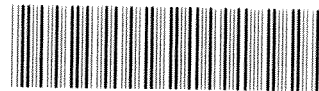


settore agenti fisici

ARPAT - ARPAT



2012/0068600

08/10/2012 11:46:32

DP FI. 01.13.16/1.45 n. prot. _____ del _____

a mezzo: PEC e Posta ordinaria

nome file: 01.13.16_1.45 sopralluogo cantiere stazione av via circondaria del 04_10_2012\Comunicazione esiti sopralluogo av macelli 041012.doc
notifica interna a: Settore VIA/VAS, Dipartimento Firenze

Per Direzione Ambiente Comune di Firenze
vivibilita.urbana@pec.comune.fi.it

e, p.c Società NODAVIA Scpa
Via S. Biagio n° 75
42024 Castelnovo di Sotto (RE)

Oggetto: Rumore. Comunicazione esito degli accertamenti effettuati durante il sopralluogo del 04/10/2012 presso il cantiere Stazione AV gestito dalla Società NODAVIA Scpa e ubicato in Firenze via Circondaria. TAV Nodo di Firenze

In data 04/10/2012 abbiamo effettuato un sopralluogo presso il cantiere Stazione AV adibito alla realizzazione della Stazione Alta Velocità.

Dall'esito del sopralluogo, riportato nel rapporto d'ispezione ambientale allegato, è emerso che:

CANTIERE POZZO NORD

Al momento del sopralluogo i lavori di scavo, arrivati ad una profondità di circa 10 m, sono fermi in quanto nel pozzo Nord si è raccolta l'acqua piovana, per le piogge dei giorni scorsi. Alla ripresa dell'attività un escavatore riprenderà i lavori di sbancamento del terreno fino alla profondità di 25 metri.

CANTIERE STAZIONE AV

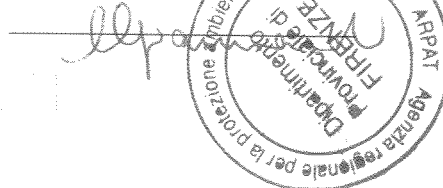
Proseguono nel camerone le attività di scavo da quota 46 a quota 41 metri s.l.m.. Nella parte del camerone, dove è già stata raggiunta quota 41, è in corso l'esecuzione delle platee guida per i pali di grande diametro.

Dall'esito del sopralluogo non sono emerse evidenti criticità acustiche.

Firenze, 8/10/12

responsabile settore agenti fisici

Cristina Giannardi



allegati: Rapporto di ispezione del 8.10.12



Il Sistema di gestione ARPAT
è certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001 : 2008
Registrazione n. 3198 - A

Regione Toscana



