

Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni

Centrale di Napoli Levante - Turbogas NA41

Tabella 19: Riepilogo annuale dei transitori nell'anno 2023

Camino E1 - Dati normalizzati e corretti in O₂ (rif. O₂ 15%)

MESE	Avviamento da freddo								
	NOx (come NO ₂)	CO	VOLUME FUMI	NOx (come NO ₂)	CO	N° avviamenti	Durata da fiamma a parallelo	Durata da parallelo a minimo tecnico	GAS NATURALE
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	Nm ³	kg	kg		minuti		Sm ³
GENNAIO									
FEBBRAIO	80,1	78,8	109.901,2	8,8	8,7	1,0	7	113	2.694,5
MARZO									
APRILE	77,8	79,5	92.591,8	7,2	7,4	1,0	6	115	2.164,4
MAGGIO	68,8	83,5	283.710,0	19,5	23,7	3,0	19	428	6.541,3
GIUGNO									
LUGLIO	65,9	83,6	103.077,5	6,8	8,6	1,0	7	247	2.335,6
AGOSTO									
SETTEMBRE	70,3	72,0	104.115,3	7,3	7,5	1,0	7	111	2.387,6
OTTOBRE	68,0	76,9	105.260,3	7,2	8,1	1,0	7	125	2.501,6
NOVEMBRE	72,1	80,8	105.983,9	7,6	8,6	1,0	7	107	2.417,3
DICEMBRE	66,8	69,7	204.064,4	13,6	14,2	2,0	13	217	4.692,9
MEDIA/TOTALE ANNUALE	71,2	78,1	1.108.704,4	78,1	86,7	11,0	73,0	1.463,0	25.735,3

MESE	Avviamento da tiepido								
	NOx (come NO ₂)	CO	VOLUME FUMI	NOx (come NO ₂)	CO	N° avviamenti	Durata da fiamma a parallelo	Durata da parallelo a minimo tecnico	GAS NATURALE
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	Nm ³	kg	kg		minuti		Sm ³
GENNAIO	69,7	83,5	1.348.506,6	94,0	112,7	13,0	93	842	3.833,3
FEBBRAIO	68,4	84,8	1.093.813,0	74,9	92,8	11,0	77	354	5.247,9
MARZO	60,0	77,9	559.973,7	33,6	43,6	6,0	39	241	2.818,4
APRILE	62,9	76,7	462.216,3	29,1	35,5	4,0	31	325	4.102,0
MAGGIO	57,7	81,8	725.624,4	41,9	59,4	8,0	52	210	8.386,5
GIUGNO	55,6	80,1	182.016,9	10,1	14,6	2,0	13	60	1.954,5
LUGLIO	59,6	75,4	306.312,5	18,3	23,1	3,0	21	282	2.487,3
AGOSTO	53,2	83,5	1.876.860,0	99,9	156,7	21,0	145	427	2.542,5
SETTEMBRE	58,9	85,6	1.021.675,8	60,2	87,5	11,0	77	400	4.675,1
OTTOBRE	58,8	91,8	807.706,3	47,5	74,1	9,0	63	241	4.454,3
NOVEMBRE	66,9	71,6	963.737,5	64,5	69,0	10,0	67	564	4.444,3
DICEMBRE	58,2	72,1	675.105,8	39,3	48,7	7,0	47	261	6.786,9
MEDIA/TOTALE ANNUALE	60,8	80,4	10.023.548,7	613,1	817,5	105,0	725,0	4.207,0	51.733,0

MESE	Avviamento da caldo								
	NOx (come NO ₂)	CO	VOLUME FUMI	NOx (come NO ₂)	CO	N° avviamenti	Durata da fiamma a parallelo	Durata da parallelo a minimo tecnico	GAS NATURALE
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	Nm ³	kg	kg		minuti		Sm ³
GENNAIO	66,0	91,1	779.456,2	51,4	71,0	8,0	56	212	2.923,4
FEBBRAIO	64,2	91,7	746.627,9	47,9	68,5	8,0	53	100	4.728,2
MARZO	61,7	91,2	263.436,2	16,3	24,0	3,0	19	40	1.953,3
APRILE	54,7	82,1	495.790,0	27,1	40,7	5,0	36	63	4.368,4
MAGGIO	53,8	87,1	174.091,1	9,4	15,2	2,0	13	25	4.448,6
GIUGNO	54,3	79,0	223.219,0	12,1	17,6	2,0	17	24	2.352,2
LUGLIO	50,2	88,7	1.321.036,1	66,3	117,2	17,0	109	203	1.933,8
AGOSTO	52,4	80,8	855.684,8	44,8	69,2	9,0	64	134	2.132,6
SETTEMBRE	57,9	89,2	724.911,3	42,0	64,7	8,0	56	183	1.943,2
OTTOBRE	55,3	95,8	690.482,1	38,2	66,2	8,0	53	90	4.579,9
NOVEMBRE	60,9	82,3	519.809,6	31,6	42,8	5,0	38	73	4.516,1
DICEMBRE	52,3	76,8	606.569,7	31,8	46,6	6,0	44	73	2.132,0
MEDIA/TOTALE ANNUALE	57,0	86,3	7.401.114,1	418,8	643,6	81,0	558,0	1.220,0	38.011,6

MESE	Fermata							
	NOx (come NO ₂)	CO	VOLUME FUMI	NOx (come NO ₂)	CO	N° fermate	Durata	GAS NATURALE
	mg/Nm ³	mg/Nm ³	Nm ³	kg	kg		minuti	Sm ³
GENNAIO	56,6	66,2	3.896.692,5	220,4	257,9	19,0	241	102.673,2
FEBBRAIO	53,7	62,7	3.747.421,2	201,3	234,9	20,0	228	101.476,1
MARZO	49,7	60,2	1.899.386,1	94,3	114,4	9,0	118	52.114,3
APRILE	47,1	58,5	1.780.646,4	83,9	104,1	10,0	110	47.918,1
MAGGIO	43,2	57,1	2.251.625,6	97,3	128,5	13,0	143	60.797,0
GIUGNO	42,9	57,3	736.264,7	31,6	42,2	4,0	47	19.543,2
LUGLIO	60,8	27,8	2.943.653,7	179,0	81,9	18,0	358	71.882,9
AGOSTO	40,3	57,2	4.652.740,4	187,7	266,0	26,0	298	120.744,1
SETTEMBRE	52,6	51,9	2.965.081,6	155,8	153,8	17,0	230	73.434,2
OTTOBRE	42,2	61,0	2.712.168,9	114,5	165,3	15,0	173	70.763,4
NOVEMBRE	48,9	58,1	3.004.782,4	147,0	174,6	16,0	191	76.753,0
DICEMBRE	50,0	61,5	2.728.725,8	136,4	167,7	15,0	168	66.696,9
MEDIA/TOTALE ANNUALE	49,0	56,6	33.319.189,3	1.649,20	1.891,30	182,0	2.305,0	864.796,2