

**IMPIANTO DI COGENERAZIONE MONZA SUD
CONTROLLO EMISSIONI**

ANALISI FUMI DELLA SETTIMANA DAL 02-GIUGNO AL 08-GIUGNO

DATA	MOTORE 1		MOTORE 2		MOTORE 3		CALDAIA	
	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX
lunedì 2 giugno 2008	114,4	16,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
martedì 3 giugno 2008	119,9	22,6	52,0	23,2	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
mercoledì 4 giugno 2008	100,1	62,9	48,7	54,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
giovedì 5 giugno 2008	108,7	45,7	51,1	69,7	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
venerdì 6 giugno 2008	112,8	29,5	46,5	29,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
sabato 7 giugno 2008	119,4	32,1	60,0	55,7	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
domenica 8 giugno 2008	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	52,9	11,0	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>

LEGENDA

CO : OSSIDO DI CARBONIO MISURATO IN mg/N mc

NOX : OSSIDI DI AZOTO MISURATO IN mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER I MOTORI

VALORE LIMITE CO 200 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 100 mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER LA CALDAIA

VALORE LIMITE CO 100 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 200 mg/N mc

**IMPIANTO DI COGENERAZIONE MONZA SUD
CONTROLLO EMISSIONI**

ANALISI FUMI DELLA SETTIMANA DAL 09-GIUGNO AL 15-GIUGNO

DATA	MOTORE 1		MOTORE 2		MOTORE 3		CALDAIA	
	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX
lunedì 9 giugno 2008	100,3	23,6	58,2	24,0	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
martedì 10 giugno 2008	114,6	33,0	63,3	61,7	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
mercoledì 11 giugno 2008	114,3	29,6	63,1	61,6	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
giovedì 12 giugno 2008	105,1	23,4	57,5	58,1	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
venerdì 13 giugno 2008	114,7	34,3	47,2	81,3	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
sabato 14 giugno 2008	113,7	16,5	59,0	10,3	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
domenica 15 giugno 2008	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>

LEGENDA

CO : OSSIDO DI CARBONIO MISURATO IN mg/N mc

NOX : OSSIDI DI AZOTO MISURATO IN mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER I MOTORI

VALORE LIMITE CO 200 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 100 mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER LA CALDAIA

VALORE LIMITE CO 100 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 200 mg/N mc

**IMPIANTO DI COGENERAZIONE MONZA SUD
CONTROLLO EMISSIONI**

ANALISI FUMI DELLA SETTIMANA DAL 16-GIUGNO AL 22-GIUGNO

DATA	MOTORE 1		MOTORE 2		MOTORE 3		CALDAIA	
	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX
lunedì 16 giugno 2008	133,9	15,3	72,3	16,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
martedì 17 giugno 2008	123,8	10,3	77,4	13,0	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
mercoledì 18 giugno 2008	141,3	13,7	81,6	31,1	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
giovedì 19 giugno 2008	119,2	9,7	57,9	35,7	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
venerdì 20 giugno 2008	125,5	15,8	59,0	37,1	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
sabato 21 giugno 2008	130,0	13,4	82,9	14,6	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
domenica 22 giugno 2008	137,3	6,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>

LEGENDA

CO : OSSIDO DI CARBONIO MISURATO IN mg/N mc

NOX : OSSIDI DI AZOTO MISURATO IN mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER I MOTORI

VALORE LIMITE CO 200 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 100 mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER LA CALDAIA

VALORE LIMITE CO 100 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 200 mg/N mc

**IMPIANTO DI COGENERAZIONE MONZA SUD
CONTROLLO EMISSIONI**

ANALISI FUMI DELLA SETTIMANA DAL 23-GIUGNO AL 29-GIUGNO

DATA	MOTORE 1		MOTORE 2		MOTORE 3		CALDAIA	
	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX	CO	NOX
lunedì 23 giugno 2008	130,6	12,4	69,3	17,8	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
martedì 24 giugno 2008	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>
mercoledì 25 giugno 2008	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>
giovedì 26 giugno 2008	121,7	9,2	55,9	5,8	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
venerdì 27 giugno 2008	120,7	13,0	61,3	10,5	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
sabato 28 giugno 2008	101,4	1,2	47,6	8,7	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>	<i>FERMO</i>
domenica 29 giugno 2008	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>	<i>N.D.</i>

LEGENDA

CO : OSSIDO DI CARBONIO MISURATO IN mg/N mc

NOX : OSSIDI DI AZOTO MISURATO IN mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER I MOTORI

VALORE LIMITE CO 200 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 100 mg/N mc

PARAMETRI DI RIFERIMENTO PER LA CALDAIA

VALORE LIMITE CO 100 mg/N mc

VALORE LIMITE NOX 200 mg/N mc