

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Corso Trento, 21 - 10129 Torino - Tel. 011.562.24.68
 ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - https://torino.ordineingegneri.it
 Cod. Fisc. 80089290011

Commissione Sicurezza Cantieri Verbale della Riunione del 13/03/2025

Il 13/03/2025 alle ore 18:30 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Sicurezza Cantieri con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ingg.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	RIVAUTELLA	Liliana	X		
	<i>Consigliere referente</i>				
2	GIBERTI	Luca Stefano	X		
	<i>Coordinatore</i>				
3	PERROTTA	Domenico	X		
	<i>Vicecoordinatore</i>				
4	BUNINO	Eloisa	X		
	<i>Segretario</i>				
5	ADAMO	Daniele		X	
6	ARDITO	Gerardo		X	
7	ARTUSO	Luisa	X (fino alle 19:10)		
8	BELLO	Sabrina		X	
9	BESSONE	Riccardo		X	
10	BUONANNO	Michele		X	
11	CASSILI	Walter		X	
12	CAUZER	Luigi	X		
13	CURCI	Francesco		X	
14	DAFFONCHIO	Valentina		X	
15	ERRICHIELLO	Domenico	X		
16	FRANCHI	Mario	X		
17	FRANCO	Annalisa		X	
18	FRANZERO	Augusto Maria		X	
19	GAROFALO	Giacomo	X		
20	GIACOBBE	Stefano		X	
21	GIACOSA	Michele		X	
	<i>Consigliere FOIT ref.</i>				
22	GIANI	Fulvio		X	
23	GRANDOLA	Angela Myriam		X	
24	LAURIA	Alberto Michele		X	
25	LEONE	Elena		X	
26	MARTORANA	Matteo		X	
27	MASSA	Alberto		X	
28	MASSA	Paolo		X	
29	MAZZEO	Giuseppe			X
30	MEDARDI	Dario	X		
31	MONTELEONE	Elena			X
32	MUSUMECI	Claudio	X (fino alle 19:15)		
33	PALMIERI	Steven Giuseppe		X	
34	PASSERETTI	Sara		X	
35	PERADOTTO	Michele		X	
36	PIRROTTA	Graziana		X	

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Corso Trento, 21 - 10129 Torino - Tel. 011.562.24.68
 ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - https://torino.ordineingegneri.it
 Cod. Fisc. 80089290011

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
37	POPA	Petronela Cristina		X	
38	RAFA	Alessandro Vasco		X	
39	RANAURO	Valerio		X	
40	RIZZO	Giorgia		X	
41	SCAGLIA	Elisabetta		X	
42	SEMERARO	Ronni		X	
43	SERAZIO	Elena		X	
44	SERRITELLA	Sara		X	
45	SUPPO	Marco		X	
46	TARASCO	Emiliano		X	

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	BUSI	Diego		X	
2	DOGLIOTTI	Mauro			X

La riunione si apre regolarmente alle ore 18:30. Dopo i convenevoli di rito si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.:

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	GDL Radon - Aggiornamenti	Il gruppo di lavoro si è riunito nelle scorse settimane e il documento finale inizia a prendere forma. Verranno presi in considerazione diversi ambiti (luoghi di lavoro o di vita quotidiana) nei quali si può riscontrare il rischio di gas radon e verranno date indicazioni in merito. Un intervento riguardante il radon, e organizzato dalla Commissione Sicurezza Cantieri, è previsto per la Giornata Mondiale della Sicurezza (28 aprile p.v.)
<input checked="" type="checkbox"/> punto 2	Impianti elettrici nei cantieri - Considerazioni	La Commissione propone di replicare l'incontro riguardante gli impianti elettrici svolto a Restructura, ma implementando l'esposizione con esempi ricavati da esperienze personali. Segue dibattito tra i componenti della Commissione. Il collega Luigi Cauzer propone di organizzare un seminario/corso di approfondimento, che possa essere di aiuto per i professionisti che operano in cantiere ma non hanno competenze specifiche in ambito elettrico.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 3	Cassazione Penale, Sez. 4, 29 novembre 2024, n. 43717 - Lavoratore schiacciato dal carico precipitato a causa di un improvviso cedimento della fune della gru a torre	Il Coordinatore espone alla Commissione la sentenza della Corte di Cassazione: infortunio mortale occorso a un lavoratore autonomo mentre stava scaricando materiale nei pressi di una gru. Il fatto: una delle funi di una gru a torre cede e il carico, che era in fase di sollevamento, cade a terra schiacciando un lavoratore. In primo grado vengono condannati il titolare della ditta appaltatrice dei lavori e un suo dipendente manovratore della gru. Vengono assolti il CSE e il committente. Il titolare e il dipendente ricorrono in appello

