

VERBALE DI CONTROLLO ORDINARIO
AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO 152/2006 e s.m.i. art. 29-decies comma 3
AUTORIZZAZIONE DVA_DEC-2011-0000520 del 16/09/2011

Versalis S.p.A. di Mantova (MN)

Verbale di svolgimento dell'attività del giorno 04/06/2014

Il giorno 04/06/2014 alle ore 9.30, si è riunito il Gruppo Ispettivo, costituito ai sensi del comma 3 dell'articolo 29-decies del decreto legislativo in epigrafe e composto dai seguenti funzionari:

Fabio Colonna
Fiore Francesco

ARPA Lombardia – Sede Centrale
ARPA Lombardia – Dipartimento di Mantova

Per la Società sono presenti:

Gialli Massimo
Iaconetta Domenico

Lutri Antonina
Simone Legnani
Luca Caiazzo
Damiano Mandarà





Gestore dello stabilimento
Responsabile Sicurezza e Ambiente stabilimento,
Referente IPPC
Responsabile Ambiente
Addetto protezione ambientale
Responsabile manutenzione
Responsabile Ingegneria Manutenzione

Re




1/4
Ah

Nel corso del controllo in epigrafe sono state svolte le seguenti verifiche:

Attività	Matrice ambientale	Note
Verifica documentale	Verifica del PIC n.1650/14	<p>Il GI ha effettuato verifiche sull'attuazione del PIC 1650 del 23.01.2014, in particolare per ciò che riguarda il programma di interventi sui serbatoi (interventi realizzati nel 2013, stato di avanzamento per anno 2014)</p> <p>Il gestore illustra le modalità operative con cui programma gli interventi: esiste un piano pluriennale sulla base del quale vengono stanziati i fondi, le commesse vengono elaborate preventivamente e avviate in esecuzione di anno in anno</p> <p>La manutenzione del parco serbatoi è in carico a 2 servizi:: Ufficio Manutenzioni Ufficio Tecnico Lavori</p> <p>Il GI ha eseguito nello specifico le seguenti verifiche :</p> <p>Pag. 14 – Tabella 1 In relazione all'installazione dei doppi fondi il gestore conferma il suo impegno per terminare gli interventi sul parco serbatoi entro la fine del 2014, in accordo a quanto riportato nel PIC. Il servizio di riferimento è la Manutenzione; per ogni serbatoio oggetto di intervento viene redatto un dossier in cui vengono inseriti gli esiti dei controlli e collaudi e i verbali di inizio e fine lavori. Il GI ha verificato presso gli uffici della Manutenzione i dossier relativi agli interventi sui 3 serbatoi (FB314, 7T18 e 7T24) del 2013 in accordo a quanto riportato nel PIC il GI ha acquisito copia del</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verbale di controllo e collaudo relativo al serbatoio 7T18 del 2013 - Draft Manutenzione prog 2014 <p>ALLEGATI n 1 e 2</p> <p>Pag 18 - Tab.3 Il Gestore conferma la situazione riportata in tale Tabella.</p> <p>Pag. 20 /23– tabelle 4 e 5 Il servizio di riferimento per la programmazione e l'attuazione degli interventi riportati nelle tabelle 4 (allarme di livello blocco indipendente) e tab 5 (Convogliamento degli scarichi di troppo pieno) è l'ufficio UTL. Il GI ha verificato presso gli uffici UTL la documentazione relativa agli interventi sui serbatoi individuati in tali tabelle e programmati nel 2014, i lavori partiranno dal mese di luglio 2014 il GI ha acquisito copia del</p> <ul style="list-style-type: none"> - Documento Preliminare di Progetto (DPP) per 2014relativo agli interventi sui serbatoi del reparto PR7 per l'istallazione del secondo livello e il convogliamento del troppo pieno. - Programmazione dell'attività. <p>ALLEGATI n 3 e 4</p>




