

## **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> |

**E.1 Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale**

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?

NO

SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche

| Aspetti ambientali                                  | Variazioni |
|---|------------|
| Consumo di materie prime                            | NO         |
| Consumo di risorse idriche                          | NO         |
| Produzione di energia                               | NO         |
| Consumo di energia                                  | NO         |
| Combustibili utilizzati                             | SI         |
| Emissioni in aria di tipo convogliato               | SI         |
| 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         |

| <b>E.2 Piano di monitoraggio</b>  |   |                      |
|---|---|----------------------|
| Il monitoraggio è interamente a carico del gestore  | SI (indicare motivo)  | NO (indicare motivo) |
| Tipologie di parametri inclusi nel piano  | <input checked="" type="checkbox"/> Inquinanti<br><input checked="" type="checkbox"/> Parametri di processo   |                      |
| Tipologie di monitoraggio adottate  | <input checked="" type="checkbox"/> Misure dirette<br><input checked="" type="checkbox"/> Parametri sostitutivi<br><input checked="" type="checkbox"/> Bilanci di massa<br><input checked="" type="checkbox"/> Calcoli<br><input checked="" type="checkbox"/> Fattori di emissione  |                      |
| Tipologie di <i>standards</i> e procedure adottate  | <input checked="" type="checkbox"/> Misure di flusso<br><input checked="" type="checkbox"/> Campionamenti<br><input type="checkbox"/> Stoccaggi, trasporto e conservazione dei campioni<br><input type="checkbox"/> Trattamento dei campioni<br><input checked="" type="checkbox"/> Analisi dei campioni<br><input checked="" type="checkbox"/> Elaborazione dei dati |                      |
| Emissioni diffuse?  | <input checked="" type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO   |                      |
| Il piano di monitoraggio prevede come trattare i valori sotto il limite di rilevabilità e quelli anomali? | <input type="checkbox"/> SI<br><input checked="" type="checkbox"/> NO   |                      |
| Il piano di monitoraggio prevede il controllo delle emissioni eccezionali?                                | <input checked="" type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO   |                      |
| Il piano di monitoraggio prevede una relazione periodica all'autorità?                                    | <input checked="" type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO   |                      |