

	<b>C.G.S. SALERNO S.R.L.</b> <b>CONSORZIO GESTIONE SERVIZI</b>	
		2014



<p align="center"> <b>IMPIANTO DI DEPURAZIONE</b>  <b>C.G.S. SALERNO S.R.L.</b>  <b>ZONA INDUSTRIALE – LISCA DEL MOLINO</b>  <b>BUCCINO (SA)</b> </p>
---

**INDICATORI DI IMPATTO**

**Rendimenti di rimozione**

Riferimenti: PMC par 4.2. BAT 7

Analisi: mensili

Revisione	Data	Verificata	Approvata
00	02/08/2013	Responsabile Impianto 	Responsabile IPPC 

<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE: BUCCINO</b>	
	<b>Analisi IMPIANTO: BUCCINO</b>	
	<b>Laboratorio: Battipaglia</b>	<b>DATA: 10/12/2014 ORA: 9.00</b>

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	173	32	81,5	
COD	mg/l O2	659	180	72,7	
SST (nel liquido)	mg/l	342	36	89,5	
Fosforo Totale	mg/l	4,2	0,7	83,3	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	293	12,8	95,6	

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

Resp. Lab.

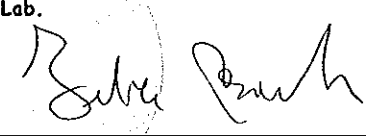
*[Handwritten Signature]*

<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE: BUCCINO</b>	
	<b>Analisi IMPIANTO: BUCCINO</b>	
	<b>Laboratorio: Battipaglia</b>	<b>DATA: 13/11/2014 ORA: 9.00</b>

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	228	83	63,6	
COD	mg/l O2	781	420	46,2	
SST (nel liquido)	mg/l	302	44	85,4	
Fosforo Totale	mg/l	4,2	1,1	73,8	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	261	8,4	96,8	

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

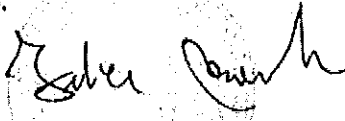
Resp. Lab. 

<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE: BUCCINO</b>	
	<b>Analisi IMPIANTO: BUCCINO</b>	
	<b>Laboratorio: Battipaglia</b>	<b>DATA: 08/10/2014</b> <b>ORA: 9.00</b>

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	350	44	87,4	
COD	mg/l O2	1128	211	81,3	
SST (nel liquido)	mg/l	214	44	79,4	
Fosforo Totale	mg/l	4,3	1	76,7	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	247	12	95,1	

**Nota: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT**

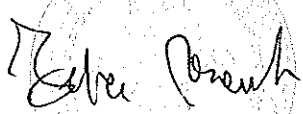
	Resp. Lab. 
--	--

<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE: BUCCINO</b>	
	<b>Analisi IMPIANTO: BUCCINO</b>	
	<b>Laboratorio: Battipaglia</b>	<b>DATA: 17/09/2014</b> <b>ORA: 9.00</b>

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	320	69	78,4	
COD	mg/l O2	1024	301	70,6	
SST (nel liquido)	mg/l	266	44	83,5	
Fosforo Totale	mg/l	4,4	1,3	70,5	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4'	109	13,4	87,7	

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

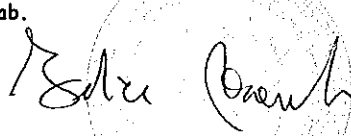
	Resp. Lab. 
--	--

Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE:	BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO:	BUCCINO	
	Laboratorio:	Battipaglia	DATA: 06/08/2014 ORA: 9.00

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	524	75	85,7	
COD	mg/l O2	1652	330	80,0	
SST (nel liquido)	mg/l	592	40	93,2	
Fosforo Totale	mg/l	4,5	1,2	73,3	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	141	26,2	81,4	

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

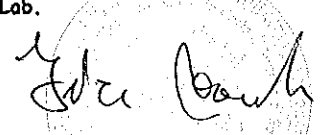
	Resp. Lab. 
--	--

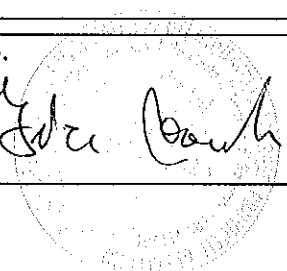
<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE: BUCCINO</b>	
	<b>Analisi IMPIANTO: BUCCINO</b>	
	<b>Laboratorio: Battipaglia</b>	<b>DATA: 17/07/2014</b> <b>ORA: 9.00</b>

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	855	112	86,9	
COD	mg/l O2	2808	488	82,6	
SST (nel liquido)	mg/l	198	52	73,7	
Fosforo Totale	mg/l	3,6	1,3	63,9	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	304	29,2	90,4	

