

ROSEN ROSIGNANO ENERGIA SpA

PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

(RIF. ALLEGATO E4)

Rev.	Data	Causale	Redatto	Verificato	Approvato
0	04.10.13	Prima emissione	Masoni Consulting srl	HSO – Env. Man	 Il Gestore

ROSEN Rosignano Energia SpA effettua le attività di monitoraggio e controllo degli aspetti ambientali secondo quanto specificato nella procedura del Sistema di Gestione Integrato Ambiente e Sicurezza¹ "Controllo e misurazioni ambientali" (P-GSE-022).

In particolare l'allegato a tale procedura (rif. "Piano dei controlli ambientali" Allegato 1 P-GSE 022) recepisce il Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) del decreto autorizzativo AIA².

Il "Piano dei controlli ambientali" è costituito da un file excel, con fogli distinti per ciascun aspetto ambientale, nei quali sono sintetizzate sotto forma di tabelle sinottiche le attività di monitoraggio e controllo sia derivanti da controlli automatici, che richiedenti il coinvolgimento del personale (ad esempio per attività di valutazione, elaborazione e registrazione dei risultati).

A questi si aggiungono due ulteriori fogli riportanti sotto forma tabellare tutte le prescrizioni - sia di tipo temporaneo che permanente - formulate dal Parere Istruttorio Conclusivo (PIC)² e dal PMC, con riferimento al numero di pagina dei documenti stessi. Tali fogli si considerano parte integrante del "Piano dei controlli ambientali" propriamente detto.

Il "Piano dei controlli ambientali" contiene la programmazione dei singoli controlli, specificando per ogni parametro controllato il punto di misurazione o monitoraggio, la fase di utilizzo, il metodo di misura, la frequenza del controllo e la modalità di registrazione.

Entro il 30 aprile di ogni anno, ROSEN Rosignano Energia SpA trasmette all'autorità Competente, all'Ente di Controllo, alla Regione, Provincia e Comune interessati, all'ARPA e all'ASL territorialmente competenti, il "Rapporto Annuale" che descrive l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente, fornendo i dati richiesti come elencati nel paragrafo "Obbligo di comunicazione annuale" a pag. 37 del PMC.

Il rapporto Annuale viene reso disponibile su supporto informatico in accordo a quanto indicato nel paragrafo "Gestione e presentazione dei dati" a pag. 39 dello stesso PMC.

Allegati

- [A1] Prescrizioni AIA temporanee
- [A2] Prescrizioni AIA permanenti
- [A3] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - MATERIE PRIME
- [A4] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - PRODUZIONE DI ENERGIA
- [A5] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - EMISSIONI IN ATMOSFERA
- [A6] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - EMISSIONI IN ACQUA
- [A7] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - ACQUE SOTTERRANEE
- [A8] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - EMISSIONI SONORE
- [A9] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - RIFIUTI
- [A10] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - QUADRO SINOTTICO
- [A11] Piano dei controlli ambientali Centrale Rosen - ATTIVITÀ A CARICO DELL'ENTE DI CONTROLLO.
- [A12] Nota Ambiente sc del 10.10.13 indirizzata a ROSEN Rosignano Energia SpA ad oggetto "livelli prestazionali metodo analitico APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003 SST"

¹ CERTIFICATO UNI EN ISO 14001:2004 DNV N°130147-2013-AE-ITA-ACCREDIA rilasciato il 22.01.2013 (scadenza 22.01.2016)

CERTIFICATO BS OHSAS 18001:2007 DNV N°129548-2013-AHSO-ITA-ACCREDIA rilasciato il 24.01.2013 (scadenza 24.01.2016)

² PIC e PMC allegati al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2012-0000360 del 31/05/10 come aggiornato dalla nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (nel seguito MATTM) trasmessa con Prot. n. DVA-2010-0017546 del 14/07/10