

Centrale Termoelettrica di IREN TORINO NORD (TO)

Mese: MAGGIO 2015

| PARAMETRI EMISSIVI | UNITA' MISURA | MEDIA MENSILE ⁽¹⁾ | MEDIE ORARIE ⁽²⁾ | | | |
|--------------------|--------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| | | | LIMITE | MIN ⁽³⁾ | MAX ⁽³⁾ | SUPERI ⁽⁴⁾ |
| Ossido Carbonio | mg/Nm ³ | 1,48 | 10 | 0,12 | 7,54 | 0 |
| Ossidi di Azoto | mg/Nm ³ | 6,94 | 10 | 5,42 | 7,99 | 0 |
| Ammoniaca | mg/Nm ³ | 0,41 | 5 | 0,32 | 0,67 | 0 |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------|---------------|------------|
| ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA SOPRA MINIMO TECNICO | h/mese | 573 |
|--------------------------------------------------------------------|---------------|------------|

(1) - MEDIA MENSILE: è la media dei valori orari validi (strumentalmente validi e sopra il minimo tecnico) acquisiti nel mese di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(2) - MEDIA ORARIA: è la media dei valori elementari strumentalmente validi acquisiti nell'ora di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione

(3) - MIN/MAX: valori di concentrazione medi orari minimi e massimi rilevati nel mese

(4) - SUPERI: numero di superamenti del valore limite orario

(5) - n.s.: media mensile non significativa ai sensi di legge, in quanto l'impianto ha funzionato a regime per meno di 144 ore nel mese di riferimento

Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni della Centrale Termoelettrica di IREN TORINO NORD