



Società Italiana Traforo  
Autostradale del Frejus

TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS

GALLERIA DI SICUREZZA

## TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS - GALLERIA DI SICUREZZA -

### Sistemazione del materiale di scavo nel sito di Melezet

## MONITORAGGIO AMBIENTALE - FASE ANTE OPERAM

### INQUADRAMENTO

Nel corso del 2014 la società Sitaf S.P.A. ha trasmesso al Dipartimento ARPA di Torino una proposta di Piano di Monitoraggio Ambientale in osservanza agli obblighi imposti nei provvedimenti connessi con l'iter di approvazione di VIA Nazionale dell'opera. La proposta risultava comprensiva anche dei lavori connessi alla movimentazione dei materiali di scavo nei siti di deposito finale definitivo (sito di Melezet), come previsto dal Parere ministeriale n. 1531 del 27/06/2014.

Il Dipartimento ARPA di Torino ha costituito un gruppo di lavoro per esaminare la proposta di PMA ed ha formulato un proprio parere con la richiesta di modifiche da attuare e recepire in una nuova revisione del documento, che è stato pertanto aggiornato.

La struttura aggiornata dei monitoraggi previsti (estensione temporale, parametri e metodologie) è stata ritenuta coerente con gli obiettivi del PMA ed adatta a conoscere lo stato ambientale delle aree interessate dal progetto e a controllare gli impatti specifici e prevedibili connessi con la realizzazione dell'opera.

Nel periodo agosto 2014 – luglio 2015, in ottemperanza a quanto riportato nel PMA approvato, sono stati, pertanto, attivati i monitoraggi in fase *anteoperam* aventi la finalità definire lo stato fisico dei luoghi ed identificare le caratteristiche dell'ambiente naturale e antropico del territorio interessato dai lavori di sistemazione che si intendono realizzare. I risultati di tali valutazioni rappresentano un punto di verifica ( "livello o stato 0") dell'area d'indagine rispetto cui modulare i successivi monitoraggi e determinare i criteri di valutazione dei possibili impatti che si potrebbero generare durante i lavori.

Le **componenti ambientali** oggetto di monitoraggio in questa fase sono:

- Atmosfera e amianto
- Acque superficiali
- Acque sotterranee
- Rumore

Per ogni componente ambientale, viene presentata una scheda articolata come segue:

- Obiettivi specifici
- inquadramento dell'area e del territorio circostante dal punto di vista della matrice in questione
- riferimenti normativi e documentali
- parametri/indicatori (con riferimenti normativi se esistenti),
- articolazione temporale e spaziale delle attività di monitoraggio