

VareseNews

“Il Cipe autorizzerà lo stoccaggio delle terre della ferrovia”

Pubblicato: Lunedì 10 Novembre 2014

Nuova manifestazione di ottimismo sulla soluzione del problema delle terre da scavo della [ferrovia Arcisate Stabio](#).



«Oggi, l'onorevole Luca Lotti, sottosegretario alla presidenza del Consiglio e Segretario del Cipe, ha assicurato che **sarà approvata la delibera che autorizzerà lo stoccaggio delle terre del cantiere relativo all'Arcisate-Stabio** – afferma l'onorevole del Pd **Daniele Marantelli** – il collegamento ferroviario internazionale tra Italia e Svizzera, finanziato, nel 2008, dal governo di centrosinistra. Una buona notizia. Vi sono, ora, le condizioni affinché i lavori, ripetutamente interrotti, possano procedere con impegno e serietà. Come già accaduto nello scorso mese di agosto – continua Marantelli – per la defiscalizzazione della Pedemontana, il governo Renzi e, in particolare, il sottosegretario Lotti, agiscono concretamente per completare infrastrutture ferroviarie e stradali importanti non solo per la Provincia di Varese ma per l'intera Regione Lombardia e il Nord del Paese».

Alcuni giorni fa l'assessore alle infrastrutture della Regione Lombardia, Alberto Cavalli, ha dato informazioni simili, informando che in una riunione preparatoria del Cipe era stato deciso il via libera all'accordo sullo smaltimento delle terre.

(FOTO, IL VIADOTTO DELLA BEVERA)

IL MOTIVO DEL BLOCCO

Il cantiere della ferrovia è bloccato, come è noto, perchè la terra scavata contiene arsenico oltre le quantità di legge, e non può essere riutilizzata per la costruzione delle 3 stazioni previste dal progetto. Deve quindi essere smaltita come rifiuto industriale, un costo che finora si è addossata la stazione appaltante, ovvero Rfi. Il Cipe dovrebbe dare il via libera all'utilizzo di due cave della zona, che permetterebbero almeno di abbassare i costi del trasporto.

Si tratta del sito CSfb02, individuato ad Arcisate e l'ex Cava Femar a Viggiù.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

