

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 AMBIENTE Verbale della Riunione del 12/01/2026

Il giorno 12 Gennaio 2026 alle ore 18,30, in presenza e in modalità da remoto regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Ambiente con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	MASSA <i>Consigliere referente</i>	PAOLO	remoto		
2	CAPPATO <i>Coordinatore</i>	GIULIANO	x		
3	BALBO	PIERO		x	
4	BELLACHIOMA	TIZIANA		x	
5	BONIS	VITTORIA			x
6	BRUNI	MARIELLA		x	
7	CAMPO	GIUSEPPE		x	
8	CANALIS	ROBERTO		x	
9	COLAIACOMO <i>Consigliere FOIT vice referente</i>	DAVID VITTORIO ANTONIO		x	
10	CORLETO	TINA		x	
11	COSTANTINO	LORENZO	remoto		
12	D'ALEO	MICHELE		x	
13	ERRICHELLO	DOMENICO	remoto		
14	FACCIOLA	ILARIA		x	
15	FASANA	SARA		x	
16	FAVA	PAOLO MICHELANGELO	remoto		
17	FERRANTE	GIUSEPPINA		x	
18	GIACOBBE	CAROLINA		x	
19	GUERCILENA	CHIARA		x	
20	GURNARI	MASSIMILIANO			x
21	IPPOLITO	MASSIMO		x	
22	LACROCE	RENATO	remoto		
23	LAZZARI	ELISA		x	
24	LEOGRANDE	DOMENICO		x	
25	MASCARA	STEFANIA		x	
26	MELIDORO	FRANCESCO		x	
27	MELIDORO	MICHELE		x	
28	MIRAGLINO <i>Consigliere FOIT referente</i>	ROSAMARIA		x	
29	MURANO	FRANCESCO		x	
30	ONIDI	SILVIA		x	
31	PAZZI	VERONICA	remoto		
32	RIGGIO	VINCENZO	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

		ANDREA			
33	RISSONE	GIOVANNI		x	
34	ROLLE	MATTEO	x		
	Segretario				
35	RUFFINO	BARBARA	remoto		
36	SATTA PULIGA	PIER GUIDO	remoto		
37	SERVETTI	ANDREA		x	
38	SOLARINO	LISA ROSELLA	remoto		
39	UCCHEDDU	SIMONA		x	
40	VISCA	PAOLO		x	
41	ZOLLA	VALERIO		x	

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	MELONI	FRANCESCO		x	
2	ROLANDO	ALESSANDRO		x	
3	DEMAIO	MAURIZIO		x	
4	VALLIVERO	LUCA		x	
5	VECCHIO	FEDERICO		x	
6	LONGO	ELEONORA		x	

La riunione si apre alle ore 18.30.

Dopo i convenevoli di rito, sono affrontati i seguenti punti all'ordine del giorno:

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
☒ punto 1	Nomina nuovo segretario Commissione Ambiente.	Il Coordinatore introduce la nomina del collega Matteo Rolle, ingegnere ambientale iscritto all'Ordine di Torino dal 2021 e membro della Commissione Ambiente da novembre 2025, quale nuovo Segretario della Commissione Ambiente. Il Coordinatore, ricordando la necessità di questo ruolo all'interno della Commissione richiesto fin dalla Commissione del 06/10 u.s., ringrazia Rolle per la sua candidatura e, come anche il Consigliere referente, gli augura buon lavoro. Il Segretario ringrazia per la fiducia accordatagli, sottolineando il senso di responsabilità e l'entusiasmo del nuovo incarico che porterà avanti in un'ottica di lavoro di squadra.
☒ punto 2	Aggiornamento organizzazione Commissione Ambiente (cloud e calendario 2026).	Il Coordinatore illustra la creazione di una cartella condivisa all'interno dello spazio cloud Google Drive, con link trasmesso a tutti i componenti della Commissione in chat WhatsApp. All'interno della cartella ("Commissione Ambiente OIT") sono presenti ulteriori cartelle, di cui n. 2 in sola lettura ("Calendario riunioni" e "O.d.G./Verbal riunioni") e n. 4 editabili (Eventi e Seminari, "Visite tecniche", "Normativa", "Documentazione varia" e "Proposte Eventi-Seminari-Visite tecniche"), così da essere consultate da tutti i membri, avendo uno storage cloud di tutti i documenti inerenti la Commissione stessa. Inoltre il Coordinatore ricorda a tutti le date delle prossime

