



Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Osservatorio Ambientale Nodo Stradale e Autostradale di Genova
Adeguamento Sistema A7 - A10 - A12

Trentunesima riunione – 21 novembre 2023

Verbale n. 31

Il giorno 21 novembre 2023, alle ore 16:00, in modalità video-conferenza, si è riunito l'Osservatorio Ambientale del "Nodo stradale e autostradale di Genova, adeguamento sistema A7-A10-A12", indicato nel seguito con l'acronimo OA, a seguito della convocazione prot. n. GRO/2023/0000033/EU 21/09/2023 (all. 1).

Sono presenti il Presidente Prof. Renzo Rosso, in rappresentanza del MASE, e i componenti:

- Arch. Diego Martino, in rappresentanza del MASE;
- Avv. Fabio Procaccini, in rappresentanza del MASE;
- Dott.ssa Maria Teresa Zannetti, in rappresentanza della Regione Liguria;
- Dott. Stefano Maggiolo, in rappresentanza di ARPA Liguria;
- Ing. Michele Prandi, in rappresentanza del Comune di Genova;
- Sig.ra Maria Letizia Sabatino, del MASE, con funzioni di segreteria e che provvede a redigere il presente verbale.

Partecipa ai lavori, su invito del Presidente, in qualità di esperto della materia la dott.ssa Tatiana Sammartano dell'Arpa Liguria, in forza della convenzione tra ARPAL e ASPI siglata con Decreto del Direttore Generale di ARPAL n.127 dell'11/07/2019.

Il Presidente, constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la riunione e passa alla discussione del punto 1) all'OdG: *Approvazione del verbale della riunione in data 10 ottobre 2023* - Il verbale viene approvato all'unanimità dei presenti.

Si passa all'esame del punto 2) all'OdG: *Esame documentazione trasmessa dalla Direzione Generale Valutazioni Ambientali -MASE con nota n.169645 del 23 ottobre 2023 acquisita con prot. GRO/2023/0000016/EE 23/10/2023 "[ID:10426] Verifica di ottemperanza ex art. 28 del D. Lgs. 152/2006, alla condizione ambientale lett. B) n. 2 di cui al decreto di compatibilità ambientale D. M. n. 28 del 23/01/2014. Progetto Nodo stradale e autostradale di Genova adeguamento sistema A7-A10-A12- Comunicazione procedibilità istanza e responsabile del procedimento"*

Il Presidente chiede alla dr.ssa Zannetti di illustrare la prescrizione in esame.

La Dr.ssa Zannetti fa presente che con il decreto DVA-DEC-280 del 05/10/2016 di dal il MATTM (ora MASE) ha determinato, sentito il MiBAC (ora MiC), l'ottemperanza parziale alla condizione B2 con la seguente indicazione:

“è pertanto necessario rimandare la verifica del punto quarto della prescrizione B2 e l'eventuale collocazione dello smarino in area di cava a seguito della caratterizzazione dei terreni in corso d'opera e la redazione di progetti specifici, che comunque dovranno essere verificati dal MATTM o dal Comitato di Controllo qualora effettivamente operativo, per il non contrasto con il Piano di Utilizzo delle terre e rocce da scavo di cui alla citata determina DVA-0014268 del 19.06.2013;”

In relazione a quanto evidenziato dalla dr.ssa Zannetti, intervengono l'arch. Martino e il dr. Maggiolo i quali concordano nel ritenere che la verifica richiesta all'O.A. debba riguardare, in fase di realizzazione dell'opera, che il materiale di scavo sia utilizzabile per il riempimento delle aree di cava. Il dr. Maggiolo specifica inoltre che le cave individuate, qualora approvate dal MiC, devono essere già inserite nel Piano di Utilizzo, e che la verifica dell'assetto paesaggistico è competenza dello stesso MiC.

La dr.ssa Zannetti fa presente che nella Relazione di ottemperanza inviata da ASPI prot. n.17430 del 29 settembre 2023 e trasmessa all'OA con nota prot.n. 169645 del 23 ottobre 2023 si legge che:

“Il presente Documento è stato quindi predisposto per illustrare le integrazioni progettuali introdotte nel passaggio da Progetto Definitivo a Progetto Esecutivo per accogliere e risolvere le condizioni della verifica di ottemperanza alla prescrizione B2, al fine di acquisire la relativa ed ultima approvazione da parte del Ministero dell'Ambiente, sentito il Ministero della Cultura.”

A tal proposito ritiene utile richiede ai responsabili di ASPI di illustrare la Relazione di ottemperanza trasmessa.

Il Presidente, sintetizzando la discussione ritiene di convocare i rappresentanti di ASPI per l'illustrazione della Relazione di ottemperanza, ritenendo che la competenza dell'O.A. sia limitata al punto 4. *“la collocazione dello smarino dovrà essere utilizzata per il ripascimento delle aree di cava”* della condizione B2 di cui al D.M. 28 del 23/01/2014, e in particolare solo alla verifica della compatibilità con il Piano di Utilizzo terre e rocce di scavo, aspetto per il quale l'O.A. si riserva di chiedere le opportune verifiche all'ARPAL organo competente. Sottolinea inoltre che al momento la ottemperabilità non può essere verificata in quanto l'opera non è ancora stata avviata.

Esaurita la discussione sul punto 2) si passa all'esame del punto 3) all'OdG: *Esame della nota della Direzione Generale Valutazioni Ambientali -MASE con nota n.169544 del 23 ottobre 2023 acquisita con prot. GRO/2023/0000015/EE 23/10/2023 “[ID: 809] Progetto Nodo stradale e autostradale di Genova, adeguamento sistema A7-A10-A12. Piano di utilizzo terre e rocce da scavo D.M. 161/2012, approvato con Provvedimento direttoriale DVA-14268 del 19/06/2013 – Comunicazione al Proponente, trasmessa per conoscenza all'Osservatorio ambientale”*

L'O.A., a seguito della nota trasmessa dalla DG VA, prende atto della conclusione del procedimento di cui trattasi.

Dopo aver esaurito la discussione del punto 3) si passa all'esame del punto 4) *Varie ed eventuali*.

Viene approvata all'unanimità la nota di risposta alla DG VA del MASE in relazione alla richiesta di chiarimenti di cui alla nota MASE prot. n. 137989 del 31 agosto 2023.

Il Presidente propone di valutare la ipotesi di una richiesta di supporto tecnico all'O.A., anche alla luce di quanto previsto dal nuovo D.M. del MASE che regola il funzionamento degli Osservatori Ambientali, individuando nell'ARPA Liguria l'Ente di Riferimento per l'inquadramento di tale supporto.

Non essendoci altri punti in discussione, la riunione dell'O.A. si conclude alle ore 18:00 e viene fissata la data del 13 dicembre, alle ore 16:00, per lo svolgimento della prossima riunione. Il Presidente chiede alla segreteria di provvedere alla convocazione, estendendola ai rappresentanti del proponente ASPI.

Letto, approvato e sottoscritto per l'Osservatorio Ambientale dal Presidente in data 13 dicembre 2023.

Il Presidente dell'Osservatorio Ambientale

Nodo stradale e autostradale di Genova
adeguamento sistema A7 – A10- A12

Prof. Renzo Rosso

