

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.

Protocollo	Oggetto	Data Protocollo
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