

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

### VERBALE RIUNIONE DEL 9 MAGGIO 2018

Il giorno 9 maggio alle ore 18,00 presso i locali della Sede dell’OIT in via Giolitti 1, Torino – Scala A Sinistra 2° piano, si riunisce la Commissione Trasporti.

<b>Sono presenti gli ingegneri:</b>	<b>Ospiti:</b>
Abate, Bertalero, Marino, Rosa, Bassani, Caposio, Crotti, Trevisan, Nivriera, Sogno	-
	<b>Sono assenti giustificati:</b>
	Colaiacomo, Amadori, Bagetto, Caposio, Dalla Chiara, Deflorio, Dellasette, Iemmolo, Manelli, Quattroccolo, Rajeovich, Spina

Coordina i lavori l’ing. Michele Marino redige il verbale l’ing. Andrea Rosa

Dopo i convenevoli di rito si passa all’ordine del giorno

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

	Ordine del giorno	Elementi emersi in commissione
1	<b>Verbale precedente riunione del 15/2/2018</b>	Il Coordinamento informa che il verbale è stato anticipato a tutti e viene approvato. Verrà pubblicato sul sito.
2	<b>Aggiornamento elenco componenti</b>	Sono stati cancellati dall’elenco dei componenti i nomi di coloro che non hanno partecipato o non hanno giustificato l’assenza per più di tre sedute. Nell’ultima settimana si sono iscritti alla Commissione due colleghi.
3	<b>Eventi e seminari (report e prossimi appuntamenti)</b>	Evento di Novara sul trasporto intermodale: il collega Quattrocolo intende preparare un report partendo dai contributi apparsi sul suo portale web “Intermodale24” ma desiderava discutere il taglio migliore con i colleghi. Il collega è assente giustificato e la discussione viene rimandata.  Il collega Abate comunica che il CIFI il 21 giugno conferma la visita al Museo Ferroviario Piemontese e allo Stabilimento Alstom di Savigliano. Verranno richiesti CFP all’OIT. Si allegano il programma e l’ulteriore documentazione fornita dal collega (sono allegate le versioni aggiornate fornite dopo la seduta del 9 maggio). Verranno accreditati 3 CFP per i colleghi che parteciperanno alla visita allo Stabilimento Alstom di Savigliano.  Il coordinamento segnala che il “Propeller Club Port of Turin” sta organizzando una visita tecnica presso il Porto di Savona per il giorno 28 maggio. Sono ancora disponibili alcuni posti. La partenza è prevista alle ore 13.30 da Torino con rientro in orario serale dopo una cena a Savona.  Il collega Marco Bassani informa che ad ottobre ANPAR (Associazione Nazionale Produttori Aggregati Riciclati), organizzerà a Torino un convegno sull’utilizzo dell’aggregato riciclato nella costruzione delle infrastrutture (es per gli strati non legati delle infrastrutture). Il collega Bassani fa parte del

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

	Ordine del giorno	Elementi emersi in commissione
		gruppo di lavoro per l'organizzazione del Convegno che, per l'Ordine di Torino, è seguito dalla Commissione Ambiente.
4	<b>Iniziativa OIT</b>	<p>Il coordinamento comunica che il collega Colaiacomo ha preso contatti con diversi soggetti durante il recente viaggio a Dubai organizzato dalla IICUAE Italian Industry &amp; Commerce in UAE, di cui relazionerà durante la prossima riunione.</p> <p>Motori tv, emittente televisiva specialistica, trasmette venerdì 11/5 alle 20.30 un'intervista a David Colaiacomo che riporterà anche degli elementi emersi nella recente attenzione della Commissione sul tema dell'auto elettrica (seminario 16/3 e altre iniziative).</p>
5	<b>Nuove norme</b>	<p>SMART ROAD_ Il collega Marino segnala una recente norma sulle smart road di derivazione comunitaria con interazioni veicolo-strada (D.M. 28/2/2018 “<i>Modalità attuative e strumenti operativi della sperimentazione su strada delle soluzioni di Smart Road e di guida connessa e automatica</i>”). Anas ha già avviato le sperimentazioni lungo la A2 Salerno-Reggio Calabria prevedendo sistemi che renderanno possibile la circolazione di veicoli a guida autonoma.</p> <p>MANUTENZIONE STRADALE_Marino segnala anche l'esistenza di finanziamenti statali per Regioni, Province e Comuni per la manutenzione della rete viaria. Sono previste nell'allegato del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti al DEF 2017 “Connettere l'Italia” nella sezione dedicata alle “infrastrutture utili, snelle e condivise”.</p> <p>COLLEGAMENTI CON I PORTI_Nivriera annota che nel DEF 2017 si parla di collegamenti ferroviari ai porti. Nivriera e Trevisan suggeriscono di approfondire riprendendo una delle presentazioni del prof. Cascetta. Trevisan indica che distribuirà una presentazione di sintesi del prof. Cascetta.</p> <p>DIBATTITO PUBBLICO_ Il DPCM sul dibattito pubblico sulle grandi opere è operativo. Marino chiede se qualcuno dei colleghi è interessato a preparare una scheda in merito.</p> <p>PUMS_Marino ricorda che in relazione alle linee guida ministeriali per i PUMS Manelli e Dellasette avevano già espresso l'interesse a sviluppare una scheda di approfondimento.</p> <p>CONDIZIONI DI GUIDA_Bertalero segnala una circolare del Ministero dell'Interno che ha vietato il</p>

