



Seminario Tecnico

Cagliari, 6 Giugno 2011

Sala Associazione Industriali di Cagliari

Viale Colombo, 2
CAGLIARI



Programma

- ore 16,00 Registrazione dei partecipanti
- ore 16,15 Saluti del presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
- ore 16,20 **L'acciaio presagomato controllato in stabilimento**
Relatore: *Ing. Emilio Fadda – Frem Group*
- ore 16,15 Presentazione del Gruppo Sika
- ore 16,40 **Il Capitolo 8 delle NTC: impiego dei compositi nel recupero, ripristino e rinforzo strutturale tra DT 200/2004 e linee guida FRP del CSLPP**
Relatore: *Ing. Antonino Montalbano – Sika Italia*
- ore 17,45 **L'impermeabilizzazione delle strutture, possibili sistemi e scelte: dalle membrane sintetiche alle impermeabilizzazioni cementizie e le L.A.M.**
Relatore: *Dott. Michele Stella – Sika Italia*
- ore 18,45 Interventi, domande
- ore 19,00 Fine lavori e buffet



Sika Italia promuove ed organizza, con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari,

un Seminario Tecnico riguardante:

- L'acciaio presagomato controllato in stabilimento
- L'impiego dei compositi nel recupero, ripristino e rinforzo strutturale
- L'impermeabilizzazione delle strutture con membrane sintetiche, impermeabilizzazioni cementizie e L.A.M.

*La partecipazione è da intendersi completamente gratuita.
Ai partecipanti verrà consegnata la relativa documentazione dei temi tecnici affrontati nell'incontro.*

È gradita la conferma via mail o fax presso la segreteria organizzativa.





Segreteria organizzativa

tel: 335 8729594

fax: 02 54778 154

mail: eventi@it.sika.com



Sika Italia S.p.A.

Via L. Einaudi, 6

20068 Peschiera Borromeo (MI)

Tel. 02 54778 111 – Fax 02 54778 119

www.sika.it