



INTERROGAZIONI Pe 2007

Collegamento viario Affi/Pai - Regione Veneto

Interrogazione scritta di Donata Gottardi (30 novembre 2007)



Con la presente interrogazione si intende richiamare l'attenzione della Commissione sul progetto di collegamento viario Affi-Pai, in provincia di Verona, previsto dalla Giunta Regionale della Regione Veneto con la delibera n. 2080 del 1/07/2007.

Si tratta della progettazione e costruzione di un sistema di collegamento viario a pedaggio tra l'Autostrada A 22 "Autobrennero" e la S.R. 249 "Gardesana Orientale" (strada Castelnuovo-Affi-Pai) - la cui lunghezza è di circa 28 km ed il cui costo è circa di 250 milioni di euro - da effettuare attraverso il project financing.

Si vuole attirare l'attenzione sul fatto che sull'area su cui dovrebbe realizzarsi questo collegamento viario, che coinvolge 9 comuni, sorgono numerosissimi SIC: Bardolino SIC IT 3210007, Caprino Veronese SIC IT 3210039 e SIC IT 3210041, Castelnuovo del Garda SIC IT 3210018, Cavaion Veronese SIC IT 3210043, Costermano SIC IT 3210007, Lazise SIC IT 3210018, San Zeno di Montagna SIC IT 3210004 e SIC IT 3210039 e Torri del Benaco SIC IT 3210004 e SIC IT 3210007.

Si fa altresì presente che la gran parte delle amministrazioni comunali, delle associazioni ambientali e dei cittadini interessati da questo collegamento viario si dichiarano contrari alla realizzazione dell'opera dati i rischi ambientali connessi.

Non ritiene la Commissione che la Giunta della Regione Veneto, per la progettazione e costruzione di tale collegamento viario, debba necessariamente predisporre una valutazione di impatto ambientale secondo la direttiva 85/337 CEE concernente la valutazione dell'impatto ambientale per progetti pubblici e privati (dir. VIA come modificata dalla dir. 97/11/CE e dalla dir 2003/35/CE)?

Non pensa la Commissione che la Regione Veneto debba garantire la protezione e la sopravvivenza dei SIC esistenti nella provincia di Verona che verrebbero inevitabilmente danneggiati dalla costruzione di questo collegamento viario?