

VERBALE INCONTRO COMMISSIONE

Il giorno 15 gennaio 2019 alle ore 18.30
 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona, sito in Via Santa Teresa, 12 a Verona
 si riunisce la **Commissione Sicurezza**:

Elenco Componenti:

Firma

ing. Amato Gianfranco	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Ambra Luca	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Bottura Flavio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Bottura Nicola	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Cavallini Enrico	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Cazzadori Luca	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Confente Pier Giorgio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Cordioli Stefan	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Dabellan Frediano	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Dal Pozzo Marco	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Deboni Roberto	<input type="checkbox"/>	_____
ing. De Nard Robertino	<input type="checkbox"/>	_____
ing. De Silvestri Disma	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Devigili Marco	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Fasanotto Alberto	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Finezzo Andrea	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Foroncelli Carlo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Frisinghelli Franco	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Gasparini Paolo	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Godi Gianluca	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Lavagnoli Giulio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Lonardi Luca	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Longo Maurizio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Marchesini Riccardo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Marconcini Angelo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Marini Giovanni	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Molinari Laura	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Muratori Massimo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Negrini Livio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Nobile Fabrizio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Pasini Pietro	<input checked="" type="checkbox"/>	_____



ing. Poletti Gianmaria	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Poletto Alessio	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Serpelloni Ugo	<input type="checkbox"/>	_____
ing. Tezzon Raffaello	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Todeschini Denis	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Iunior Urrea Julio Javier	<input checked="" type="checkbox"/>	_____
ing. Zanoni Valerio	<input type="checkbox"/>	_____

Ordine del Giorno:

- 1 Resoconto dei lavori della 6^a giornata nazionale dell'Ingegneria della Sicurezza organizzata dal CNI;
- 2 Illustrazione nuova attività dell'ANCE inerente l'utilizzo di un software gratuito rivolto ai coordinatori sicurezza cantiere;
- 3 Discussione sentenza di Cassazione inerente l'obbligo per il datore di lavoro di avvalersi di tecnici esperti;
- 4 Varie ed eventuali.

Trattazione:

1 – Molti sono stati gli argomenti trattati durante tale convegno dedicato ad un resoconto della progettazione della sicurezza nei luoghi di lavoro a dieci anni dall'emanazione del D.Lgs. 81/2008. In particolare:

- Progettazione della comunicazione efficace in materia di sicurezza, ricerca di nuove metodologie per implementare l'attuale formazione didattica e premiare il riconoscimento efficace del risultato. Obiettivo migliorare gli Accordi Stato-Regioni inerenti la formazione. La sicurezza, e quindi la formazione, deve iniziare dai banchi di scuola, prevista la presenza di docenti formatori e quaderno operativo del Docente formativo a disposizione sul sito del CNI;
- Progettazione della sicurezza delle macchine nell'industria 4.0. Focalizzazione sugli errori presenti in elettronica e programmazione delle macchine;
- L'efficacia dei comportamenti dove si è constatato il contributo che può portare la psicologia ai docenti ed ai lavoratori;
- Asseverazione di modelli e procedure per i cantieri da parte dei CPT;
- Riconoscimento della figura del Garante per la sicurezza provinciale demandata al Prefetto (obbligo di invio della Notifica Preliminare).

2 – L'ANCE intende esportare, dalla provincia di Brescia alla provincia di Verona, il portale del cantiere che corrisponde ad un software di semplificazione, automazione e informatizzazione delle attività di gestione dei cantieri edili. Risulta utile ai Professionisti, alle Imprese ed ai Committenti. E' utile ai professionisti perché grazie ai dati costantemente aggiornati permette loro di monitorare le condizioni dei propri cantieri: le imprese presenti, i documenti condivisi, la verifica dell'idoneità tecnico professionale di tutti gli attori coinvolti nella realizzazione delle lavorazioni, oltre a un comodo sistema di "messaggeria del cantiere" attraverso il quale comunicare in modo semplice e "certificato" con tutte le imprese presenti.

La possibilità di redigere verbali di sopralluogo, monitorare il cronoprogramma, registrare e inviare fotografie delle lavorazioni, condividere i progetti, convocare riunioni di coordinamento: sono solo alcuni tra i diversi strumenti di cui il software dispone per agevolare i responsabili di cantiere nello svolgimento delle proprie mansioni.

3 – Discussione sentenza di Cassazione.



Via Santa Teresa, 12
37135 Verona
Tel. 045 80 35 959
Fax 045 80 31 634

E - mail ordine@ingegneri.vr.it
Web Site www.ingegneri.verona.it
PEC ordine.verona@ingpec.eu

Incarichi affidati e scadenze previste:

- _____
- _____
- _____

Soggetti Esterni presenti:

- _____
- _____
- _____

Il Coordinatore Segretario
Ing. Raffaello Tezzon

Firma



Il Consigliere Referente
Ing. Alberto FASANOTTO

Firma _____

