

di seguito, altre osservazioni alla procedura di VIA

ANNA FIROLLI

CONSIGLIERE COMUNALE M5S SAN BONIFACIO - VERONA

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali

Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale

Via Cristoforo Colombo 44

00147 Roma

DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

OSSERVAZIONI RELATIVE ALLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (V.I.A)

relativa al Progetto Definitivo - 1° Lotto Funzionale Verona ? Bivio Vicenza della

Linea Ferroviaria Alta Velocità / Alta Capacità Verona-Padova. Subtratta Verona? bivio  
Vicenza

CUP J41E9100000009 ? CIG 3320049F17

Oggetto:DIFFORMITA? CON ARTICOLO 183, D. Lgs. n. 163 del 12 aprile 2006.

L? articolo 183 D.Lgs. 163/2006 comma 2 prevede che ?Lo studio di impatto ambientale e' redatto secondo le direttive comunitarie in materia e le norme dell'allegato tecnico di cui all'allegato XXI. In ogni caso esso deve almeno comprendere:

(omissis)

una descrizione sommaria delle principali alternative prese in esame dal committente con indicazione delle principali ragioni della scelta sotto il profilo dell'impatto ambientale

(omissis)

Lo studio di impatto ambientale di un lotto di infrastruttura deve contenere elementi di massima che diano informazioni sull'impatto ambientale determinato dalla realizzazione degli altri lotti secondo le scelte seguite nel progetto presentato?. quanto richiesto in questi due punti non risulta presente nella documentazione messa a disposizione per la V.I.A. e quindi il progetto non e? conforme ai requisiti minimi. quindi tale progetto va respinto al mittente.

A proposito ?delle principali alternative? da prendere in esame: manca l?alternativa zero. Oltretutto, nel parere della commissione speciale V.I.A. del 6 dicembre 2005, al punto 2.3 (alternative progettuali) e? scritto: ?Il SIA non ha considerato l?alternativa zero: ipotesi alternative di progetto sono state scartate con gli studi di fattibilità redatti dal 1992 in poi?

Visto che sono passati oltre venti anni dai succitati studi di fattibilità e visto che la tecnologia oggi permette ai treni ?Freccia rossa? ed agli ?Italo? di transitare sulla linea esistente, vanno sicuramente prima resi pubblici (in formato elettronico) questi studi di fattibilità e poi vanno aggiornati, tenendo conto dei progressi tecnologici che ci sono stati nel frattempo.

Sempre al citato punto 2.3 e? scritto: ?L? alternativa di riferimento assunta nel SIA, relativa al 2010, prevede uno scenario infrastrutturale con la rete AV completa e interventi diffusi di potenziamento e ripristino della rete ferroviaria del nord?. Essendosi dimostrati errati i presupposti del SIA, tutto quello che è basato su questi è inattendibile e quindi va rifatto.

Quindi deve essere rifatta la valutazione sulle alternative progettuali ed in particolare sull'opzione zero, visti i cambiamenti che sono intervenuti in tutti gli aspetti, dall'approvazione del progetto preliminare.

Anna FIROLLI-----