

**Oggetto: Interrogazione ordinaria, indifferibile e urgente a risposta in Commissione n. 387:
"Cantieri Terzo Valico dei Giovi. Quali controlli ed azioni dopo lo sversamento di
cemento nel Rio Traversa" – Primo firmatario Consigliere Mighetti.
Elementi informativi ai fini della risposta in Commissione.**

In risposta all'Interrogazione in oggetto e in raccordo con la Direzione Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica, si forniscono i seguenti elementi informativi sulle questioni poste dal Consigliere interrogante.

Interpellata in merito dalla Direzione scrivente, l'Agenzia per la Protezione Ambientale del Piemonte, con nota allegata prot. n. 28169 in data 8 aprile 2015, ha comunicato di essere intervenuta con il personale della propria Struttura Vigilanza del Dipartimento di Alessandria, domenica 15 marzo 2015, su richiesta dei Carabinieri di Voltaggio che hanno rilevato la colorazione grigiastra del Rio Traversa.

Durante il sopralluogo, sulla dorsale del terrapieno sovrastante il laghetto formato dal Rio Traversa all'entrata del cantiere Cociv di Fraconalto (AL), veniva rilevata una copiosa fuoriuscita di acqua grigiastra della durata di diversi minuti, riconducibile probabilmente a uno scarico dell'impianto, coperto da terra e sassi.

I tecnici di ARPA hanno campionato tali acque per verificare con esattezza l'origine dello scarico, anche se gli operai della ditta Betontir S.p.A., che utilizza un impianto di betonaggio per la produzione di calcestruzzo in loco, costituito da deposito sabbia e aggreganti e "sili" di stoccaggio cemento, riferivano che probabilmente proveniva dalle loro condutture.

Come evidenziato nella nota di ARPA, dal campionamento effettuato è emerso un superamento dei valori soglia di solidi sospesi totali, alluminio e ferro.

Il Dipartimento di Alessandria ha, quindi, programmato ulteriori sopralluoghi presso i cantieri citati, dando comunicazione all'Autorità Giudiziaria di quanto emerso a seguito del sopralluogo.

Oltre agli interventi di Vigilanza, il Dipartimento di Alessandria ha comunicato di prevedere l'esecuzione nel corso dell'anno di alcuni sopralluoghi di verifica della corretta attuazione delle prescrizioni ambientali e del monitoraggio.

In merito ai controlli sui corsi d'acqua, il Dipartimento ARPA di Alessandria ha verificato le acque del Rio Traversa nell'ambito delle attività di controllo degli scarichi, la cui procedura prevede che, oltre al punto di scarico, si includano nell'indagine anche i punti a monte e a valle dello stesso.

Per quanto riguarda le azioni di monitoraggio, si informa che il Dipartimento non ha programmato attività di indagine specifica sul Rio Traversa in quanto il rio, che ha origine a valle del Comune di Fraconalto (AL), percorre un tratto di poche centinaia di metri in territorio piemontese e prosegue in territorio ligure dove confluisce nello Scrivia, non risulta censito nella rete idrografica regionale piemontese.

Per quanto concerne il Torrente Lemme, la Struttura Produzione del Dipartimento Arpa di Alessandria nel 2014 ha eseguito un'indagine qualitativa ai sensi della direttiva comunitaria 2000/60/CE, con analisi chimiche e biologiche in punti aggiuntivi rispetto a quelli previsti dalla Rete Regionale di monitoraggio e attualmente in corso di perfezionamento, i cui esiti sono consultabili sul sito dell'Agenzia all'indirizzo <https://www.arpa.piemonte.it/news/i-risultati-dellindagine-qualitativa-del-torrente-lemme-anno-2014>.