



ORDINE degli INGEGNERI  
della  
PROVINCIA di SIENA

## L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siena

organizza il seguente :

### CORSO DI AGGIORNAMENTO

**“ LA SICUREZZA DELLE  
PIATTAFORME DI LAVORO  
ELEVABILI (PLE) E DELLE GRU.  
Come operare in sicurezza nella  
movimentazione di persone e materiali ”**

**18 Novembre 2016**

**Presso Auditorium**

**HOTEL SAN MARCO**

**via Massetana 70  
(uscita superstrada Siena-Ovest ) - Siena**

**Crediti Formativi Professionali (C.F.P): 4**

14:30 -14:50	Registrazione
14:50 -15:00	Presentazione del Seminario e Saluti istituzionali
15:00 -16:00	PLE . Piattaforme mobili elevabili Tipologie, documentazione, controlli e verifiche, rischi e modalità di utilizzo
16:00 -17:00	GRU fisse, mobili e su camion. Tipologie, documentazione, controlli e verifiche, rischi e modalità di utilizzo
	Pausa Caffè
17:00- 18:00	Imbracatura dei carichi, le procedure corrette e le tipologie consentite.
18:00- 19:00	Verifiche del pericolo di fulminazione Relatore : Dott. Giglioni
19:00	Dibattito conclusivo

ISCRIZIONE ON LINE :

<http://siena.ing4.it>

**La partecipazione all'evento comporta un costo**

**di 10,00 € da versare all'Ordine degli**

**Ingegneri di Siena con bonifico bancario**

**sul conto corrente IBAN**

**IT6000867314200002000022087**

Corso :

La legislazione sulle attrezzature di lavoro in quota: la documentazione, i controlli e le verifiche. Le varie tipologie di macchine e descrizione dei principali componenti: gru ad elementi innestati, gru automontanti, gru a rotazione bassa, gru a rotazione alta, PLE articolate, PLE telescopiche, PLE a pantografo (verticali). I dispositivi di comando e controllo e quelli di sicurezza (limitatori di carico, limitatori di momento, fincorsa, respingenti, blocchi, interblocchi, dispositivi rilevatori, ecc.). I fattori di rischio e le modalità di installazione e di utilizzo; i principali rischi dovuti all'uso degli apparecchi. La valutazione delle azioni del vento. L'uso delle Piattaforme di Lavoro Elevabili per accesso in quota: i vincoli normativi e le problematiche esecutive. Le regole per il corretto utilizzo degli accessori di sollevamento (brache, sollevamento travi, pinze)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

**Dott. Rolando Giomarelli  
Az. Usi 7 di Siena  
Dipartimento della Prevenzione**