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Corso Trento, 21 – 10129 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordineingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		<p>insieme alle parti civili che riportano in causa il committente e il CSE considerandoli colpevoli dell'incidente. Al titolare dell'impresa (accusato di non aver vigilato sull'operato del personale addetto alla gru) e al dipendente vengono rigettati gli appelli, al CSE viene riconosciuta la responsabilità ai soli effetti civili, il committente viene assolto.</p> <p>Il dipendente e il CSE ricorrono in Cassazione insieme alle parti civili che riportano in causa il committente.</p> <p>Il dipendente era accusato di aver manovrato la gru senza avere le specifiche competenze e senza aver verificato che nell'area di manovra non ci fossero altri lavoratori, nonostante non avesse l'abilitazione alla manovra della gru. La Suprema Corte ha rigettato il ricorso sostenendo che: il manovratore era alla sua prima esperienza con quella mansione, non era stato formato e si sarebbe dovuto esimere dalle operazioni di sollevamento. Inoltre avrebbe dovuto accorgersi della presenza della vittima nel raggio di azione della gru.</p> <p>Il CSE era accusato di aver redatto un PSC carente, con un cronoprogramma non dettagliato, senza indicazione delle zone di carico e scarico, senza l'individuazione delle lavorazioni interferenti e del loro coordinamento. Egli si è difeso sostenendo che non ci fossero legami tra l'incidente e le carenze del PSC, che non sapeva della presenza della vittima (impresa individuale) in cantiere nel giorno dell'incidente e che egli stesso gli aveva proibito di iniziare qualsiasi lavorazione prima di aver consegnato il POS. La Suprema Corte ha accolto il ricorso del CSE e lo ha rimandato a un nuovo giudizio in appello confermando però la sua responsabilità civile per la non corretta programmazione delle attività interferenti (carico e scarico in concomitanza con altre attività svolte nel medesimo momento).</p> <p>Il committente era accusato di aver verificato solo formalmente le capacità tecnico professionali dell'impresa appaltatrice e pertanto non si era accorto dei suoi deficit funzionali e organizzativi (formazione carente, attrezzature prive di autorizzazioni e di verifiche periodiche, deficit di coordinamento tra i propri lavoratori e gli autonomi)</p> <p>La Suprema Corte ha accolto il ricorso delle parti civili rimandando il committente a un nuovo giudizio di appello. La Corte ha infatti ribadito che la figura del committente ricopre una posizione di garanzia e che il committente era responsabile sia della scelta dell'impresa che dell'omesso controllo dell'adozione delle misure generali di tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro.</p> <p>Segue confronto tra i componenti della commissione.</p>

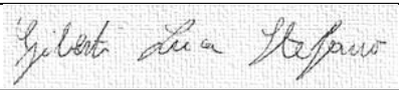
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Corso Trento, 21 – 10129 Torino – Tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu – https://torino.ordineingegneri.it
Cod. Fisc. 80089290011

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
<input checked="" type="checkbox"/> punto 4	Comunicazioni della Commissione al Consiglio	Nessuna
<input checked="" type="checkbox"/> punto 5	Varie ed eventuali	<ul style="list-style-type: none">- Il giorno 28 aprile p.v. si svolgerà la Giornata Mondiale della Sicurezza e la commissione porterà due interventi: il primo riguarderà il rischio Radon e il secondo il rischio ambienti confinati- Il Vice Coordinatore segnala che ad Aosta verrà abbattuto un edificio multipiano, e la Commissione Cantieri aostana ha proposto di organizzare un seminario tenuto da alcuni membri della Commissione Sicurezza Cantieri torinese che abbiano seguito dei cantieri simili e possano relazionare sulla loro esperienza. L'evento si svolgerà durante l'arco di una giornata: seminario al mattino e visita al cantiere nel pomeriggio. Ancora da stabilire la data.

Comunicazioni al Consiglio
Nessuna.

La seduta si chiude alle 20:00 e si propone di effettuare **la prossima riunione per il giorno 03/04/2025** previa **conferma della Segreteria dell'Ordine.**

Torino, 13/03/2025	
Il Coordinatore Ing. Luca Stefano Giberti	
Il Vice Coordinatore Ing. Domenico Perrotta	
Il Segretario Ing. Eloisa Bunino	