

Verbale Tavolo Tecnico AUTOSTRADA A8 - AMPLIAMENTO ALLA 5^ CORSIA

31 luglio 2014

Presenti:

- per ARPA: M. Bassanino, F. Mantovani, E. Castelli, C. Bernard, A. Monti, N. Panizzi, R. Di Piazza
- per ASPI: M. Moretti
- per SPEA: F. Bucalo

Il presente incontro ha come obiettivo l'illustrazione da parte della società di progetto delle proposte contenute nel Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA), ai fini della condivisione dei contenuti del PMA stesso con ARPA, in riferimento alle prescrizioni "A-10" e "C-r" del DM n.255 del 08/06/2012.

ASPI informa che, ad oggi, è stato autorizzato solo il Lotto 1 dell'opera, riguardante la tratta dalla barriera di Milano Nord fino all'area di servizio Villoresi. La restante parte del tracciato (Lotto 2) sarà oggetto di ulteriore autorizzazione.

ASPI illustra sinteticamente l'avanzamento delle lavorazioni, che interessano il Lotto 1: sono state perimetrate le aree di cantiere, è in corso la bonifica da ordigni bellici e stanno iniziando i primi interventi sul sedime autostradale già esistente.

SPEA informa che il monitoraggio AO previsto dal PMA proposto è stato eseguito su tutta la tratta - anche nelle aree relative al Lotto 2 dell'opera - nel corso del 2013 e del primo semestre del 2014. Sono state trasmesse ad ARPA le Relazioni con gli esiti del monitoraggio eseguito per le diverse matrici ambientali.

Gli argomenti trattati riguardano tutte le matrici ambientali interessate dal PMA Esecutivo: Acque Sotterranee, Acque Superficiali, Atmosfera, Rumore, Vibrazioni, Vegetazione e Fauna, in riferimento alle osservazioni sul PMA anticipate da ARPA via e-mail, che costituiscono parte integrante del presente verbale.

Acque superficiali

- SPEA informa che sono state effettuate campagne AO mensili presso il Canale Villoresi e il torrente Lura, con il set di parametri proposto nel PMA.
- ARPA richiede l'ampliamento del set di parametri proposto, in riferimento alle indicazioni normative vigenti.
- Si concorda di inserire nel PMA il monitoraggio del derivatore di Passirana, su cui eseguire la misura di portata e dei parametri in situ con la stessa frequenza delle misure previste sul torrente Lura.

- SPEA comunica che non è stato possibile effettuare i rilievi dell'ittiofauna nel Lura, per l'impossibilità di accedere all'alveo. Si verificheranno in campo le condizioni di fattibilità del rilievo.

Acque sotterranee

Si concorda di realizzare 3 coppie di piezometri ubicati in posizione monte-valle rispetto all'opera in corrispondenza delle lavorazioni potenzialmente interferenti con la falda:

- una coppia in corrispondenza dello scavalco di Arese
- una coppia in corrispondenza dello svincolo dell'interconnessione di Lainate
- una coppia per il monitoraggio dello scavo della galleria

SPEA formulerà la proposta di localizzazione dei piezometri per la condivisione con ARPA.

Rumore

- Le integrazioni richieste verranno recepite nell'aggiornamento del PMA, con particolare riferimento all'esecuzione delle misure presso l'asilo nido di via Gorizia a Lainate.
- ARPA chiede di essere messa al corrente per tempo della programmazione dei rilievi ancora da eseguire per la fase AO, allo scopo di organizzare dei sopralluoghi per la verifica in campo della significatività dei punti di misura individuati.

Vibrazioni

- SPEA informa che il monitoraggio AO è stato eseguito sulla maggior parte dei punti proposti nel PMA.
- Non sono stati individuati punti di misura nel Lotto 1 poiché non sono presenti ricettori a distanza dal tracciato e dalle attività di cantiere tale da risentire delle vibrazioni generate dalle lavorazioni.

Atmosfera

- SPEA informa che in fase AO è stata eseguita unicamente la misura con campionatore presso il punto A8-LA-A2-01.
- Si concorda di effettuare misure con campionatore per le polveri in fase CO presso l'asilo nido in via Gorizia a Lainate.
- Si decide di ubicare una centralina fissa nei pressi del cimitero di Lainate (verificare l'eventuale idoneità della centralina ARPA presente a Lainate).
- Dal momento che il PMA proposto non prevede punti di misura relativi al Lotto 1, si condivide l'opportunità di ubicare una centralina mobile in corrispondenza del centro abitato di Passirana di Rho. ARPA resta in attesa della proposta di localizzazione del punto.
- SPEA chiede di rivalutare il criterio di accettabilità dei dati proposto da ARPA.

Vegetazione e Fauna

In riferimento alle prescrizioni contenute nel DM n.255 del 08/06/2012, ARPA chiede di svolgere degli approfondimenti bibliografici al fine di valutare la necessità/opportunità di effettuare un monitoraggio delle componenti naturalistiche nelle aree del Parco del Lura. Si resta in attesa degli esiti di tali approfondimenti.

Suolo

In riferimento alle prescrizioni contenute nel DM n.255 del 08/06/2012, ARPA sottolinea la necessità di inserire nel PMA la componente suolo, al momento esclusa, in relazione alla presenza di aree agricole adibite temporaneamente a cantiere e destinate a ripristino al termine delle attività.

Varie

- ARPA chiede che vengano trasmesse le Relazioni con i risultati del monitoraggio AO già eseguito.
- ARPA chiede di ricevere via e-mail il programma quindicinale delle attività di monitoraggio, con almeno 1 settimana di anticipo rispetto alla data di esecuzione delle misure, allo scopo di organizzare adeguatamente eventuali attività di audit, e il calendario mensile delle lavorazioni previste.
- I report trimestrali con gli esiti del monitoraggio saranno predisposti e inviati nel mese successivo al trimestre in questione. Eventuali superamenti dei limiti di legge che dovessero occorrere saranno tempestivamente comunicati via e-mail.

ARPA resta in attesa dei riscontri di ASPI e SPEA relativi alle richieste effettuate.

Si concorda che per l'inizio di settembre il PMA verrà rivisto e rieditato, tenendo conto delle indicazioni fornite.

Eventuali richieste che non venissero attuate dovranno essere adeguatamente riscontrate ed eventualmente ridiscusse, anche con Regione Lombardia.

Si allegano al presente verbale le osservazioni anticipate via e-mail il 30/07/2014.