

COMUNE DI MONTECCHIO MAGGIORE

**PROGETTO DI MODIFICA IMPIANTO GALVANICO CON
RISTRUTTURAZIONE GESTIONE ACQUE DI PROCESSO**

Gennaio 2017

| | |
|---|----------------------------|
| <p>Il richiedente: ITALCROMATURA s.r.l. Via Ettore Majorana, 6A/6B/6C 36075 Montecchio Maggiore (VI)</p> | <p>SCHEDA E</p> |
| <p>IL progettista: Ing. Massimiliano Soprana</p> | |

Dott. Ing. MASSIMILIANO SOPRANA

Via Keplero 9/A, Valdagno (VI)
Tel 0445 407662 Fax 0445 480252
email: soprana@esseambiente.it



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

| | | |
|------------|---|----------|
| E.1 | Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale * | 2 |
| E.2 | Piano di monitoraggio | 4 |

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

Le schede e gli allegati contrassegnati (*) riguardano solo impianti esistenti.

| 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? | <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> SI, specificare nella tabella seguente gli aspetti ambientali soggetti a modifiche |
| Aspetti ambientali | Variazioni |
| Consumo di materie prime | NO |
| Consumo di risorse idriche | SI |
| Produzione di energia ¹ | SI |
| Consumo di energia | NO |
| Combustibili utilizzati | NO |
| Emissioni in aria di tipo convogliato | NO |
| Emissioni in aria di tipo non convogliato | SI |
| Scarichi idrici | SI |
| Emissioni in acqua | SI |
| Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose | NO |
| Produzione di rifiuti | SI |
| Aree di stoccaggio | SI |
| Odori | NO |



| | |
|---------------------------------|-----------|
| Rumore | NO |
| Impatto visivo | NO |
| Altre tipologie di inquinamento | NO |

¹ Diminuzione dell'energia termica per diminuzione potenza caldaia



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