

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – Tel. 011.562.24.68 – Fax 011.562.13.96

ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it

Cod. Fisc. 80089290011

Il giorno 23 gennaio 2017, alle ore 18,30 presso i locali della Sede dell'OIT in via Giolitti 1, Torino – Scala B destra 2° piano (sala riunioni), si riunisce la Commissione Ambiente.

Sono presenti gli ingegneri:	Ospiti:
Lazzari, Selvestrel, Bellino F., Bellino C., Massazza, Corleto, Luda di Cortemiglia, Onidi, Errichiello, Garbolino, Bonis, Satta, Mascara, Visca, Guercilena	Uccheddu
	Sono assenti giustificati:
	Marescalco, Thomas, Mariuz, Fava, Fumarola

Coordina i lavori il Coordinatore Elisa Lazzari.

Dopo i convenevoli di rito si passa all'esame dei punti di seguito riportati.

	Argomento	Elementi emersi in commissione
1	Pianificazione delle attività per il primo semestre del 2017	<p>Si propongono le seguenti attività per il primo semestre 2017:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Corso operativo sul SISTRI2. Seminario su terre e rocce da scavo3. Seminario sulle responsabilità dell'ingegnere <p>Per il corso operativo sul SISTRI si ipotizza una durata di 4 ore, finalizzate all'utilizzo della piattaforma SISTRI, con esempi e casi pratici.</p> <p>Per il seminario sulle terre e rocce da scavo si prevede una durata di 4 ore, con la seguente articolazione: un richiamo della normativa vigente sull'argomento e un aggiornamento delle nuove disposizioni di prossima emanazione, a cura di un esperto della P.A., seguito da un momento di confronto fra colleghi con casi pratici, coordinato da un componente della Commissione.</p>

2	Pianificazione delle visite tecniche per il primo semestre del 2017	I membri della commissione propongono le seguenti visite tecniche per il primo semestre del 2017: 1) impianto di potabilizzazione SMAT di Corso Unità d'Italia (Ing. Errichiello) 2) impianto di cogenerazione dell'IREN 3) Impianti di trattamento dei RAEE: impianto TDB di Volpiano (Ing. Onidi), impianto Relight di Rho
3	Aggiornamenti normativi	L'Ing. Lazzari illustra gli aggiornamenti introdotti dal D.L. 244/2016 "Disposizioni urgenti in materia di proroga di termini previsti da disposizioni legislative" (SISTRI).
4	Attività della commissione: la check-list del consulente ambientale	L'Ing. Onidi coordina nel corso della riunione il lavoro di costruzione della check-list del consulente ambientale. Il lavoro prosegue sugli adempimenti normativi relativi alla gestione dei rifiuti speciali, mentre nella prossima riunione sarà focalizzato sulla gestione delle terre e rocce da scavo.
5	Attività segnalate dalla commissione	L'Ing. Luda di Cortemiglia relaziona in merito al seminario "Smaltimento materiali contenenti amianto: situazione attuale e prospettive di maggior sostenibilità" del 20 gennaio 2017. L'Ing. Satta relazione in merito a un intervento seguito a Ecomondo circa il trattamento e inertizzazione dell'amianto con siero di latte. Si segnala il seminario: "La nuova ISO 14001" nuova ISO 14001 del 26 gennaio 2017 c/o l'Unione Industriale.
6	Varie ed eventuali	<ul style="list-style-type: none"> • L'Ing. Onidi raccoglie l'interesse alla partecipazione al corso da auditor per la norma IRIS – relativa alla gestione della qualità nel settore ferroviario. • L'Ing. Selvestrel raccoglie l'interesse ad ottenere il Codice dell'Ambiente e il prontuario dei limiti ambientali della HOEPLI a un prezzo agevolato.

6	Varie ed eventuali	<ul style="list-style-type: none">• L'Ing. Lazzari e Onidi propongono di introdurre un nuovo momento fisso di discussione all'ordine del giorno, intitolato "Fai una domanda al collega". Il punto riguarderà la trattazione di un argomento specifico di discussione che sarà proposto a turno dai membri della Commissione ai colleghi per risolvere dubbi/espone casi specifici di comune interesse tra i membri della commissione. Le domande e le risposte (validate dalla Commissione e corredate dai riferimenti normativi all'argomento) saranno registrate nella checklist del consulente ambientale e proposte nella pubblicazione periodica Ingegneri Torino. <p>La prima domanda, posta dall'Ing. Garbolino è: "relativamete al Piano di manutenzione e controllo per amianto all'interno di un edificio, chi può essere il responsabile del controllo e manutenzione?"</p> <p>La risposta proposta dall'Ing. Lazzari: "La DGR Piemonte n. 13-4341 del 12/12/2016, pubblicata sul BU3 del 19/01/2017, ha definito i programmi formativi e le modalità di svolgimento dei corsi per gli operatori che effettuano attività di bonifica, smaltimento , controllo e manutenzione dell'amianto.</p> <p>La Commissione accoglie positivamente la proposta: i colleghi interessati possono inviare una domanda all'ing. Lazzari, che si incarica di raccoglierle e di smistarle tra i colleghi più esperti dei diversi argomenti.</p>
----------	---------------------------	--

L'assemblea è tolta alle 20,00.