C.G.S. SALERNO S.R.L. CONSORZIO GESTIONE SERVIZI

2014

IMPIANTO DI DEPURAZIONE C.G.S. SALERNO S.R.L. ZONA INDUSTRIALE – LOC. SPERLONGA PALOMONTE (SA)

PARAMETRI FUNZIONALI IMPIANTO Ossigeno disciolto – Rapporto ricircolo

Riferimenti: PMeC par. 2.2.3.

Controllo: mensile

Revisione	Data	Verificata	Approvata	
00	18/03/2013	Responsabile Impianto	Responsabile IPPC	

IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PALOMONTE PARAMETRI FUNZIONALI IMPIANTO

ANNO

2014

		OSSIDAZIONE		
		mg/l ossigeno residuo		
Mese		Linea 1	Linea 2	
Gennaio		2,4	2,7	
Febbraio		1.7	2,1	
Marzo		2,2	3,0	
Aprile		2,9	2,5	
Maggio		1,7	1,9	
Giugno		2,4	2,0	
Luglio		3,1	2,9	
Agosto		3,0	2,7	
Settembre		2,5	2,4	
Ottobre		1,9	1,8	
Novembre		2,5	2,7	
Dicembre	-	2,0	2,4	

OSSIDAZIONE
Rapp. Ricircolo fanghi %
/0
140
150
140
140
130
150
150
160
150
140
140
140

Il Responsabile

