



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Osservatorio Ambientale SP 46 Rho – Monza

Verbale di riunione del 2 marzo 2016

L'Osservatorio Ambientale (OA) in intestazione, nell'ambito delle proprie attività di verifica e controllo di cui ai Decreti n. 366/2014 e n. 4/2015 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, si è riunito a Roma in data 2 marzo 2016 allo scopo di compiere una approfondita disamina circa gli interventi di competenza della Soc. Milano Serravalle relativi ai Lotti 1 e 2 dell'infrastruttura viaria in intestazione.

In particolare l'O.A. anche rispetto alle verifiche svolte il 18 febbraio u.s., ritiene di sollecitare la Soc. Milano Serravalle a trasmettere all'OA:

- la cartografia rappresentante le previsioni evolutive delle diverse aree di cantiere, nonché lo stato realizzativo dei diversi approntamenti mitigativi connessi, con cadenza almeno trimestrale o con frequenza maggiore, in caso di modifiche ai previsti e precedentemente rappresentati sviluppi di cantiere;
- il cronoprogramma delle lavorazioni e delle attività di monitoraggio quindicinale - predisposto dalla Società ai fini delle comunicazioni alla Prefettura:
 - o con cadenza settimanale ad ARPA;
 - o con cadenza mensile all'OA e comunque andrà garantito in sede di Sopralluogo o su richiesta per casi particolari.

L'O.A. ritiene inoltre che con riguardo alle lavorazioni in corso è opportuno che Milano Serravalle:

- dia maggiori riscontri circa la presenza e la localizzazione di impianti di nebulizzazione per il contenimento polveri di cui al verbale del 26 ottobre 2015;
- fornisca riscontro che nelle aree nelle quali è prevista l'attivazione delle lavorazioni per il 1° di marzo, e nelle quali, all'atto del sopralluogo del 18 febbraio, non risultavano ancora approntate le misure mitigative necessarie, siano state approntate le opportune misure; si invita Milano Serravalle a curare con particolare attenzione tale predisposizione, in coerenza con quanto da essa garantito in sede di incontro il 18 febbraio 2016, quando evidenziava che la società incaricata dei lavori non avrebbe attivato alcuna attività, fintanto che non fossero state predisposte le misure compensative;
- le considerazioni riportate in cartografia circa l'effettiva realizzazione dei presidi mitigativi o circa la loro modifica rispetto alle previsioni, andranno riportate anche nella tabella di Cronoprogramma nel campo note;
- tenuto conto della necessità di seguire con attenzione lo sviluppo e l'esecuzione delle attività di bonifica nell'area adiacente alla scuola di via Curiel, indicate dalla stessa concessionaria durante il sopralluogo del 18 febbraio 2016, Milano Serravalle dovrà fornire quanto prima all'OA una dettagliata progettazione e pianificazione delle attività di cantierizzazione ed in particolare della bonifica prevista in tale area da attuarsi principalmente nel periodo estivo, per creare minor disagio all'utenza scolastica.

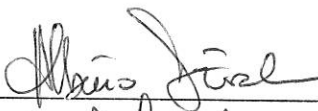
Con riferimento alle attività di al Monitoraggio Ambientale, anche in previsione dell'incontro che si terrà, con la Società il prossimo 3 marzo congiuntamente ad Arpa Lombardia, l'O.A. rimanda alla redazione di apposita nota sulla base degli esiti dell'incontro stesso.

Nell'ambito della riunione è stato poi affrontato il tema delle compensazioni ambientali e sociali in territorio del Comune di Paderno Dugnano in ottemperanza al D.M. 274/2014 del 17.11.2014, come definito nell'incontro tra Milano Serravalle, Comune di Paderno Dugnano ed OA del 30 novembre 2015 e dalla nota di Milano Serravalle del 23 dicembre 2015.

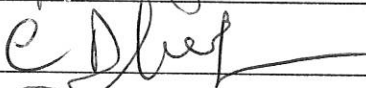
Di tutto quanto sopra esposto è dato mandato al Presidente di redigere apposita nota da inviare alla Soc. Milano Serravalle e alle Amministrazioni / Enti a vario titolo competenti per materia.

Alle ore 15.00 circa la riunione è dichiarata conclusa

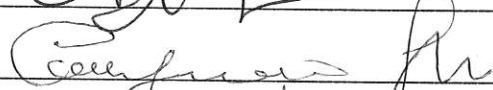
Dott. Alberto D'ERCOLE



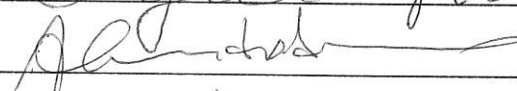
Dott. Geol. Carlo DI GIANFRANCESCO



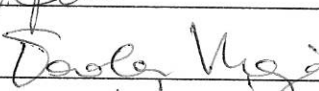
Arch. Stefano CARAGNANO



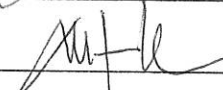
Dott. Alessandro DACOMO



Ing. Paola VIGO



Ing. Marco ZANETTI



Arch. Daniele RANCILIO

