



6° REGGIMENTO GENIO PIONIERI

in collaborazione con

TECNOCHEM
I T A L I A N A S P A

ORGANIZZANO

1° SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO

***“LE TECNOLOGIE INNOVATIVE PER LA REALIZZAZIONE DELLE
PAVIMENTAZIONI IN CALCESTRUZZO E DEI RINFORZI STRUTTURALI”***

20 NOVEMBRE 2014

PROGRAMMA

- 09:00/09:30 Distribuzione materiale tecnico.
- 09:30/9:50 Pavimentazioni in cls ad elevate prestazioni e basso ritiro libero.
- 9:50/10:10 Additivi specifici per pavimentazioni in cls stesi con macchine pavidatrici.
- 10:10/10:30 Prequalifiche e controlli qualità del cls per pavimentazioni.
- 10:30/10:50 Coffe break.
- 10:50/11:20 “Indagine sperimentale sul calcestruzzo per finitrici a casseforme scorrevoli: mix-design, reologia e campi prova” ed applicazioni all’aeroporto di Tessera (VE)
- 11:20/11:50 Pavimentazioni in asfalto-cemento ASPHALT GROUT e riparazioni a basso spessore con sistemi RAPI tec®.
- 11:50/12:20 Pavimenti e rinforzi strutturali con tecnologia REFOR tec®
- 12:20/12:50 Piastre di calcestruzzo certificate.
- 12:50/13:10 Domande libere.

RELATORI : *Ing. Stefano Maringoni*
Dott. Roberto Rosignoli
Geom. Paolo Meroni
Arch. Umberto Stegher

*L’evento riconosce n. 4 crediti formativi
per l’aggiornamento professionale*