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

	Resp. Lab. 
--	--

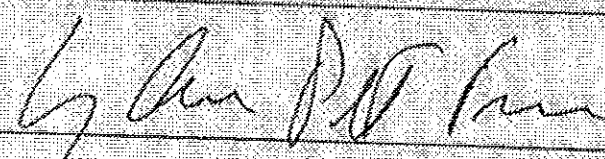
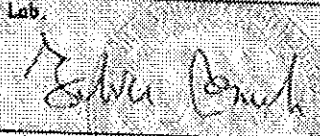


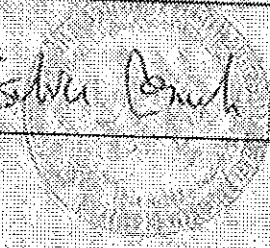
Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE:		BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO:		BUCCINO	
	Laboratori:		Battipaglia	DATA: 18/06/2014 ORA: 9,00

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO
BOD5	mg/l O2	930	111	88,1
COD	mg/l O2	3045	478	84,3
SST (nel liquido)	mg/l	210	54	74,3
Fosforo Totale	mg/l	5,2	1,3	75,0
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4+	612	27,3	95,5

Nota: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

	Resp. Lab. 
---	--





Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE:	BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO:	BUCCINO	
	Laboratorio:	Battipaglia	DATA: 28/05/2014 ORA: 9.00

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO
BOD5	mg/l O2	872	103	88,2
COB	mg/l O2	2891	489	83,1
SST (nei liquida)	mg/l	178	60	66,3
Fosforo Totale	mg/l	4,9	1,3	73,5
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4+	588	28,9	95,1

NOTE: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

Resp. Lab. *Selva*

Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE: BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO: BUCCINO	
	Laboratorio: Battipaglia	DATA: 17/04/2014 ORA: 9.00

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO
BOB5	mg/l O2	775	95	87,7
COD	mg/l O2	2712	456	83,2
SST (nel liquido)	mg/l	298	52	82,6
Fosforo Totale	mg/l	4,2	0,9	78,6
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4	215	27,5	87,2

Note: ANALISI EFFETTUATE SECONDO METODICHE APAT

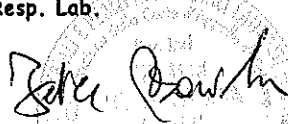
Resp. Lab. *[Signature]*

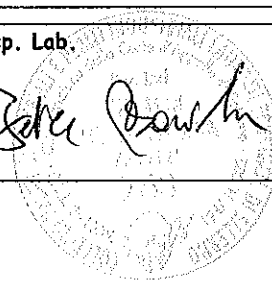
<b>Consorzio Gestione Servizi Salerno</b>	<b>AREA INDUSTRIALE:</b> BUCCINO	
	<b>Analisi IMPIANTO:</b> BUCCINO	
	<b>Laboratorio:</b> Battipaglia	<b>DATA:</b> 20/03/2014

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	<b>538</b>	<b>58</b>	<b>89,2</b>	
COD	mg/l O2	<b>1920</b>	<b>278</b>	<b>85,5</b>	
SST (nel liquido)	mg/l	<b>220</b>	<b>44</b>	<b>80,0</b>	
Fosforo Totale	mg/l	<b>3,5</b>	<b>0,8</b>	<b>77,1</b>	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	<b>583</b>	<b>15</b>	<b>97,4</b>	

Note:

Tecnici di Laboratorio	Resp. Lab. 
------------------------------	--

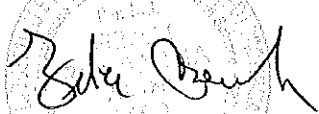


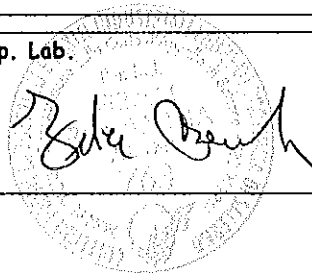
Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE: BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO: BUCCINO	
	Laboratorio: Battipaglia	DATA: 11/02/2014

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	736	99	86,5	
COD	mg/l O2	2926	478	83,7	
SST (nel liquido)	mg/l	168	50	70,2	
Fosforo Totale	mg/l	4,3	1,5	65,1	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	391	28,9	92,6	

Note:

Tecnici di Laboratorio	Resp. Lab. 
------------------------------	--

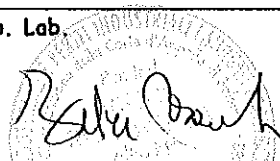


Consorzio Gestione Servizi Salerno	AREA INDUSTRIALE: BUCCINO	
	Analisi IMPIANTO: BUCCINO	
	Laboratorio: Battipaglia	DATA: 14/01/2014

**CONTROLLI MENSILI**

DETERMINAZIONI		BILANCIAMENTO	USCITA	% ABBATTIMENTO	
BOD5	mg/l O2	331	99	70,1	
COD	mg/l O2	1332	483	63,7	
SST (nel liquido)	mg/l	244	64	73,8	
Fosforo Totale	mg/l	3,4	1,1	67,6	
Azoto Ammoniacale	mg/l NH4 <sup>+</sup>	326	29,6	90,9	

Note:

Tecnici di Laboratorio	Resp. Lab. 
------------------------------	--