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°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
		Commissioni previste fino a luglio 2026, sia in sede OIT sia da remoto: LUNEDÌ 9 FEBBRAIO LUNEDÌ 9 MARZO LUNEDÌ 13 APRILE LUNEDÌ 11 MAGGIO LUNEDÌ 8 GIUGNO LUNEDÌ 6 LUGLIO
<input checked="" type="checkbox"/> punto 3	Resoconto 30 ^a Conferenza delle Parti (COP30, 10-21/11).	Il Coordinatore porta all'attenzione dei colleghi l'evento "30 ^a Conferenza delle Parti (COP30)" svoltosi a Belem (Brasile) dal 10 al 21 novembre: il più grande evento globale per le discussioni e i negoziati sui cambiamenti climatici e per cui l'Italia sta sostenendo, nel solco dell'accordo di Parigi, soluzioni intersettoriali e costruendo partenariati resilienti, con l'obiettivo di fornire un contributo alla gestione dei rischi sempre maggiori connessi ai cambiamenti climatici. Il collega Riggio riferisce sulla sua partecipazione all'evento, effettuando un interessante intervento in collaborazione con la Prof.ssa Zanetti a titolo "High level formation in climate change performed by higher education institutions: learning by doing", evidenziando l'importanza dell'apprendimento esperienziale e dei percorsi formativi al fine di preparare le nuove generazioni ad affrontare le sfide della transizione climatica. Evidenzia inoltre come l'evento abbia coinvolto un'area espositiva di dimensioni eccezionali, con un'ampia partecipazione di stakeholder e intense sessioni di confronto. Dal punto di vista tecnico-ingegneristico, tuttavia, la conferenza non ha prodotto significativi avanzamenti in termini di innovazione tecnologica, concentrandosi principalmente su aspetti negoziali e di dibattito politico. Particolarmente rilevante per gli ingegneri è stata la presenza massiccia della Cina, con un importante focus su tecnologie di osservazione satellitare, a fronte dell'assenza di USA e Russia. La conferenza si è conclusa senza raggiungere un chiaro impegno per l'abbandono dei combustibili fossili, lasciando aperte questioni cruciali per la transizione energetica. Per quanto riguarda gli aspetti di interesse tecnico-professionale, sono state fornite indicazioni quantitative per il monitoraggio delle strategie adattive, con particolare attenzione alla qualità dell'acqua, indicatori di governance e obiettivi di finanziamento climatico pari a 300 miliardi di dollari annui entro il 2035, nell'ambito di un target complessivo di 1,3 trilioni di dollari. La Commissione manifesta particolare interesse per il tema e valuterà la possibilità di organizzare momenti di approfondimento sui meccanismi organizzativi e decisionali delle COP, con eventuale coinvolgimento attivo in vista della prossima edizione prevista in Turchia (COP31).
<input checked="" type="checkbox"/> punto 4	Aggiornamento eventi e nuove proposte per l'anno 2026.	Sono valutate alcune idee di iniziative e attività per l'anno 2026, tra cui: <ul style="list-style-type: none"> • Seminario intercommissioni OIT "Sicurezza cantieri" in programma per il 17/03 p.v. (ore 9.00-18.00) presso la sede OIT: viene letta la traccia dell'evento (installazione di caldaie in stabilimenti industriali) da parte del Coordinatore e vengono invitati i colleghi a offrire nei prossimi giorni suggerimenti per supportare i relatori (Bonis, Satta, Bruni) all'evento, approfondendo il rischio chimico connesso al caso studio; • Visita tecnica al Canale Cavour in occasione dei 160 anni del canale (primavera); • Visita tecnica presso l'ex amiantifera di Balangero (TO),

