

Termovalorizzatore Bolzano

Data: 10/08/2019

Report Medie Semiorarie

Table with 28 columns: SO2 mg/Nm3, HCL mg/Nm3, Hg ug/Nm3, CO mg/Nm3, POLV mg/Nm3, NOX mg/Nm3, COT mg/Nm3, NH3 mg/Nm3, Q fumi Nm3/h, O2 %, T fumi °C, T camera Postcomb. °C, Impianto. Rows include hourly data from 00:30 to 24:00, summary rows (MIN, MAX, Limite Semiorario, etc.), and daily averages (Media Giorno, Limite Giorno).

NOTE: (1) Assenza RegISTRAZIONI Medie (4) Media Non Valida (5) Supero Limite di Legge (7) Media non calcolata (9) Fondo scala superato

Elaborazioni conformi D.Lgs n.152/2006 Le misure di emissione sono riferite ad un tenore di ossigeno del 11% Vol.

Elaborazioni del parametro CO secondo D.Lgs 152/2006 (soglia 95%)
Table with 2 columns: Value and Description (e.g., 140 Medie 10 Minuti del CO valide, 0 Medie 10 Minuti del CO valide superiori al Limite di 150 mg/Nm3).

Table with columns for SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q Rauchgas, O2, T Rauchgas, T Nachbrennkammer, and Anlage. Rows include time intervals from 00:30 to 24:00 and summary rows for MIN, MAX, Grenzwert, and Tagesmittelwert.

Summary table with rows for MIN, MAX, Grenzwert 1/2 h, Konfidenzintervall, % Mittelwert 1/2 h < Schwelle 97%, and Schwellenwert 97% across various parameters.

Tagesmittelwert and Grenzwert 24 h row showing daily averages and 24-hour limits for all parameters.

NOTE: (1) Mittelwert-Aufzeichnung nicht vorhanden (4) Ungültiger Mittelwert (5) Grenzwertüberschreitung (7) Nicht berechneter Mittelwert (9) Messbereichsendwert überschritten

Berechnungen nach GvD Nr. 152/2006 Die Ergebnisse der Emissionsmessungen beziehen sich auf einen Bezugssauerstoffgehalt von 11% Vol.

Berechnungen der CO-Parameter nach GvD Nr. 152/2006 (Schwelle 95%) table with rows for CO measurements and limits.