

RENDICONTO AMBIENTALE

	ANNO							
	2002	2003	2004	2005		2006	2007	
PRODUZIONE								
SPEDITO	t / anno	31.360	29.504	26.920	26.021	t / anno	25.220	23.953
VERSATO A MAGAZZINO	t / anno	31.327	29.525	27.150	25.748	t / anno	25.088	24.464
ACQUA								
APPROVIGGIONAMENTO IDRICO								
POZZO	m ³ /anno	3.300.000	3.150.000	4.651.325	5.696.000	m ³ /anno	4.549.973	4.436.980
ACQUEDOTTO	m ³ /anno	10.000	10.000	10.000		m ³ /anno	152.265	131.097
ACQUE SUPERFICIALI	m ³ /anno	no	no	no		m ³ /anno	no	no
ALTRI	m ³ /anno	no	no	no		m ³ /anno	no	no
TOTALE	m ³ /anno	3.310.000	3.160.000	4.661.325		m ³ /anno	4.702.238	4.568.077
CONSUMI IDRICI								
FABBISOGNO	m ³ /anno	8.800.000	9.280.000	9.045.925	9.800.000	m ³ /anno	8.800.000	8.715.000
PRELIEVO	m ³ /anno	3.300.000	3.150.000	4.651.325	5.696.000	m ³ /anno	4.549.973	4.436.980
INDICE RICIRCOLO	%	63	66	49	42	%	48	49
SCARICHI IDRICI								
ACQUE SUPERFICIALI	m ³ /anno	2.200.000	2.047.500	2.520.000	2.688.000	m ³ /anno	2.610.000	2.573.000
PUBBLICA FOGNATURA	m ³ /anno	no	no	no	no	m ³ /anno	no	no
ALTRI	m ³ /anno	no	no	no	no	m ³ /anno	no	no
TOTALE	m ³ /anno	2.200.000	2.047.500	2.520.000	2.688.000	m ³ /anno	2.610.000	2.573.000
INQUINANTI								
METALLI	t / anno	0,9274	0,7000	0,5000	1,9000	t / anno	6,5	1,5
COD	t / anno	104,832	96,00000	55,80000	82,56000	t / anno	39,7	103
SOLIDI SOSPESI	t / anno	42,336	38,40000	54,00000	42,24000	t / anno	79,0	52
TENSIOATTIVI	t / anno	2,500	3,456	1,000	2,100	t / anno	11,0	25
OLI MINERALI	t / anno	5,000	4,800	1,000	0,950	t / anno	5,3	25
ENERGIA								
CONSUMO DI ENERGIA								
ENERGIA ELETTRICA ACQUISTATA	tep/anno	20.000	18.535	17.404	18.520	Kw/a	81.817.923	72.851.755
ENERGIA ELETTRICA AUTO -PRODotta	tep/anno	no	no				no	no
GAS NATURALE (METANO- CH ₄)	tep/anno	25.293	23.494	23.880,15	24.027	mc/a	28.798.923	26.828.354
GASOLIO O KEROSENE	tep/anno	56,550	41,120	41,120	42,840	mc	39,994	40
EN. TERM. DI ACQU. DA ALTRI SETT. O DA TERZI	tep/anno	no	no	no			no	no
EMISSIONI IN ATMOSFERA								
EMISSIONI IN ATMOSF. DA PROCESSI PRODUT.								
CO ₂	t/anno					t/anno	46.219	46.176
CO	t/anno					t/anno	161	137
Nh ₃	t/anno					t/anno	14	12
SOT	t/anno					t/anno	107	40
NO _x	t / anno	182,3	131,307	122,000		t / anno	118	111
Polveri	t / anno	125,000	109,487	95,000		t / anno	95	270
RIFIUTI								
RIFIUTI PRODOTTI								
RIFIUTI URBANI	t / anno	454	388	365	363	t / anno	121	309
RIFIUTI INDUSTRIALI	t / anno	16.474	13.275	12.759	12.848	t / anno	12.774	11.196
TOTALE	t / anno	16.928	13.663	13.124	13.211	t / anno	12.895	11.505
RIFIUTI SMALTITI								
TERMODISTRUZIONE	t / anno	17	15	10	16	t / anno	598	462
TRATTAMENTO	t / anno	2.618	1.715	972	1.975	t / anno	2.368	1.823
DISCARICA CONTROLLATA	t / anno	5.339	3.883	3.951	3.922	t / anno	3.386	3.126
TOTALE RIFIUTI SMALTITI	t / anno	7.974	5.613	4.933	5.913	t / anno	6.352	5.411
RIFIUTI RICICLATI								
TOTALE RIFIUTI RICICLATI	t / anno	8.500	7.662	6.775	6.383	t / anno	6.460	6.275
INDICE DI RICIRCOLO	%	50	56	52	48	%	50	47