

N. Prot.

cl. DV.08.06/46.2

del

a mezzo: Fax

All'att.ne Segreteria Tecnica dell'Osservatorio  
Ambientale della Variante di Valico  
Via Oberdan, 18b  
40126 Bologna

e p.c. Presidente dell'Osservatorio  
Ambientale della Variante di Valico  
Prof. G. Ricceri  
Via Oberdan, 18b  
40126 Bologna

**Oggetto: Rendiconto dell'attività svolta da ARPAT come supporto tecnico nel I° semestre 2014.**

## **PREMESSA**

Con la presente nota vengono riassunte le principali problematiche affrontate nell'ambito dell'attività istruttoria e di verifica compiuta da ARPAT come Supporto Tecnico (SUT) nel periodo in oggetto, nel rispetto degli indirizzi impartiti dall'Osservatorio Ambientale e Socio-Economico (OA) e secondo quanto previsto dalla convenzione sottoscritta con Soc. Autostrade per l'Italia (ASPI).

## **ATTIVITA' SVOLTA E RISULTATI OTTENUTI**

### **2.1 Attività di verifica del monitoraggio**

In sintesi, l'attività svolta da ARPAT, quale supporto tecnico, riguarda i seguenti ambiti:

1. ambiente idrico superficiale
2. ambiente idrico sotterranee
3. rumore e vibrazioni come disturbo alle persone
4. atmosfera
5. suolo

e svolge principalmente funzioni relative alle seguenti attività:

- istruttorie su documenti e progetti;
- partecipazione a riunioni periodiche dell'OA e riunioni tecniche di confronto;
- sopralluoghi finalizzati alla verifica del monitoraggio o di specifiche problematiche.

Nel I° semestre 2014 sono stati presentati da ASPI n° 2 rapporti trimestrali:

### **Report riferito a Ottobre/Dicembre 2013**

### **Report riferito a Gennaio/Marzo 2014**

Per tali Report sono state esaminate le risultanze relative al monitoraggio delle seguenti componenti e fattori ambientali:

- Atmosfera
- Acque superficiali
- Acque sotterranee
- Rumore
- Vibrazioni
- Suolo.

Di seguito si riporta una sintetica descrizione delle principali criticità emerse dall'attività di monitoraggio, compresa l'analisi periodica dei report. Maggior dettaglio dell'attività può essere visionata nei commenti ai Report trimestrali presentati.

#### **Ottobre - Dicembre 2013**

In data 16/01/2013 SPEA ha fornito i dati relativi al monitoraggio effettuato nel periodo in esame nei lotti 11 e 13. Il SUT ha redatto il commento con il contributo tecnico specialistico del Dipartimento Provinciale di Firenze. Nel periodo di misura considerato l'attività di monitoraggio effettuata è stata sostanzialmente in linea con quanto previsto dal PMA; si richiamano di seguito le principali problematiche emerse.

#### Componenti, rumore, vibrazioni e suolo

Non sono stati eseguiti rilievi nel trimestre in oggetto essendo terminato il corso d'opera.

#### Componente acque superficiali

Dalla relazione di SPEA e dai dati ad essa allegati non si evidenziano criticità nei punti di controllo di cui ai lotti 11 e 13.

#### Componente acque sotterranee

Dalla relazione di SPEA e dai dati ad essa allegati non si evidenziano criticità nei punti di controllo di cui al lotto 13.

#### **Gennaio-Marzo 2014**

In data 16/04/2013 SPEA ha fornito i dati relativi al monitoraggio effettuato nel periodo in esame nei lotti 11 e 13. Il SUT ha redatto il commento con il contributo tecnico specialistico del Dipartimento Provinciale di Firenze. Nel periodo di misura considerato l'attività di monitoraggio effettuata è stata sostanzialmente in linea con quanto previsto dal PMA; si richiamano di seguito le principali problematiche emerse, considerando che sulle componenti atmosfera, vibrazioni e suolo non sono stati eseguiti rilievi nel trimestre in oggetto.

#### Componenti, rumore, vibrazioni, suolo ed atmosfera

Non sono stati eseguiti rilievi nel trimestre in oggetto essendo terminato il corso d'opera.

### Componente acque superficiali

Dalla relazione di SPEA e dai dati ad essa allegati non si evidenziano particolari criticità nei punti di controllo di cui ai lotti 11 e 13.

### Componente acque sotterranee

Non sono stati eseguiti rilievi nel trimestre in oggetto essendo terminato il corso d'opera.

### **Attività istruttoria**

Nel I° semestre 2014 il SUT ha redatto (vedi tabella seguente), a supporto dell'attività dell'OA, i seguenti n.4 documenti che consistono in istruttorie su documentazione prodotta da ASPI e da SPEA.

<b>Protocollo</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Data Protocollo</b>
2014/000374 5	RENDICONTO ATTIVITÀ 2° SEMESTRE 2013 PER L'OSSERVATORIO AMBIENTALE DELLA VARIANTE DI VALICO	20/01/2014
2014/000375 6	VARIANTE DI VALICO - PROGRAMMA OPERATIVO 2014	20/01/2014
2014/000827 6	COMMENTO REPORT SPEA TRIMESTRALE OTTOBRE - DICEMBRE 2013- LOTTI 9-11 E 12-13	05/02/2014
2014/003192 5	COMMENTO REPORT SPEA TRIMESTRALE GENNAIO - MARZO 2014 - LOTTI 9-11 E 12-13	13/05/2014

### **2.3 Partecipazione a riunioni**

Nel I semestre 2014, il SUT ha partecipato su richiesta dell'OA e per attività legate alla funzione di supporto tecnico allo stesso a n.4 sedute dell'OA;

### **2.4 Attività di sopralluogo**

In questo semestre non sono stati effettuati sopralluoghi.

### **2.5 Altre Attività**

**Programmazione e coordinamento delle attività:** Ai fini dello svolgimento di tutte le attività di SUT all'OA, è stata necessaria la programmazione ed il coordinamento delle stesse, da parte del responsabile del Settore VIA/VAS e dei responsabili dell'Area Vasta Centro, del Dipartimento di Firenze e delle varie Strutture operative.

**Archiviazione della documentazione:** La documentazione riguardante le attività legate ai cantieri ed ai piani di monitoraggio ed ai progetti viene organizzata e conservata nell'archivio tecnico del Settore VIA/VAS.

Firenze, lì 22/07/2014

Il Responsabile del Settore VIA/VAS  
 Dr. Alessandro Franchi