

|   |  |                     |                             |                                  |                   |                          |
|---|--|---------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------|
|  | <p>NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE</p> <p><b>TRATTA RONCHI DEI LEGIONARI – TRIESTE</b></p> <p>DOCUMENTO DI RISPOSTA ALLE RICHIESTE DEL MATTM<br/>         COMMISSIONE TECNICA VIA – VAS (PROT. CTVA-2012-0003680 DEL 16/10/2012)</p> |                     |                             |                                  |                   |                          |
| <p>RELAZIONE TECNICA</p>  | <p>COMMESSA<br/>L344</p>   | <p>LOTTO<br/>01</p> | <p>CODIFICA<br/>R 22 RH</p> | <p>DOCUMENTO<br/>SA 130X 001</p> | <p>REV.<br/>A</p> | <p>FOGLIO<br/>1 di 1</p> |

### QUESITO 13

**Con riferimento alle analisi relative al Biossido di azoto (NO<sub>2</sub>), mentre per il territorio di Trieste vengono analizzati valori misurati da più centraline (dai quali emerge un quadro decisamente compromesso della qualità dell'aria), per il territorio di Monfalcone risulta mancante l'analisi dei valori medi annui. In considerazione di ciò si chiede al Proponente di:**

- a) fornire, per il territorio di Monfalcone e per NO<sub>2</sub>, un'analisi delle medie annuali.
- b) aggiornare le previsioni di monitoraggio dello stato della qualità dell'aria in relazione a tale inquinante in prossimità dei cantieri siti nel territorio di Trieste a ridosso di ricettori sensibili nelle fasi AO e CO.

#### Risposta al quesito 13.a

Gli approfondimenti richiesti con il quesito 13.a sono contenuti nel documento *Studio della dispersione degli inquinanti in atmosfera allegato alla risposta del quesito 11 - cod. L34401R22RGS110X001A*. In particolare, l'analisi delle concentrazioni medie annuali di NO<sub>2</sub> misurate per il territorio di Monfalcone è riportata nel paragrafo 3.1 (*Stato di qualità dell'aria*) del citato documento allegato.

#### Risposta al quesito 13.b

Gli approfondimenti richiesti con il quesito 13.b sono contenuti nel documento qui allegato: *Studio della dispersione degli inquinanti in atmosfera allegato alla risposta del quesito 11 - cod. L34401R22RGS110X001A*. In particolare, il capitolo 7 (*Monitoraggio dello stato di qualità dell'aria*) riporta un'indicazione delle attività di monitoraggio della qualità dell'aria in prossimità dei cantieri a ridosso dei ricettori sensibili, nelle fasi ante operam (AO) ed in corso d'opera (CO).