

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 - 10123 Torino - tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

Commissione Sicurezza Cantieri Verbale della Riunione del 02/03/2023

Il 02/03/2023 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 Ing.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	AMARO	Giuseppe		X	
7	ARDITO	Gerardo			X
8	ARTUSO	Luisa			X
9	BELLO	Sabrina			X
10	BESSONE	Riccardo		X	
11	BOGDAN	Alexandru Ionut	X		
12	BUONANNO	Michele	X		
13	CALLA'	Vittorio		X	
14	CARRETTO	Damiano		X	
15	CASSILI	Walter	X		
16	CURCI	Francesco		X	
17	DAFFONCHIO	Valentina	X		
18	DE SIMONE	Carmine		X	
19	DI PAOLA	Agostino			X
20	ERRICHELLO	Domenico	X		
21	FRANCO	Annalisa	X		
22	FRANZERO	Augusto Maria	X		
23	GABELLI	Federico		X	
24	GIACOBBE	Stefano		X	
25	GIACOSA	Michele			X
	<i>Consigliere FOIT ref.</i>				
26	GIANI	Fulvio	X		
27	GRANDOLA	Angela Myriam		X	
28	INFUSO	Andrea		X	
29	LAURIA	Alberto Michele	X		
30	LEONE	Elena		X	
31	MARTORANA	Matteo		X	
32	MASSA	Alberto		X	
33	MASSA	Paolo		X	
34	MAZZEO	Giuseppe	X		
35	MEDARDI	Dario	X		

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – tel. 011.562.24.68
 ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
 Cod. Fisc. 80089290011

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
36	MONTELEONE	Elena			X
36	MUSUMECI	Claudio			X
37	PALMIERI	Steven Giuseppe		X	
38	PATRITO	Pierluca		X	
39	PERADOTTO	Michele			X
40	PIROCCA	Riccardo		X	
41	RANAURO	Valerio	X		
42	ROSSI	Roberto		X	
43	SCAGLIA	Elisabetta		X	
44	SEMERARO	Ronni	X		
45	SERAZIO	Elena			X
46	SERRITELLA	Sara	X		
47	SUPPO	Marco		X	
48	VECCHIETTI	Marco		X	
49	VIOLA	Valentina		X	
50	ZARRELLI	Rodolfo		X	

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	BUSI	Diego		X	
2	DOGLIOTTI	Mauro		X	
3	APPENDINO	Manuela		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.: **Punti O.d.G.**

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	Gruppo di lavoro demolizioni: aggiornamenti	Il Coordinatore aggiorna la Commissione in merito al gruppo di lavoro. Sono confermati i macro-argomenti: sicurezza nel cantiere (in progettazione ed esecuzione), strutture, impatto ambientale, bonifiche. Le Commissioni Strutture e Ambiente hanno dato la loro disponibilità a partecipare al gruppo di lavoro, per gli ambiti di specifica competenza.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 2	Caso pratico di demolizione di un fabbricato: considerazioni (a cura dell'Ing. Luca Stefano Giberti)	Il Coordinatore Luca Stefano Giberti condivide un caso pratico di cantiere di demolizione, riscontrato durante la sua esperienza professionale. Avvalendosi di documentazione fotografica e video, il collega evidenzia l'importanza di una corretta valutazione dell'influenza della demolizione sulle strutture degli edifici vicini e della corretta progettazione della sicurezza. In un edificio composto da più maniche è stato necessario demolire una delle maniche e apportare delle modifiche alla copertura dell'altra. La demolizione della copertura della prima manica è stata preceduta dall'asportazione dello strato di guaina e di isolante garantendo la sicurezza degli operatori

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – tel. 011.562.24.68
 ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
 Cod. Fisc. 80089290011

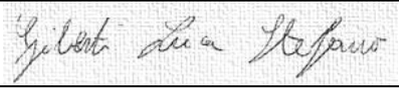
<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		mediante l'utilizzo di linee vita temporanee, ancorate a punti certificati. La demolizione delle travi di bordo ha richiesto particolare attenzione, poiché confinanti con un altro edificio, ed è stata eseguita per ultima; il ribaltamento delle travi e dei pilastri che li sostenevano è stato controllato e preceduto dall'indebolimento dei basamenti dei pilastri. Per realizzare delle nuove aperture sulla copertura della manica conservata, per la posa di nuovi lucernari, è stata eseguita una demolizione controllata, consistente nel taglio della porzione di struttura in c.a. prefabbricato, con disco diamantato comandato a distanza, e nella calata all'interno in appoggio a una struttura calcolata, sostenuta da un carrello elevatore (previa verifica di resistenza al ribaltamento del sistema); sono state poste in atto misure preventive e protettive contro la caduta dall'alto (linee vita temporanee, ove non presenti parapetti), sia in fase di demolizione, sia per la successiva posa dei lucernari. Segue dibattito tra i componenti della Commissione.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 3	Chiusura dell'attività del CSE nei cantieri: problematiche e possibili soluzioni	Prendendo spunto dall'incidente avvenuto di recente nel cantiere del grattacielo della Regione Piemonte, si è aperto un dibattito in merito alla durata dell'incarico del CSE. Ne è conseguito che sarebbe opportuno redigere un verbale di fine lavori concordato con il committente, in cui si riconsegnano le aree di cantiere alla proprietà che da quel momento ne avrà piena disponibilità. Viene evidenziata, inoltre, la problematica del perimetro dell'incarico del CSE, e della necessità di segnalarlo al Committente/Responsabile dei Lavori.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 4	Richiesta partecipazione al Ciclo di Formazione Holos da parte della Fondazione	Il collega Domenico Perrotta, vice-Consigliere referente di Fondazione, relaziona sull'argomento. Verrà proposta alla Fondazione la realizzazione di un percorso formativo articolato in nove moduli che riguarderanno la progettazione, la realizzazione e l'utilizzo di un'opera edile. Ogni Commissione dell'Ordine avrà la possibilità di sviluppare uno dei moduli ad essa attinente. Le tematiche dovranno porre l'attenzione al tema della sostenibilità nel settore delle costruzioni.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 5	Comunicazioni della Commissione al Consiglio	Nessuna.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 6	Varie ed eventuali	Il Coordinatore relaziona sulla recente riunione dei coordinatori delle Commissioni, convocati dal Consiglio dell'Ordine. Viene richiesta a ciascuna Commissione la partecipazione ad iniziative quali corsi, seminari, pillole (in modalità sincrona e asincrona, e aperte a tutti gli iscritti), e articoli tecnici, eventualmente congiuntamente ad altre Commissioni per temi interdisciplinari. Il Coordinatore chiede a ognuno dei componenti di indicare, nella prossima riunione di Commissione, uno o più argomenti da trattare.

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 - 10123 Torino - tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

Comunicazioni al Consiglio
Nessuna.

La seduta si chiude alle 20:00 e si propone di effettuare **la prossima riunione per il giorno 23/03/2023** previa **conferma della Segreteria dell'Ordine.**

Torino, 02/03/2023	
Il Coordinatore Ing. Luca Stefano Giberti	
Il Vice Coordinatore Ing. Domenico Perrotta	
Il Segretario Ing. Eloisa Bunino	