



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

<p>IMPIANTO DI DEPURAZIONE C.G.S. SALERNO S.R.L. ZONA INDUSTRIALE – LOC. SPERLONGA PALOMONTE (SA)</p>
--

CONSUMO ADDITIVI

Riferimenti: PMeC par. 2.1.3.

Controllo: giornaliero

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

CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

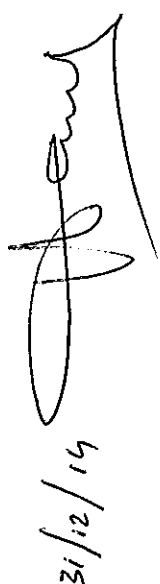
IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

dicembre 2014

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.
Pofielettrolita	10				10					20																						40
Cloruro Ferrico																																0
Calce Idrata																																0
Antischiuma																																0
ipoclorito																																0
carboni attivi																																0
calce in polvere																																0
disodor pvn																																0
acido cloridico																																0

31/12/14




CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

nov-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.					
Polielettrolita Kg			10			10						10						10				10			10								10				90
Cloruro Ferrico Kg																																					0
Calce Idrata Kg																																					0
Antischiuma lt																																					0
ipoclorito lt																																					0
carboni attivi kg																																					0
calce in polvere kg																																					0
disodor pvn lt																																					0
acido cloridico lt																																					0

01-12-2014 

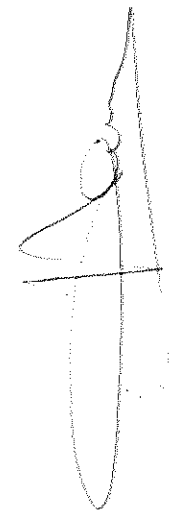
CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

ott-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.	
Polielettrolita	10		15						15			10			10		15				10				15				10				110
Cloruro Ferrico																																	0
Calce Idrata																																	0
Antischiuma																																	0
ipoclorito																																	0
carboni attivi																																	0
calce in polvere																																	0
disodor pvn																																	0
acido cloridico																																	0



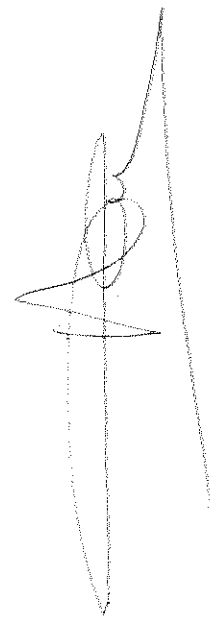
CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

set-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.		
Polielettrolita Kg	10		15						15			10					15					10				15						10			100
Cloruro Ferrico Kg																																			0
Calce Idrata Kg																																			0
Antischiuma lt																																			0
ipoclorito lt																																			0
carboni attivi kg																																			0
calce in polvere kg																																			0
disodor pvn lt										50																50									100
acido cloridico lt																																			0



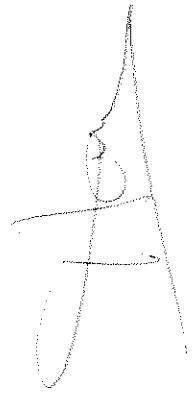
CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

lug-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.		
Poli elettrolita								10		10					10			10			15			10					10				85	
Cloruro Ferrico																																		0
Calce Idrata																																		0
Antischiuma																																		0
ipoclorito																																		0
carboni attivi																																		0
calce in polvere																																		0
disodor pvn			30													20								20									70	
acido cloridico																																		0



CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

giu-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	TOT.
Polietrolita			10							15							10														40
Cloruro Ferrico													5																		0
Calce Idrata																															0
Antischiuma																															0
ipoclorito																															0
carboni attivi																															0
calce in polvere																															0
disodor pvn																															0
acido cloridico																															0

[Handwritten signature]

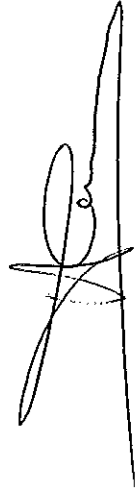
CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

mag-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.			
Polielettrolita Kg												10			10						10		10											50	
Cloruro Ferrico Kg																																			0
Calce Idrata Kg																																			0
Antischiuma lt																																			0
ipoclorito lt																																			0
carboni attivi kg																																			0
calce in polvere kg																																			0
disodor pvn lt																																			0
acido cloridico lt																																			0



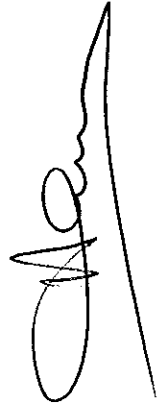
CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE

TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

apr-14

REAGENTI	apr-14																														TOT.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
Polielettrolita			10								10					10							10					5		10		65
Cloruro Ferrico																																0
Calce Idrata																																0
Antischiuma																																0
ipoclorito																																0
carboni attivi																																0
calce in polvere																																0
disodor pvn																															50	50
acido cloridico																																0



CGS Salerno
 Consorzio Gestione Servizi

IMPIANTO DEPURAZIONE PALOMONTE TABELLA CONSUMO REAGENTI DI IMPIANTO

mar-14

REAGENTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOT.		
Polielettrolita Kg			5		10					5		10	10					10	5		10			10									90	
Cloruro Ferrico Kg																																		0
Calce Idrata Kg																																		0
Antischiuma lt																																		0
ipoclorito lt																																		0
carboni attivi kg																																		0
calce in polvere kg																																		0
disodor pvn lt																																		0
acido cloridico lt																																		0

