

Concentrazione media mensile e quadrimestrale SO₂, Nox, polveri e CO

Anno 2012

Periodo di riferimento	U.M.	Tipo di sostanza	SF1	SF2	SF3	SF4	SF5	SF6
gen-12	mg/Nm ³	SO₂	72,7	74,1	714,5	748,5	102,9	128,6
	"	Nox	53,1	54,5	256,6	294,5	96,0	75,6
	"	Polveri	2,9	3,0	1,6	0,5	1,8	3,4
	"	CO	11,9	14,1	6,1	8,1	4,2	2,5
feb-12	mg/Nm ³	SO₂	Spento	Spento	721,3	777,4	95,5	95,0
	"	Nox	Spento	Spento	278,5	323,4	77,5	89,3
	"	Polveri	Spento	Spento	2,1	0,5	2,2	5,1
	"	CO	Spento	Spento	9,5	8,4	9,6	8,9
mar-12	mg/Nm ³	SO₂	90,8	85,7	732,6	789,5	108,1	96,0
	"	Nox	50,6	58,9	227,9	287,4	94,3	100,8
	"	Polveri	3,2	3,9	3,8	0,5	3,9	15,4
	"	CO	13,6	14,0	17,9	4,6	9,7	2,2
apr-12	mg/Nm ³	SO₂	86,9	88,6	790,7	830,2	Spento	Spento
	"	Nox	49,9	48,5	203,3	307,0	Spento	Spento
	"	Polveri	3,9	4,2	10,9	0,5	Spento	Spento
	"	CO	10,2	14,3	27,7	3,4	Spento	Spento
gen-apr 2012	mg/Nm ³	SO₂	83,5	82,8	739,8	786,4	102,2	106,5
	"	Nox	51,2	54,0	241,6	303,1	89,3	88,6
	"	Polveri	3,3	3,7	4,6	0,5	2,6	8,0
	"	CO	11,9	14,1	15,3	6,1	7,8	4,5

Periodo di riferimento	U.M.	Tipo di sostanza	SF1	SF2	SF3	SF4	SF5	SF6
mag-12	mg/Nm ³	SO2	84,3	90,8	810,2	809,2	Spento	149,6
	"	Nox	52,9	56,1	246,7	262,1	Spento	95,7
	"	Polveri	3,2	3,2	4,2	0,5	Spento	6,0
	"	CO	10,7	12,5	18,5	1,9	Spento	2,8
giu-12	mg/Nm ³	SO2	113,0	117,9	808,4	845,5	87,9	Spento
	"	Nox	58,8	60,4	280,2	291,5	97,1	Spento
	"	Polveri	2,9	2,5	2,5	0,6	3,1	Spento
	"	CO	14,4	12,3	8,4	9,0	10,7	Spento
lug-12	mg/Nm ³	SO2	113,7	122,2	724,7	Spento	101,5	108,9
	"	Nox	60,6	56,5	200,2	Spento	87,0	101,9
	"	Polveri	3,1	2,9	3,3	Spento	4,4	9,9
	"	CO	15,6	15,5	14,7	Spento	8,2	8,3
ago-12	mg/Nm ³	SO2	97,2	96,1	748,6	774,7	Spento	111,8
	"	Nox	61,0	58,1	256,0	273,2	Spento	82,7
	"	Polveri	2,7	3,3	3,4	1,0	Spento	9,9
	"	CO	13,4	12,8	9,1	5,0	Spento	8,5
mag-ago 2012	mg/Nm ³	SO2	102,1	106,8	773,0	809,8	94,7	123,4
	"	Nox	58,3	57,8	245,8	275,6	92,1	93,4
	"	Polveri	3,0	3,0	3,4	0,7	3,8	8,6
	"	CO	13,5	13,3	12,7	5,3	9,5	6,5

Periodo di riferimento	U.M.	Tipo di sostanza	SF1	SF2	SF3	SF4	SF5	SF6
set-12	mg/Nm ³	SO2	92,0	94,7	760,2	788,4	Spento	Spento
	"	Nox	69,5	59,6	271,4	286,9	Spento	Spento
	"	Polveri	2,8	3,6	3,8	0,6	Spento	Spento
	"	CO	19,9	14,3	13,0	2,4	Spento	Spento
ott-12	mg/Nm ³	SO2	85,5	89,5	793,0	790,7	Spento	122,3
	"	Nox	64,7	64,0	305,2	274,6	Spento	106,2
	"	Polveri	2,7	3,2	2,5	0,7	Spento	9,8
	"	CO	21,8	20,2	8,4	9,5	Spento	27,2
nov-12	mg/Nm ³	SO2	89,4	90,2	778,1	799,2	127,6	109,8
	"	Nox	64,1	63,9	310,3	288,0	92,8	95,4
	"	Polveri	2,6	2,9	3,4	0,4	3,2	8,4
	"	CO	12,9	14,0	9,4	5,0	11,5	10,6
dic-12	mg/Nm ³	SO2	79,5	83,2	799,2	812,9	Spento	132,7
	"	Nox	65,1	61,9	317,6	296,8	Spento	82,2
	"	Polveri	2,5	2,9	2,9	0,5	Spento	5,5
	"	CO	12,3	11,1	9,9	6,2	Spento	6,5
set-dic 2012	mg/Nm ³	SO2	86,6	89,4	782,6	797,8	127,6	121,6
	"	Nox	65,9	62,4	301,1	286,6	92,8	94,6
	"	Polveri	2,7	3,2	3,2	0,6	3,2	7,9
	"	CO	16,7	14,9	10,2	5,8	11,5	14,8