



ALIG
ASSOCIAZIONE LABORATORI DI INGEGNERIA E GEOTECNICA
Via Giano Parrasio, n. 19 – 00152 ROMA
Tel 06-5201136
e-mail: alig@associazionealig.it - www.associazionealig.it

Riconoscimento della personalità giuridica con D.P.R. 17.06.85 n. 951
(G.U. 16 ottobre 1985 n. 244)

CONVEGNO ALIG SAIE BOLOGNA

La Fiera delle Costruzioni. Progettazione, edilizia, impianti.

Sabato 22 ottobre 2022 - ore 10,30/13,00

"PROVE E CONTROLLI SULLE STRUTTURE ESISTENTI"

10,30 Inizio dei lavori

- Circolare 633. criteri e requisiti di autorizzazione. Aspetti innovativi.
Pietro Cardone – Presidente A.L.I.G.
- Controlli e prove per la costruzione di strutture ferroviarie: qualifica delle miscele di calcestruzzo.
Giorgio Estrafallaces – ITALFERR
- Riparazione, rinforzo, protezione e manutenzione delle strutture in calcestruzzo armato (UNI EN 1504).
Lorenzo De Carli - Consulente tecnico UNI EN 1504
- Rilievo, monitoraggio, prove e controlli su gallerie e ponti esistenti. Case History.
Claudio Brillante – GTC
- L'importanza del rilievo del danno locale sulla sicurezza strutturale.
Matteo Felitti – Università di Napoli
- Applicazione delle prove dinamiche al monitoraggio e verifica della resistenza delle strutture.
Nicola Pecere – Politecnico di Bari
- Controlli Non Distruttivi sulle strutture in c.a. Tecniche d'indagini innovative.
Marco Ciano – BOVIAR Srl

Ai partecipanti sarà distribuito il nuovo quaderno tecnico Alig "Materiali da Costruzione: *Manuale per la Direzione dei Lavori*".

Informazioni e prenotazioni presso la segreteria Alig : segreteria@associazionealig.it.