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


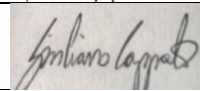
N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
		<p>la più grande miniera a cielo aperto d'Europa;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calendarizzazione di seminari e pillole formative su temi di rilievo quali PFAS (per cui il Consigliere referente richiede alla collega Ruffino di farsene promotrice e lei accetta, confermando il Politecnico di Torino all'interno dell'Osservatorio Regionale e prevedendo potenzialmente l'evento per maggio/giugno prossimi), funzionamento della COP, tecniche di misurazione e sensoristica a terra in sinergia con tecnologie di remote-sensing (in collaborazione con Commissione ICT); • In vista della Giornata Mondiale della Sicurezza prevista a fine aprile, sarà opportuno organizzare contenuti specifici. <p>Nel corso della prossima Commissione verranno ulteriormente approfonditi i temi per cui sviluppare eventi, valutando il relativo referente e man mano tutti gli aspetti organizzativi.</p>
☒ punto 5	<p>Aggiornamenti normativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Tutela dei lavoratori nei siti contaminati (INAIL);</i> • <i>Decreto Legislativo 31 dicembre 2025, n. 213 (G.U. 9 gennaio 2026).</i> 	<p>Il Consigliere referente illustra un documento inerente il ruolo dell'INAIL-DIT nella gestione dei siti contaminati di interesse nazionale (SIN), oltre al Decreto Legislativo 31 dicembre 2025, n. 213 (G.U. 9 gennaio 2026), che recepisce la Direttiva UE sulla protezione dei lavoratori esposti ad amianto.</p> <p>Le principali novità riguardano l'abbassamento del valore limite di esposizione, l'ampliamento dell'ambito applicativo ad attività estrattive ed emergenze, e l'obbligo di microscopia elettronica dal 2029. Rafforzati gli obblighi datoriali: verifica preventiva della presenza di amianto negli edifici ante-1992, priorità alla rimozione, DPI respiratori obbligatori durante la manipolazione attiva, procedure di decontaminazione e conservazione documentazione per quaranta anni. Estesa la sorveglianza sanitaria triennale a tutti i lavoratori esposti, con formazione specifica sulle attrezzature tecnologiche. Il nuovo allegato elenca sette patologie correlate all'amianto soggette a registrazione INAIL.</p>
☒ punto 6	Varie ed eventuali	<p>È segnalata dal collega Lacroce la questione relativa all'accessibilità gratuita delle norme tecniche UNI che, essendo state assunte dallo Stato come Legge di riferimento, dovrebbero essere messe a disposizione a titolo gratuito su diversi aspetti e tematiche di interesse anche ambientale e, su richiesta del Consigliere referente, indica come ad esempio maggior chiarezza si potrebbe fare sul "Decreto Inerti" (DM 127/2024), potenzialmente effettuando una pillola ad hoc della Commissione. Il Coordinatore e il Consigliere referente confermano la disponibilità nell'inserire anche questo tema nell'elenco dei potenziali eventi da organizzare nel 2026. Il Coordinatore e il Consigliere Referente ringraziano quindi i colleghi per la partecipazione alla Commissione e danno appuntamento alla prossima Commissione in programma il giorno lunedì 09 febbraio alle ore 18,30 e prevista in modalità mista, sia on-line sia in presenza all'interno della nuova sede OIT di Corso Trento 21.</p>

Comunicazioni al Consiglio
--

La seduta si chiude alle ore 20,00.

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

Torino, 12/01/2026	
Il Consigliere referente Paolo Massa	
Il Coordinatore Giuliano Cappato	
Il Segretario Matteo Rolle	