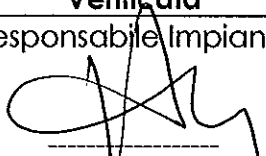
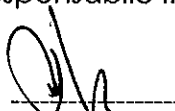


	C.G.S. SALERNO S.R.L. CONSORZIO GESTIONE SERVIZI	
		2014

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

REGISTRO DATI DI MONITORAGGIO

Riferimenti: BAT 13

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

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

REGISTRO DEI DATI DI MONITORAGGIO

Impianto di Depurazione
ZONA INDUSTRIALE – LOC. SPERLONGA
PALOMONTE (SA)

PREMESSA

Il presente Registro di Monitoraggio e Controllo (MeC) è conforme alle indicazioni della Linea Guida in materia di "Sistemi di Monitoraggio" che costituisce l'Allegato II del Decreto 31 gennaio 2005 recante "Emanazione di linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili, per le attività elencate nell'allegato I del decreto legislativo 4 agosto 1999, n. 372" (Gazzetta Ufficiale N. 135 del 13 Giugno 2005).-

FINALITÀ DEL REGISTRO DI MEC

Attraverso il seguente documento la **CGS Salerno S.r.l.** intende proporre registrare i controlli delle emissioni e delle immissioni che ritiene più idonei per la valutazione di conformità ai principi della normativa IPPC.-

INFORMAZIONI GENERALI

La **CGS Salerno S.r.l.** si avvarrà, per l'esecuzione dei monitoraggi e dei controlli, di società terze contraenti.-

ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO

Le emissioni / attività considerate sono le seguenti:

Emissioni diffuse;

Scarichi idrici;

Rifiuti;

Rumore.

SCARICHI IDRICI

Per ottenere un campionamento rappresentativo della qualità e della quantità delle acque di scarico sia il Bref comunitario che il metodo IRSA CNR 1030 indicano due metodi fondamentali di campionamento:

- il campionamento composito – che può essere proporzionale alla portata dello scarico o proporzionale al tempo;
- il campionamento a spot – i campioni vengono prelevati a caso e non si riferiscono ad un determinato volume dello scarico.-

Il PMeC della **C.G.S. Salerno** propone di adottare un sistema di "campionamento a spot" per le acque pluviali e quadrimestrale per quelle nere.-

MEC SCARICHI IDRICI

PUNTO DI SCARICO	DATA E ORA DI CAMPIONAMENTO	PARAMETRI INVESTIGATI	METODO ANALITICO	INGUINANTE	RISULTATI ANALITICI	NOTE
Pozzetto immissione condutture SANAM	03/05/2013	Come da piano di Monitoraggio Centrali	APAT / IRSA	Come da PM&C Attivato	Conformi alla normativa vigente	Vedi Rapporto Analisi 0668 AR
"	01/06/2013	Come da piano di Monitoraggio di N. di Scarichi	APAT / IRSA	Come da piano Monitoraggio Contratto	Conformi alla normativa vigente	Vedi Rapporto Analisi 0905 AR
"	03/07/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da PM&C	Conformi alla normativa vigente	Vedi Rapporto Analisi 1186 AR
"	01/08/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	VEDI RAPP.
"	02/09/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	ANALISI 1385 AR
"	01/10/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	ANALISI 1563 AR
"	06/11/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	VEDI RAPP.
"	02/12/2013	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	ANALISI 1952 AR
"	02/01/2014	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	ANALISI 2234 AR
"	02/01/2014	Come da piano Monitoraggio	APAT / IRSA	Come da P.N.E.C.	CONFORME ALLE NORMATIVE VIGENTI	VEDI RAPP.

CONTINUA - MEC SCARICHI IDRICI

PUNTO DI SCARICO	DATA E ORA DI CAMPIONAMENTO	PARAMETRI INVESTIGATI	METODO ANALITICO	INQUINANTE	RISULTATI ANALITICI	NOTE
POZZETTO IMMISSIONE CONDOTTA SIVAM	01/02/14 11:30	COME DA PIANO DI MONITORAGGIO	APAT / IRSA	CONFESSIONE MONITORAGGIO CONTINUA	CONFESSIONE MONITORAGGIO URGENTE	VEDI RAPPORTO ANALISI 0208 AR VEDI RAPPORTO ANALISI 0246 AR
u	04/03/14 10:30	u u	u	u	u	ANALISI 0246 AR VEDI RAPPORTO
u	04/06/14 12:30	u u	u	u	u	ANALISI 0423 AR VEDI RAPPORTO
u	02/05/14 11:00	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 0636 AR
u	03/06/14 10:55	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 337/14
u	01/07/14 9:40	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 415/14
u	01/08/14 10:10	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 515/14
u	02/09/14 11:10	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 1056/14
u	29/10/14 9:45	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 1056/14
u	27/11/14 10:40	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 1056/14
u	30/12/14 10:25	u u	u	u	u	VEDI RAPPORTO ANALISI 1056/14
POZZETTO IMMISSIONE CONDOTTA SIVAM	03-10-2014 9:55	u u	u u	u	u	2° CAMPIONE OTT-14 RAPPORTO no 620/14

RIFIUTI

La proposta di MeC relativa ai rifiuti che la **C.G.S. Salerno S.r.l.** riporta nel piano prevede una serie di controlli e registrazioni finalizzati a dimostrare che la gestione della materia è eseguita in modo conforme alla normativa vigente e allo spirito dell'AIA. In particolare la proposta di MeC riguarda:

- la verifica della classificazione di pericolosità;
- la verifica del mantenimento delle caratteristiche di idoneità ammesse per il sito di destinazione;
- il tipo di analisi (sul tal quale o prove di cessione), i parametri determinati, frequenza e modalità di campionamento;
- la quantità di rifiuti prodotti con indicazione della relativa frequenza e modalità di rilevamento, questo nell'ottica di individuare l'efficienza del processo produttivo e dell'uso delle risorse;
- l'idoneità amministrativa degli impianti di smaltimento/recupero di destinazione dei rifiuti prodotti.

MEC RIFIUTI

DESCRIZIONE RIFIUTO CODICE C.E.R.	DATA E ORA DI CAMPIONAMENTO	PARAMETRI INVESTIGATI	METODO ANALITICO	INQUINANTE	RISULTATI ANALITICI	NOTE
170405	07.03.2014	CO2 DA P.M.C	APAT CNR IRSA	CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 130/14
200101	07.03.2014	CO MEDA P.M.C		CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 133/14
080318	07.03.2014	CO2 DA P.M.C		CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 134/14
160506	07.03.2014	CO2 DA P.M.C		CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 135/14
190809	07.03.2014	CO2 DA P.M.C	IRSA CNR	CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 132/14
160509	07.03.2014	CO2 DA P.M.C		CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 136/14
130208	07.03.2014	CO2 DA P.M.C	N001 ASTM D CEI IRSA CO2 DA VERIFICAZIONE	CO2 DA P.M.C	CONFORME AUA NORMATIVA VIGENTE	VEDI RAPPORTO ANALITICO N° 129/14

