

## **SCHEDA E – MODALITA' DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO**

<b>E.1</b>	<b>Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale</b>	<b>2</b>
<b>E.2</b>	<b>Piano di monitoraggio</b>	<b>3</b>

## SCHEDA E – MODALITA' DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO

<b>E.1 Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale</b>	
In seguito alle possibili modifiche introdotte in impianto devono essere cambiate le modalità di gestione ambientale ovvero aggiornato, se presente, il Sistema di Gestione Ambientale?	<input checked="" type="checkbox"/> NO  <input type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche
<b>Aspetti ambientali</b>	<b>Variazioni</b>
Consumo di materie prime	NO
Consumo di risorse idriche	NO
Produzione di energia	NO
Consumo di energia	NO
Combustibili utilizzati	NO
Emissioni in aria di tipo convogliato	NO
Emissioni in aria di tipo non convogliato	NO
Scarichi idrici	NO
Emissioni in acqua	NO
Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose	NO
Produzione di rifiuti	NO
Aree di stoccaggio	NO
Odori	NO
Rumore	NO
Impatto visivo	NO
Altre tipologie di inquinamento	NO
<p><b>Note</b>            Con riferimento all'Allegato E3, relativo alle procedure del Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001, queste ultime saranno opportunamente aggiornate in relazione al progetto di modifica proposto, non appena sarà espletato l'iter autorizzativo e la modifica sarà pertanto realizzabile.</p>	

## **E.2 Piano di monitoraggio**

Il Piano di Monitoraggio e Controllo dell'AIA in essere risulta variato solo per la parte della Sezione 3.6 "Emissioni convogliate e prescrizioni relative" nella quale sono introdotti i due nuovi punti di emissione E40 ed E41 relativi rispettivamente al camino del VRU-N ed a quello del VRU-S.

Per dettagli sui parametri da monitorare, la frequenza dei monitoraggi, la rilevazione dati e la modalità di registrazione si rimanda all'Allegato E4.