

## Monitoraggio delle Emissioni in ARIA

Anno 2011

**Tabella 2.1.2 - Gruppo elettrogeno di emergenza, motore diesel di lancio e motopompe antincendio**

( Pagina 8 del PMC - DVA- DEC-2010-0001002 del 28/12/2010 )

Anno 2011	Tempo Avvio alimentazione ( hh.mm )	Tempo di utilizzo ( hh.mm )	Emissioni calcolate SO <sub>x</sub> ( Ton )	Emissioni calcolate NO <sub>x</sub> ( Ton )	Emissioni calcolate CO ( Ton )	Emissioni calcolate Polveri ( Ton )
Gruppo Elettrogeno DE1 (F2 - 2 (13))	2.00	2.00	0,00759	0,00259	0,00005	0,00033
Motore Diesel di Lancio DL1 (F2 - 1 (13))	9.42	9.42	0,00228	0,00078	0,00001	0,00010
Motopompa antincendio (A) (F2 - 3 (13))	1.18	1.18	0,00228	0,00078	0,00001	0,00010
Motopompa antincendio (B) (F2 - 4 (13))	1.18	1.18	0,00228	0,00078	0,00001	0,00010
<b>Totale</b>			<b>0,01442</b>	<b>0,00493</b>	<b>0,00009</b>	<b>0,00062</b>

N.B.: le emissioni di cui sopra sono state calcolate moltiplicando il volume complessivo di fumi, sviluppati nella combustione del quantitativo totale di gasolio annuo effettivamente utilizzato, per le concentrazioni dei corrispondenti inquinanti rilasciati in atmosfera rilevati in occasione di campagne di misura effettuate su impianti simili.