

# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di LUCCA

## Organizza il SEMINARIO

### **Apparecchi di sollevamento e trasporto in edilizia**

**5 maggio 2017**

vengono riconosciuti 4 CFP  
Valido ai fini dell'aggiornamento quinquennale di cui  
all'Allegato XIV D.Lgs. 81/08

IL SEMINARIO È GRATUITO

#### **PROGRAMMA**

**14.30-14.50** Registrazione dei partecipanti

**14.50-15.00** Saluti e presentazione  
Ing. Daniele Micheli  
Presidente Ordine Ingegneri di Lucca

Ing. Amedeo Romanini  
Ref. e Coord. della Comm. Sicurezza Ordine Ingegneri Lucca - Consigliere Ordine Ing. di Lucca

#### **relatori**

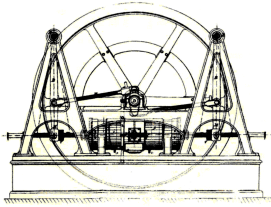
Dott. Carmine SCIUTO  
Dott. Riccardo BIGONGIARI

**15.00-16.30** Inquadramento normativo - Verifiche obbligatorie

**16.30-16.45** Break

**16.45-18.30** Rischi connessi all'utilizzo degli apparecchi di sollevamento e  
trasporto nel cantiere edile. Gestione delle interferenze

**18.30-19.00** dibattito



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

## Presentazione

Nell'ambito dei cantieri edili e di ingegneria civile vengono largamente utilizzati apparecchi di sollevamento e trasporto allo scopo di facilitare il lavoro ed aumentare la produttività.

La presenza di tali attrezzature comporta notevoli conseguenze per quanto riguarda la gestione della sicurezza in cantiere anche in relazione alle lavorazioni interferenti.

Nella stesura del PSC il Coordinatore per la progettazione dovrà definire le fasi di lavoro che interessano tali attrezzature (gru a torre, gru su autocarro, carrelli telescopici, piattaforme di lavoro elevabili, ecc.) individuando possibili situazioni di rischio e adeguate soluzioni per gestirle.

## Sede di svolgimento

Presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca, Via M. Civitali n.101 S. Marco, Lucca.

## **IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI È 50 STANTE LA CAPIENZA DELLA SALA**

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione è possibile attraverso il Portale Formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca all'indirizzo [www.ordineingegneri.lucca.it](http://www.ordineingegneri.lucca.it)

## Informazioni generali

La partecipazione al seminario consentirà l'acquisizione di 4 CFP (Ai sensi dell'art. 4, comma 3, del Regolamento pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n°13 del 15 luglio 2013 e 4 ore fini dell'aggiornamento quinquennale di cui all'Allegato XIV D.Lgs. 81/08.

## Relatori

### **Dr. Riccardo Bigongiari**

Laurea in Tecniche della prevenzione in ambienti di vita e di lavoro c/o Università degli Studi di Pisa - Tecnico della prevenzione c/o Az. USL TOSCANA NORD OVEST

### **Dr. Carmine Sciuto**

Laurea in Tecniche della prevenzione in ambienti di vita e di lavoro c/o Università degli Studi di Pisa - Tecnico della prevenzione c/o Az. USL TOSCANA NORD OVEST

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Ing. Amedeo Romanini