



Iren Energia S.p.A.
Corso Svizzera, 95 - 10143 Torino
Tel. +39 011 5549111 - Fax +39 011 538313
Capitale Sociale i.v. Euro 918.767.148,00
Registro Imprese di Torino,
C.F. 09357630012
REA: TO-1045119 (CCIAA TO)

www.irenenergia.it
irenenergia@pec.gruppouren.it
Società partecipante al Gruppo IVA Iren
Partita IVA del Gruppo 02863660359
Società sottoposta a direzione
e coordinamento dell'unico socio Iren S.p.A.
C.F. 07129470014

Torino, 16 maggio 2022

Prot. IE01436

Città Metropolitana di Torino
Dipartimento Ambiente e vigilanza ambientale
Area Risorse Idriche e tutela dell'atmosfera
Corso Inghilterra, 7/9
10138 Torino

protocollo@cert.cittametropolitana.torino.it

ARPA Piemonte
Dipartimento Territoriale Piemonte Nord Ovest
Via Pio VII, 9
10135 Torino

dip.torino@pec.arpa.piemonte.it

Ministero della Transizione Ecologica
Dipartimento Sviluppo Sostenibile (DISS)
Direzione Generale Valutazioni Ambientali (VA)
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma

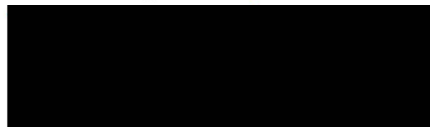
VA@pec.mite.gov.it

Oggetto: Centrale termica di integrazione e riserva Politecnico, C.so Ferrucci 123/A, Torino.
Autorizzazione Integrata Ambientale – Atto n. D.D. 2504 del 06/07/2020
Trasmissione ore operative.

Con riferimento alla prescrizione riportata nell'allegato A, paragrafo 4.3, punto 16 dell'Autorizzazione Integrata Ambientale in oggetto, si trasmette in allegato la relazione in cui è riportata la registrazione delle ore operative dal 1° gennaio 2016 delle caldaie di integrazione e riserva.

Distinti saluti.

IREN ENERGIA S.p.A.
DIRETTORE
PRODUZIONE TERMOELETTRICA
Dott. Ing. Enrico Clara



CENTRALE TERMICA DI INTEGRAZIONE E RISERVA POLITECNICO
Autorizzazione Integrata Ambientale D.D. N. 2504 del 06 luglio 2020,

RELAZIONE ORE OPERATIVE

Il punto 15 del paragrafo 4.3 “Punti di emissione e convogliamento degli effluenti”, del capitolo 4 “Emissioni in atmosfera” dell’Allegato A della Determinazione Dirigenziale n. 2504 del 06 luglio 2020, riporta testualmente:

- *“Ai sensi dell’art. 273, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. il Gestore è autorizzato, nel periodo compreso tra il 1 gennaio 2016 e il 31 dicembre 2023 ad esercire gli impianti denominati “Caldaia 1” (camino 1), “Caldaia 2” (camino 2), “Caldaia 3” (camino 3) per un numero massimo di ore operative pari a 17500 ore per ogni singolo impianto”.*

Il successivo punto 16 del medesimo paragrafo riporta inoltre:

- *“Ai sensi dell’art. 273, comma 4, lettera b) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., il Gestore deve, entro il 31 maggio di ogni anno, a partire dal 31 maggio 2017, presentare alla Città Metropolitana di Torino, all’ARPA Piemonte e al Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare una relazione in cui è riportata la registrazione delle ore operative utilizzate dal 1 gennaio 2016”.*

Considerato infine quanto definito all’art. 268, comma aa-bis) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.:

- *“ore operative: il tempo, espresso in ore, durante il quale un grande impianto di combustione o un medio impianto di combustione è, in tutto o in parte, in esercizio e produce emissioni in atmosfera, esclusi i periodi di avviamento e di arresto”.*

si riepilogano di seguito le ore di normale funzionamento rilevate dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera di ogni caldaia di integrazione e riserva della Centrale Politecnico, per gli anni in considerazione:

ORE OPERATIVE			
Anno	Caldaia 1	Caldaia 2	Caldaia 3
2016	14	28	38
2017	56	207	144
2018	23	105	61
2019	70	90	54
2020	67	25	76
2021	60	43	48
2022			
2023			
TOTALE ANNI:	290	498	421
MAX AUTORIZZATO:	17.500	17.500	17.500