

REPORT RIUNIONE COMMISSIONE MOBILITA' E TRASPORTI

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE

Data: 22/10/2015

Presenti: (Martini), Andrea Stanzani, Pesci, Gaeta, Gomisel

Ordine del giorno:

Introduce Martini sul tema "Situazione ed evoluzione della mobilità sul territorio fiorentino" dando notizia di aver richiesto, senza riscontro, la disponibilità di partecipare ad una riunione all'ing. Ceoloni del comune di Firenze.

Esprime a seguito le perplessità a sviluppare un documento sullo stesso tema senza un aggiornamento per gli interventi previsti a medio termine ed un'illustrazione di contesto, nonostante che ad oggi i problemi indotti al traffico dai cantieri risultino ragionevolmente ben amministrati.

La perplessità si dilata anche in conseguenza:

- del prolungarsi delle incertezze sulla ripresa dei lavori del sottoattraversamento ferroviario, che rinvia ulteriormente la possibilità della progettazione complessiva della rete di TPL;
- di una presumibile dilazione nell'affidamento del servizio su gomma della gara regionale in conseguenza degli attesi ricorsi verso RATP (che risulta aver presentato la migliore offerta); situazione anche questa che sicuramente non facilita la definizione del progetto di rete TPL e quindi del traffico nel suo insieme.

Vengono successivamente commentate in maniera critica alcune situazioni progettuali attuate per la tranvia, in particolare nell'area adiacente SMN; si è comunque convenuto che la definizione di progetti di tale complessità difficilmente può essere valutata senza la conoscenza e l'approfondimento di tutti gli elementi di contesto.

Martini dà notizia delle prossime attività in programma per la formazione nel settore.

In merito ad una possibile visita/conferenza sulla variante di valico della A1 da organizzare in ipotesi nel Mugello, Gomisel verificherà la fattibilità anche con alcuni contatti locali.

Per la prossima riunione Pesci produrrà una memoria su viabilità e traffico, riferita in particolare a Firenze, come contributo per la discussione.

I lavori, iniziati alle 17,00, vengono chiusi alle ore 19,30.

La prossima riunione è prevista per giovedì 26 novembre

Fiorenzo Martini

