

Cap.	Punto	SETTORE	IMPIANTO	NOTE	2013		2014		2015		2016	
					1° sem	2° sem						
8.6	5	ACQUA	Stabilimento	Presentazione del piano di miglioramento delle emissioni in acqua con riferimento al doc B1 del giugno 2010								
	5		Stabilimento	Verificare la presenza di mercurio e di solventi organici alogenati agli scarichi idrici.								
	5		Stabilimento	Presentazione delle richieste di autorizzazioni al Matm per gli interventi del piano di miglioramento acque, che interagiscono con matrici suolo e sottosuolo.								
	5a		Stabilimento	Adempimento a Regolamento Regionale 1/R del 20/02/2006 e smi . Piano di prevenzione e gestione.								
	5a		CLAR	Asfaltature dei viali da porta carraia a pensilina CLAR. Viali sono attualmente già impermeabilizzati, si prevede di eseguire delle manutenzioni del manto stradale.								
	5a		CLAR	Area cordolata in porta carraia per parcheggio mezzi in sosta temporanea, per prodotti organici Individuata area in zona pensilina ex-Solforico, previsti interventi di manutenzione.								
	5a		CLAR-SOLF	Riutilizzo pensilina SOLF per stazionamento mezzi in attesa, prodotti organici. Interventi di manutenzione alla pensilina ex-Solforico.								
	5a		Stabilimento	Predisporre un piano di viabilità interno. Revisione della procedura interna già in vigore.								
	5a		CLAR	Macchina spazzatrice per pulizia viali di passaggio organici. In redazione specifica istruzione di lavoro, contratto con ditta esterna di pulizie per impiego della macchina spazzatrice.								
	5a		CLAR	Procedura di controllo e vidimazione mezzi di trasporto prodotti organici, verso pensilina carico CLAR. Si prevede di revisionare la procedura di gestione accessi in stabilimento curando in particolare i mezzi di trasporto prodotti chimici.								
	5b		CLAR	Realizzazione nuovo stoccaggio acque da trattare da 450 m3 al reparto CLAR. Interventi di installazione serbatoi, piping, pompe e strumentazione.								
	5b		Stabilimento	Modifica dello scarico di processo con installazione di un nuovo serbatoio per omogeneizzare acque di processo, al posto della VA7501 (1000m3). Individuare in planimetria il nuovo punto di controllo modificato. Interferenza con SIN e POB								
	5c		Stabilimento	Invio delle acque di raffreddamento e meteoriche in vasca da 1000 m3 per omogeneizzazione e successivo scarico. Individuare su planimetria il punto di controllo modificato. Interferenza con SIN e POB								
	5d		Stabilimento	Sistemazione fognatura in sponda destra Marmazza eliminando pompe di trasferimento e messa in esercizio della vasca di scarico in sponda destra Marmazza. Interferenza con SIN e POB. Attività da realizzarsi solamente a seguito dell'avvenuta bonifica dell'are ex-DDT.								* aseguito di bonifica area ex- DDT
	5e		CTER	Riduzione cloruri operando con tecnologie alternative per produrre acqua demineralizzata								
				Termine lavori entro i tre anni dal rilascio della presente AIA.								

Tabella 1 – Cronoprogramma attività del Piano di miglioramento delle emissioni in acqua.