

**VERBALE DI INIZIO
VISITA ISPETTIVA
ORDINARIA**

Installazione	Centrale Termoelettrica
Società	Sorgenia Power S.p.A.
Ubicazione installazione	Località Campo di Carne - Aprilia (LT)
Codice identificativo installazione (ISP)	0.03
Provvedimento	0000163 del 18/06/2014
Gazzetta Ufficiale	152 del 03/07/2014
Enti di controllo presenti	ISPRA/ARPA Lazio
Verbale di inizio visita ispettiva del	04/03/2015

Il giorno 04/03/2015 alle ore 9.30, il Gruppo Ispettivo di seguito individuato, costituito ai sensi del comma 3 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., si è recato presso la Centrale Termoelettrica Sorgenia Power S.p.A., ubicata in Località Campo di Carne - Aprilia (LT), allo scopo di svolgere i controlli ordinari a carico di ISPRA/ARPA in attuazione del decreto autorizzativo 0000163 del 18/06/2014.

Il Gruppo Ispettivo è composto da:

1. *Francesca Minniti - ISPRA*
2. *Angela Sarni - ISPRA*
4. *Stefano Onori - ARPA Lazio*
5. *Pierantonio Di Legge - ARPA Lazio*
6. *Edmondo Bianconi - ARPA Lazio*
7. *Michela Quagliariello - ARPA Lazio*
8. *Francesco Pinti - ARPA Lazio*
9. *Alessandra Cappelli - ARPA Lazio*

Per la Società Sorgenia Power S.p.A sono presenti:

1. *Simone Gardinali - Responsabile Ambiente e Sicurezza*
2. *Massimiliano Toro - Responsabile centrale - Delegato Ambientale*
3. *Giulia Mazza - Ambiente e Sicurezza*

Il Gruppo Ispettivo ha avviato l'attività informando i rappresentanti della Società sulla genesi dell'attività di visita ispettiva ordinaria in corso e sui criteri ai quali essa si uniformerà. In particolare è intenzione del Gruppo Ispettivo garantire:

1. trasparenza imparzialità e autonomia di giudizio;
2. considerazione per gli aspetti di rilievo;
3. riduzione, per quanto possibile, del disturbo arrecato alle attività in essere;
4. valutazioni conclusive basate sulle evidenze acquisite nel corso dell'attività.

Il Gruppo Ispettivo ha proseguito l'attività raccogliendo gli elementi informativi preliminari relativi:

1. alle attività dell'installazione oggetto di ispezione, in particolare per quanto attiene l'attuazione delle prescrizioni di cui al citato decreto autorizzativo;
2. agli esiti dell'autocontrollo da parte della Società in funzione dei risultati attesi dall'AIA;
3. alle procedure interne di sicurezza della Società per l'accesso alle aree di interesse; a tal proposito la Società ha segnalato ai membri del Gruppo Ispettivo l'esigenza di munirsi dei seguenti DPI per l'esecuzione dell'attività di controllo presso l'installazione:
 - a) scarpe antinfortunistica
 - b) copricapo
4. alle eventuali informazioni oggetto della visita ispettiva ordinaria che la Società ritiene possano avere carattere di particolare confidenzialità; a tal proposito la Società si riserva di fornire eventuali indicazioni nel corso della riunione di chiusura;
5. al responsabile al quale è attribuito, o delegato, il potere, decisionale e di spesa, atto a garantire il corretto andamento delle operazioni svolte nello stabilimento in riferimento e la loro conformità alle normative vigenti in materia di ambiente e in particolare al D.Lgs. 152/06 s.m.i.; a tal fine la Società produce copia delle deleghe ambientali che per la centrale Sorgheria Power di Aprilia sono in capo a Massimiliano Toro (allegato 1)

In conformità con il mandato ricevuto il Gruppo Ispettivo, sulla scorta degli elementi informativi raccolti ha:

1. presentato il programma della visita ispettiva, di seguito riportato, secondo il quale la riunione conclusiva è prevista per il giorno 05/03/2015;
2. concordato l'organizzazione delle fasi di controllo, sulla base del programma di massima della visita ispettiva di seguito riportato e del personale messo a disposizione per seguire una o più fasi della visita stessa;
3. richiesto alla Società l'elenco dei nominativi del personale che seguirà la visita.

Nel corso della visita ispettiva odierna sono in programma campionamenti presso gli scarichi idrici SF1.1, SF1.2, SF3, per quanto riguarda le emissioni in atmosfera nella giornata odierna saranno svolte le sole verifiche di zero e di span del sistema di misurazione in continuo alle emissioni in atmosfera, mentre per le emissioni dei camini principali E.1.1 ed E.1.2 si procederà al campionamento dei parametri monitorati in discontinuo di uno solo dei due camini principali. Su richiesta di ARPA, che evidenzia l'indisponibilità di adatta sonda per il campionamento ai camini principali, si richiede al gestore di rendersi disponibile a svolgere i prossimi campionamenti delle emissioni in atmosfera in presenza di ARPA, alla quale dovrà essere consegnato un campione per il successivo controllo analitico nei laboratori ARPA. Il gestore acconsente alla richiesta e fa presente che i prossimi campionamenti sono previsti intorno al mese di giugno e che ne darà comunicazione preventiva ad ARPA e ISPRA dieci giorni prima.

Alle ore 10.00 è terminata la riunione di avvio della visita ispettiva, che si terrà secondo il programma di visita ispettiva di seguito riportato.

PROGRAMMA DI VISITA ISPETTIVA

Data/Periodo	Attività di controllo	Note
04/03/2015 9:30	Riunione di apertura	
04/03/2015 10:00	<i>Sopralluogo presso aree di impianto</i>	Aree deposito temporaneo rifiuti pericolosi e non pericolosi Scarichi idrici Piezometri Emissioni in atmosfera - Cabina SME
	<i>Approvvigionamento e gestione materie prime e combustibili</i>	Registro approvvigionamenti e consumi materie prime, combustibili, consumi idrici ed elettrici
04/03/2015 14:00	<i>Scarichi idrici</i> <i>Acque di falda</i> <i>Serbatoi e bacini di contenimento</i>	Rapporti di prova analisi scarichi SF1.1-SF1.2-SF3 Esiti caratterizzazione acque di falda Registro verifiche serbatoi e bacini di contenimento
	<i>Rifiuti</i>	Registro di carico e scarico - Formulare di trasporto - Analisi di caratterizzazione rifiuti -Tabelle di giacenza depositi temporanei
	<i>Rumore</i>	Piano di monitoraggio livello acustico
05/03/2015 9:30	<i>Emissioni in atmosfera</i>	Report SME camini E1.1 - E1.2 - Adempimenti UNI EN 14181:2005 Rapporti di prova analisi semestrali e annuali E1.1, E1.2, E2, E3
	<i>Programma di rilevazione e riparazione delle perdite</i>	Database di registrazione componenti soggetti a perdite e programma di riparazione
05/03/2015 16:00	<i>Riunione di chiusura</i>	

Il presente verbale è stato letto e sottoscritto in tre originali.

04/03/2015

Per il Gruppo Ispettivo

Francesco T. P.
Luigi Sauer
Roberto Geronzi
Alessandro Caporali
Roberto L. Geronzi
Roberto L. Geronzi

Per la Società Sorigenia Power S.p.A

ASR
Corrado
Giulio