



## **CENTRALE TERMOELETTRICA di IREN MONCALIERI (TO)**

Mese: MAGGIO 2020 - Gruppo RPW 2°GT

| PARAMETRI<br>EMISSIVI | UNITA'<br>MISURA | MEDIA<br>MENSILE <sup>(1)</sup> | MEDIE ORARIE <sup>(2)</sup> |                    |                    |                       | MEDIE GIORNALIERE(5) |                    |                    |                       |
|-----------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       |                  |                                 | LIMITE                      | MIN <sup>(3)</sup> | MAX <sup>(3)</sup> | SUPERI <sup>(4)</sup> | LIMITE               | MIN <sup>(6)</sup> | MAX <sup>(6)</sup> | SUPERI <sup>(7)</sup> |
| Ossido<br>Carbonio    | mg/Nm³           | 0,8                             | 10                          | 0,3                | 5,2                | 0                     | -                    | 0,3                | 2,0                | 0                     |
| Ossidi di<br>Azoto    | mg/Nm³           | 7,7                             | 10                          | 6,6                | 9,6                | 0                     |                      | 7,1                | 8,5                | 0                     |
| Ammoniaca             | mg/Nm³           | 0,5                             | 5                           | 0,0                | 2,0                | 0                     | -                    | 0,1                | 1,1                | 0                     |

| ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA | h/mese | 365 |
|--|--------|-----|
| SOPRA MINIMO TECNICO                   |        |     |

Mese: MAGGIO 2020 - Gruppo 3°GT

| PARAMETRI<br>EMISSIVI | UNITA'<br>MISURA | MEDIA<br>MENSILE <sup>(1)</sup> | MEDIE ORARIE <sup>(2)</sup> |                    |                    |                       | MEDIE GIORNALIERE(5) |                    |                    |                       |
|-----------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
|                       |                  |                                 | LIMITE                      | MIN <sup>(3)</sup> | MAX <sup>(3)</sup> | SUPERI <sup>(4)</sup> | LIMITE               | MIN <sup>(6)</sup> | MAX <sup>(6)</sup> | SUPERI <sup>(7)</sup> |
| Ossido<br>Carbonio    | mg/Nm³           | 1,0                             | 10                          | 0,3                | 6,8                | 0                     | 1                    | 0,3                | 2,2                | 0                     |
| Ossidi di<br>Azoto    | mg/Nm³           | 20,1                            | 35                          | 12,5               | 23,2               | 0                     | 25                   | 18,5               | 21,7               | 0                     |
| Ammoniaca             | mg/Nm³           | 0,2                             | 5                           | 0,1                | 0,3                | 0                     | -                    | 0,1                | 0,2                | 0                     |

| ORE MENSILI DI FUNZIONAMENTO IN MARCIA | h/mese    | 607 |
|--|-----------|-----|
| SOPRA MINIMO TECNICO                   | II/IIIese |     |

- (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) MEDIA GIORNALIERA: è la media dei valori orari (strumentalmente validi e sopra il minimo tecnico) acquisiti nel giorno di riferimento, riferita alle condizioni previste dall'autorizzazione)
- (6) MIN/MAX: valori di concentrazione medi giornalieri minimi e massimi rilevati nel mese di riferimento.
- (7) SUPERI: numero di superamenti del valore limite giornaliero.

Fonte: Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni della Centrale Termoelettrica di IREN MONCALIERI (TO)

## **ARPA Piemonte**

Codice Fiscale - Partita IVA 07176380017

P.E.C.: dip.torino@pec.arpa.piemonte.it