

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI: MAROLA

SCHEDA DATI TECNICI			
Parametri di processo		Valori di progetto	Valori medi Gennaio – Giugno 2008
Abitanti equivalenti	A.E.	1500	274
Portata media al biologico	m ³ /d	225	132
Carico organico	kg COD/d	198.00	32.34
Carico solidi sospesi	kg MST/d	135.00	10.16
Carico BOD	kg BOD/d	90.00	14.79
Carico azoto	kg azoto/d	18.00	4.36
Carico fosforo	kg fosforo/d	4.50	0.44

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO						
Parametri		Valori medi Gennaio – Giugno 2008			Lim. Tab.III L. R. 1053	Abbattimenti medi %
		N° determ.	Ingresso	Uscita		
BOD	mg/l	6	111.7	2.3	40	97.7
COD	mg/l	6	244.2	30.5	160	87.2
MST	mg/l	6	76.7	8.7	80	88.9
Azoto	mg/l	6	32.9	15.5	-	53.7
Fosforo	mg/l	6	3.4	2.2	-	26.3

