. Luca Borgesa

h. 17:30 Il calcolo delle fondazioni speciali - Piano Soil

ing. Adriano Castagnone

h. 18 La resistenza al fuoco delle strutture - Piano Fire

Team STA DATA

h. 18:30 Rinfresco per festeggiare 25 anni di attività S.T.A. DATA



Scadenza Adesione: 19-3-08 - Posti limitati

La sede dell'incontro è presso gli uffici S.T.A. DATA
S.T.A. DATA srl C.so Raffaello, 12 10126 Torino 011 66.99.345
800 236 245 www.stadata.com

Il sottoscritto

Indirizzo _____ Città _____ CAP _____ Tel. _____

Cell. _____ Fax _____ Email _____

 Sì, desidero prenotare n. _____ posti al Corso GRATUITO "AGGIORNAMENTO NTC 08".

Acconsento al trattamento dei miei dati ai sensi della normativa vigente.

Data

Firma