

# 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 E VIABILITÀ

Verbale riunione del 27.05.2014 ore 18.00

Ordine del giorno:

- Revisione dei contenuti e dell'avanzamento della preparazione per l'evento del 27/6
- Discussione in merito all'avvio di un primo corso Trasporti e Mobilità alla FOIT per Settembre 2014
- Calendario date incontri Commissione giugno-dicembre 2014
- Varie

Presenti: Bruno DALLA CHIARA, Francesco Paolo DEFLORIO, Marco DELLASETTE, Michele MARINO ,Alberto RAJEVICH, Massimo RIVALTA(Consigliere FOIT), Luigi SPINA (Consigliere referente).

Assenti Giustificati: Stefano MANELLI (Coordinatore)

La riunione inizia alle 18.

- L'ing. Spina chiarisce la procedura per il patrocinio da chiedere in modo formale per gli eventi organizzati dalla Commissione.
- Il prof. Dalla Chiara illustra i contenuti del seminario del 5 giugno (organizzato da CIFI - si allega locandina) evidenziando l'opportunità di attivare un confronto con imprese, istituzioni ed enti di formazione. Si precisa che per l'evento non si chiedono crediti, mentre è prevista la procedura per l'attribuzione di crediti per il seminario del 27 giugno. Si propone inoltre la promozione dell'evento da parte di CIFI e dagli insegnamenti "trasporti" presso il Politecnico di Torino.
- La lista dei partecipanti sarà gestita con fogli disponibili all'ingresso, secondo uno schema preparato dall'ing. Marino (si veda allegato)
- L'ing. Spina conferma che per il seminario del 27 giugno sarà prenotata una sala da 90 posti presso la Provincia di Torino (15° piano).
- Con riferimento alla formazione sui temi di trasporti, l'ing. Rivalta comunica che sono giunte alla FOIT proposte di corsi su rotatorie (ing. Bodriti) e temi di traffico. Si propone di esaminare le proposte ricevute per evitare finalità promozionali, quali ad esempio per SW proprietari.
- Il prof. Caposio interviene sul tema rotatorie, precisando che il tema è ampio, vi sono molti metodi e gli aspetti aleatori sono rilevanti nel processo di analisi. Propone una mappatura delle rotatorie di Torino, per stimare le prestazioni e confrontare le geometrie adottate. Esprime alcune criticità sul ruolo del responsabile di procedimento sul giudizio del progetto, che sarebbe da chiarire. Ricorda inoltre che l'assenza di dati di riferimento su cui proporre soluzioni spesso rende inefficaci le stesse proposte. Ricorda inoltre che la predominanza degli aspetti urbanistici, gestiti in alcuni casi da tecnici non esperti di trasporti, rende i risultati deboli.
- Con riferimento ai dati, anche nel campo ferroviario la gestione della rete e la conoscenza della domanda, sono ambiti di possibile interesse della Commissione. Infine, si ricorda il ruolo della manutenzione delle opere d'arte, spesso sottovalutata, con la conseguenza di generare nel tempo costi rilevanti; si auspica l'adozione di adeguati piani di manutenzione.

# 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

- L'ing. Dellasette aggiunge che la presenza di regole rigide sulle rotatorie rende la progettazione poco efficace e sarebbe quindi da evitare. Ricorda che all'estero le regole evolvono e consentono maggiore flessibilità nella fase di progettazione. La logica delle regole dovrebbe essere orientata quindi ai divieti "minimi" e non alle prescrizioni "forti" sulle azioni da adottare. Aggiunge inoltre che vi è una difficoltà della PA nel definire i limiti delle competenze; si cita l'invito della UE a certificare la rete stradale con riferimento alla sicurezza.
- Con riferimento al seminario del 27 giugno, il prof. Dalla Chiara propone di definire un ruolo della commissione per fornire pareri su questioni critiche per la PA e rende disponibile il testo aggiornato sui contenuti e le competenze della figura professionale da pubblicare sul sito dell'Ordine.
- Durante la riunione si procede quindi con la ridefinizione interventi (si veda allegato xls) e si propone di far coordinare i primi 3 interventi dal prof. Dalla Chiara, che introduce. Il dibattito che segue potrebbe essere moderato dall'ing. Manelli. Si propone di allargare la partecipazione all'evento e preparare il dibattito con inviti (4-5 tecnici) gestiti dai partecipanti al seminario (oltre alle industrie locali, coinvolgere anche PA, figure ICT, CTU).
- Con riferimento al piano di formazione organizzato dalla Commissione, l'ing. Deflorio comunica che il seminario su ICT ed energia nei trasporti, in fase di organizzazione con AIT e TTS Italia potrà essere programmato solo dopo l'evento di Smart Mobility e quindi nella seconda metà di novembre.

La riunione si conclude alle ore 20, dopo aver proposto la data del 19 giugno - alle ore 18 - per la riunione successiva.

Il segretario verbalizzante  
Francesco Paolo DEFLORIO