2/4


Attività	Matrice ambientale	Note
		Pag. 23 – tabella 6 Il Gestore conferma la situazione riportata in tale Tabella ; conferma tutte le informazioni riportate nella nota del Gestore Prot. DIR n.127/2014 del 23/04/14 in ottemperanza a prescrizione a pag 37 n.1 del PIC.
<i>Campionamenti acque di scarico</i>		ARPA Dip Mantova nel corso della mattina ha effettuato campionamenti presso i punti di scarico Pi, R5 e Pt (campionamento medio su 3 ore) Si allegano verbali ALLEGATO n 5
<i>Sopralluogo</i>	<i>Punto campionamento o scarico Pi</i>	Il GI ha effettuato un sopralluogo presso il punto di campionamento Pi (inceneritore); ARPA ha proceduto con il campionamento dell'acqua contenuta nella vasca C, punto fiscale in accordo a quanto riportato al paragrafo 2.1 dell'allegato 5 della lettera Prot.DIR 282/2012 del 31/08/2012 (allegato 6).. Si precisa che": <ul style="list-style-type: none"> - la portata dello scarico viene misurata a monte delle 2 vasche di sedimentazione B e C in corrispondenza del condotto in uscita dal sistema di lavaggio dei fumi dell'impianto di incenerimento - la strumentazione di analisi in continuo per pH e SST è posta a valle della vasca C in corrispondenza del condotto di uscita verso lo scarico finale; al momento del sopralluogo i valori letti erano: <ul style="list-style-type: none"> - SST : 7,44 mg/l - pH 7,24
<i>Pagamento tariffa</i>		IL Gestore ha provveduto al pagamento della tariffa Tc e Ta relativa al 2014 (nota Prot. DIR 186/2014 del 27/05/2014)
<i>Sopralluogo</i>	<i>Suolo</i>	Il GI ha effettuato un sopralluogo sui serbatoi in cui sono stati installati i doppi fondi nel 2013; in particolare - .FB314: sistema rilevazione con rubinetto - 7T18 sistema rilevazione tramite manometro - .7T24 sistema rilevazione tramite manometro I controlli da parte del gestore sono così organizzati: Giornalieri (visivo ogni 4 ore da parte del personale di reparto) Ogni 3 mesi (controlli più approfonditi con compilazione apposita scheda manutenzione) È stato inoltre effettuato un sopralluogo presso il nuovo serbatoio FB1101 sui cui è installato doppio fondo e controllo livello.




An

Attività	Matrice ambientale	Note
<i>Verifica documentale</i>	<i>Dati PMC Risorse idriche</i>	<p>Il GI ha effettuato un controllo a campione sulle registrazioni dei dati ambientali secondo PMC</p> <p>In particolare il GI ha verificato le modalità di registrazione dei consumi idrici (Punto 1.3 pag 10 PMC)</p> <p>I dati vengono registrati sulla base di contatori (pozzi) e misuratori di portata (acque del Mincio)</p> <p>IL GI ha verificato la presenza di un foglio excel riportante i consumi su base giornaliera del 2013 in accordo alle indicazioni del PMC.</p>

Le attività di controllo si sono concluse alle ore 16.10

Documenti acquisiti in formato digitale	Numero allegato
Estratto Verbale di controllo e collaudo relativo al serbatoio 7T18	1
Draft Manutenzione prog 2014	2
Programma livelli PR7 previsto 2014	3
Documento Preliminare di Progetto (DPP) relativo ai 10 serbatoi del reparto PR7 per 2014	4
Verbali campionamento scarichi del 4.06.14	5
Lettera Prot. DIR 282/2012 e il relativo allegato 5	6

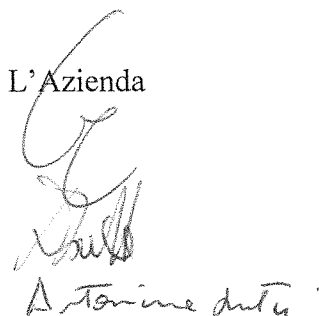
Il presente verbale è stato letto e sottoscritto in tre originali.

Mantova, 04/06/2014

Il Gruppo ispettivo



L'Azienda



Antonino d'Adda