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

	Ordine del giorno	Elementi emersi in commissione
		riposo lungo degli autisti sui camion: le condizioni di alloggio devono essere idonee al riposo. ATTREZZAGGIO FERROVIARIO_Abate segnala una nuova norma di ambito ferroviario per la quale RFI dovrà attrezzare con SCMT i tratti di raccordo lunghi più di 600 m.
6	<b>Raccordo con altre Commissioni OIT (PEAR2018, LLPP, Urbanistica,...)</b>	Marino aggiorna i presenti sulla vicenda del PEAR2018, per cui è stata trasmessa dal Consiglio OIT una specifica nota che raccoglie i contributi delle Commissioni coinvolte. Con la Commissione Elettrici sono in corso ulteriori confronti sui temi comuni (mobilità elettrica)
7	<b>Raccordo con altri organismi (AIIT, SIAT, OAT,..)</b>	Il collega Marino riporta che è stato contattato dalla SIAT (Società Ingegneri e Architetti di Torino) che vorrebbe organizzare un evento per la Settimana Europea della Mobilità Sostenibile (settembre 2018).  Dopo il convegno di marzo su auto elettrica è stato aperto un tavolo di consultazione (correlato al PEAR) a cui OIT partecipa tramite le diverse Commissioni competenti. Un risultato ottenuto è l'azione per l'istituzione di un tavolo sulla mobilità elettrica all'interno della preparazione del piano energetico regionale.
8	<b>Aggiornamenti attività PRGC</b>	L'analisi dei temi per la discussione verso il nuovo PRGC rivela che mobilità e trasporti non vengono considerati come prioritari e che molti elementi legati a mobilità e trasporti andrebbero inclusi con la rilevanza adeguata.  La Commissione dovrebbe lavorare per dare spunti a chi sviluppa il PRGC e quindi si ribadisce la necessità di organizzare uno o più eventi dedicati.
9	<b>Preparazione seminario "Mobilità e accessibilità a Torino"</b>	Viene confermato ottobre come data obiettivo. La durata sarà di mezza giornata.  Il punto del seminario è la necessità di relazioni tra trasporti e territorio. Il seminario avrà un approccio metodologico ad un tema che lega trasporti e urbanistica e che va meglio focalizzato. I temi proposti includono: sicurezza (al quale Marco Bassani può contribuire con attività sviluppate e in corso), qualità dell'aria, PRGC, efficienza delle reti, accessibilità.  Il tema di dettaglio verrà discusso e deciso nella prossima seduta.

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

	Ordine del giorno	Elementi emersi in commissione
10	Redazione articoli	<p>Trevisan propone che la Commissione prepari dei Position paper su temi di interesse e di attualità come, ad esempio, piano regolatore e mobilità elettrica. Il contenuto dovrebbe comprendere elementi tecnici ed elementi di comunicazione, anche per fare chiarezza su temi tecnici sui quali la conoscenza pubblica è insufficiente o imprecisa. Intorno a questo si possono costruire percorsi di comunicazione.</p> <p>Come esempio vengono portati da Trevisan i Position paper UITP che includono una parte di un inquadramento seguita da una parte di raccomandazioni e proposte (in allegato una sintesi dell'idea preparata dal collega Trevisan).</p> <p>Trevisan ha già diffuso un esempio di position paper UITP e Marino distribuisce il documento elaborato a seguito del Seminario del 16/3 sull'auto elettrica. Si tratta di documenti che possono essere messi a punto per essere pubblicati sul bollettino OIT e non solo.</p> <p>Rosa pensa che chiamarli position paper richiami l'uso di associati come UITP che promuovono gli interessi degli associati presso le istituzioni mentre nel caso della Commissione lo scopo è probabilmente diverso. Forse è più opportuno parlare di rassegne tecniche (review paper) o schede tecniche per indicare che si vuole fare chiarezza pur prendendo una posizione tecnicamente opportuna quando utile. Nel seguito per semplicità si continua a indicare i documenti come position paper (PP).</p> <p>Crotti raccomanda di lavorare su temi circoscritti: il PRGC è troppo ampio come tema per un PP. Vanno selezionati temi interni al PRGC come, ad esempio, sicurezza e ambiente.</p> <p>Sogno indica la possibilità di dare conto del fatto che Torino lavora sulla ricarica induttiva dei veicoli elettrici in movimento in ambito urbano, mentre altri progetti più noti sono focalizzati su ambienti extraurbani (es. autostrade). Il progetto di Torino è un living-lab sviluppato per un progetto europeo a cui lavora anche il Politecnico di Torino.</p>
11	Corsi di formazione convegni e seminari	E' stata diffusa un'informativa periodica a cura del collega Rosa.
12	Varie	Punto non esaminato.

# 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

## COMMISSIONE “TRASPORTI: MOBILITA’, INFRASTRUTTURE E SISTEMI”

	Ordine del giorno	Elementi emersi in commissione
13	Proposta al Consiglio	Proposta al Consiglio di valutare la possibilità di realizzare documenti come review paper (articoli di rassegna dello stato dell’arte in un ambito tecnico) da parte della Commissione Trasporti

**La riunione si conclude alle 19.40**