

**COMITATO ROCCHETTA G.A.I.A. DI ROCCHETTA TANARO**  
**P.za Italia n. 1 -14039 Rocchetta Tanaro (AT)**

  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare - ex Direzione Salvaguardia Ambientale  
E.prot exDSA - 2009 - 0028167 del 21/10/2009

Ministero dell'Ambiente, Direzione  
Salvaguardia Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 ROMA

Ministero per i Beni e le Attività  
Culturali, Direzione Generale per i  
Beni Architettonici e il Paesaggio  
Via San Michele, 22  
00153 Roma

Regione Piemonte, Direzione  
Trasporti, Logistica, Mobilità ed  
Infrastrutture - SETIS  
Via Belfiore, 23  
10125 Torino



Regione Piemonte,  
Direzione Ambiente  
Via Principe Amedeo, 17  
10123 Torino

**Oggetto: Osservazioni**  
**Progetto Preliminare di "COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE ASTI-CUNEO"**  
**da realizzare nel comune di ASTI.**

**Infrastrutture autostradali strategiche L. 443/01**  
**Autostrada Asti- Cuneo**  
**Tronco II Lotto 1dir**

Di seguito si riportano le domande sorte dall'analisi del Progetto Preliminare per la realizzazione nel Comune di Asti del Collegamento Autostradale Asti-Cuneo.

**DOMANDE:**

- 1)** Da quali banche dati sono stati presi i dati iniziali per lo studio studi dei flussi di traffico cittadino attuale e previsto dopo la realizzazione dell'opera?
- 2)** Il risultato della simulazione di traffico cittadino attuale corrisponde con la situazione reale?

- 3) Il risultato della simulazione di traffico cittadino previsto dopo l'opera, è stato confrontato con l'attuale?
- 4) L'opera, una volta realizzata, quale beneficio porta al traffico cittadino in termini di velocità di spostamento e tempi di percorrenza delle strade (in percentuale rispetto all'esistente)?
- 5) L'opera ed i suoi costi stati confrontati con progetti alternativi?
- 6) La quantità di terreno sottratto al verde ed all'agricoltura in seguito alla realizzazione dell'opera è stato confrontato con la quantità di terreno sottratta da opere alternative?
- 7) Nello studio di impatto ambientale, in fase di costruzione dell'opera, è stata valutata come critica la produzione e dispersione di polveri fini e l'alterazione delle proprietà chimiche dell'aria per immissione di gas di scarico dai mezzi d'opera e dagli impianti di cantiere (tabella 4.2.1 documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pagg.70-71). Come si giustifica questa criticità, prolungata per almeno 8 anni di cantiere, sulla qualità dell'aria che, dagli ultimi dati messi a disposizione (tabella 4.1.A, documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pag.66), presenta una media annuale che si pone poco al di sotto dei limiti di legge ( $46 \mu\text{m}/\text{m}^3$  nel 2006) e che presenta un n° di superamenti della soglia massima ( $50 \mu\text{m}/\text{m}^3$  giornaliero) pari a 101 superamenti nel 2006?
- 8) Nella sintesi della valutazione di impatto ambientale (punto 4.3.1.1, documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pag.86), in fase di esercizio (cioè a costruzione finita) si ammette il possibile rischio di superamento degli attuali limiti normativi, relativamente a PM10 ed NO<sub>2</sub>. Come si giustifica questo?
- 9) Nella valutazione di impatto acustico (punto 5.2.2.1.4, documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pag.131), a costruzione finita, per la mitigazione acustica prevista, sono esclusi interventi diretti sui ricettori. Nelle considerazioni finali (punto 5.3.1.1, documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pag.135), si ammette che l'impatto acustico è intrinsecamente legato alla realizzazione della struttura e la sua valutazione risulta Certa, quindi si ammette un probabile superamento dei livelli ammissibili. Come si giustifica questo? Nel caso in cui le opere di mitigazione acustica sul proprio manufatto non siano sufficienti, come si giustifica l'esclusione di interventi sui ricettori?

Relativamente alle affermazioni dell'impatto ambientale certo ed irreversibile su flora e fauna (punto 6.3, documento 2.1DirP-rB.6.1.11, pag.162), sono inaccettabili gli interventi proposti di mitigazione (punto 6.3.2 stesso documento, pag.163) e di compensazione (punto 6.3.3 stesso documento, pag.164).

Rocchetta Tanaro, 30 settembre 2009

Comitato ambientalista Rocchetta G.A.I.A. di Rocchetta Tanaro