



San Donato Milanese, 07/02/2022

Oggetto: Valori medi delle emissioni rilevati in campo

Impianto di Tarsia - Media dei valori di emissione per i rapporti di prova riguardanti l'unità TC 4.

RAPPORTO DI PROVA	CO 15% O2 (mg/Nm³)	NOx 15% O2 (mg/Nm³)	O2 (%)
Rapporto di prova 23-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 24/01/2022 dalle 14:50 alle 15:20	4.4	42.2	15.06
Rapporto di prova 24-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 24/01/2022 dalle 15:20 alle 15:50	4.2	44.8	15.05
Rapporto di prova 25-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 24/01/2022 dalle 15:50 alle 16:20	4.1	45.4	15.06
Media aritmetica	4.2	44.1	15.06

Impianto di Tarsia - Media dei valori di emissione per i rapporti di prova riguardanti l'unità TC 3.

RAPPORTO DI PROVA	CO 15% O2 (mg/Nm³)	NOx 15% O2 (mg/Nm³)	O2 (%)
Rapporto di prova 26-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 09:30 alle 10:00	28.9	39.5	16.03
Rapporto di prova 27-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 10:00 alle 10:30	36.2	36.8	15.89
Rapporto di prova 28-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 10:30 alle 11:00	47.7	35.2	15.76
Media aritmetica	37.6	37.2	15.89



Impianto di Tarsia - Media dei valori di emissione per i rapporti di prova riguardanti l'unità TC 1.

RAPPORTO DI PROVA	CO 15% O ₂ (mg/Nm ³)	NO _x 15% O ₂ (mg/Nm ³)	O ₂ (%)
Rapporto di prova 29-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 12:15 alle 12:45	4.4	64.1	15.47
Rapporto di prova 30-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 12:45 alle 13:15	3.7	59.2	15.09
Rapporto di prova 31-2022 del 07/02/2022 Misure effettuate il 25/01/2022 dalle 13:15 alle 13:45	3.2	57.1	14.90
Media aritmetica	3.8	60.1	15.15

DISPMI
Laboratori e Sviluppo
Dott.ssa Alejandra Casola

D.ssa Alejandra Casola López
Laboratori e Sviluppo



DISPMI
Laboratori e Sviluppo
Il Responsabile
(Ing. A. Alagna)