m amte.MASE.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0179995.08-11-2023

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS

OGGETTO Presentazione osservazione.

Progetto: Svincolo di Pegli - Adeguamento viabilità di collegamento con la S.S. 1

Procedura: Valutazione Impatto Ambientale

Codice Procedura: 10417

II/La Sottoscritto/a Marco antonio LUCENTE presenta, ai sensi del D.Lgs.152/2006, la seguente osservazione per la procedura di Valutazione Impatto Ambientale relativa al Progetto in oggetto.

Informazioni generali sui contenuti dell'osservazione

- Aspetti di carattere generale
- Aspetti ambientali

Aspetti ambientali oggetto delle osservazioni

- Aria

Osservazione

Manca piano per Dispersione fumi e polveri durante attività di cantiere a tutela degli abitanti del quartiere. trattasi di lavorazioni su siti altamente inquinati, quindi anche la produzione di fumi e polveri sarà altamente inquinata con diretto danno alla popolazione

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Elenco Allegati

Allegato - Dati Personali OSS_715_VIA_DATI_PERS_20231108.pdf

Allegato 1 - punto 8 OSS_715_VIA_ALL1_20231108.pdf

Data 08/11/2023

Marco antonio LUCENTE

1- Manca piano per Dispersione fumi e polveri durante attività di cantiere e durante l'esercizio dello svincolo

All'interno del documento T0903LL02PDDGGEN0000RGEN0005 capitolo 19.5 che di seguito riporto: MONITORAGGIO AMBIENTALE Il piano di monitoraggio ambientale dovrà prevedere l'esecuzione di indagini sui settori ambientali di seguito indicati:

- 1. Settore antropico: Componente Rumore; Componente Vibrazioni;
- 2. Settore idrico: Componente Acque Superficiali ed Ecosistemi Fluviali; Componente Acque Sotterranee;

Sul programma presentato, manca evidenza di quando verranno eseguite le attività da loro descritte. Inoltre non hanno considerato le dispersioni di fumi e polveri durante l'attività di cantiere e quali sono le azioni di mitigazione verso il quartiere abitato, ricordo a me stesso che stiamo parlando di lavori su siti inquinati. Quindi tutte le dispersione di polveri e fumi saranno inquinanti.