

PROVINCIA DI
VENEZIA

REGIONE DEL
VENETO

COMUNE DI
VENEZIA

ATTIVITÀ IPPC 6.4 b)

Trattamento e trasformazione destinati alla fabbricazione di prodotti alimentari a partire da materie prime vegetali con una capacità di produzione di prodotti finiti di oltre 300 tonnellate al giorno



SCHEDA E

Modalità di gestione degli aspetti ambientali e Piano di Monitoraggio

<p>Proponente</p>  <p>Via Banchina Molini, 30 30175 Marghera (VE) Tel. 041 3035400 Fax 041 3035453</p> 	<p>Progettista</p>  <p>ANDREA LOTTO n° 1847</p> <p>Piazza Umberto I, 12/1 36043 Camisano Vicentino (VI) Tel. 0444 1801610 Fax 0444 1803970</p>	<p>Redazione</p>  <p>c/o Parco Scientifico Tecnologico VEGA ed. Auriga via delle Industrie, 9 30175 Marghera (VE) Tel. 041 5093820 Fax 041 5093886</p>
---	---	---

ORDINE degli ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI CONSERVATORI della provincia di TREVISO settore pianificazione territoriale sezione A

GABRIELLA CHELLINO n° 2342



CEREAL DOCKS MARGHERA Srl
Via Banchina Molini, 30
30175 Marghera (VE)

Ottobre 2013

Revisione 00



SCHEDA E – MODALITÀ DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E
PIANO DI MONITORAGGIO

E.1	Quadro di sintesi delle variazioni delle modalità di gestione ambientale *	3
E.2	Piano di monitoraggio	5

**SCHEDA E – MODALITÀ DI GESTIONE DEGLI ASPETTI AMBIENTALI E PIANO DI MONITORAGGIO**

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



Aspetti ambientali	Variazioni
Rumore	SÌ/NO
Impatto visivo	SÌ/NO
Altre tipologie di inquinamento	SÌ/NO



E.2 Piano di monitoraggio		
Il monitoraggio è interamente a carico del gestore	<input checked="" type="checkbox"/> SI (indicare motivo)	<input type="checkbox"/> 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Misure di flusso <input checked="" type="checkbox"/> Campionamenti <input type="checkbox"/> Stoccaggi, trasporto e conservazione dei campioni <input type="checkbox"/> Trattamento dei campioni <input checked="" type="checkbox"/> Analisi dei campioni <input checked="" type="checkbox"/> Elaborazione dei dati	
Emissioni diffuse?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" 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, rapporto annuale <input type="checkbox"/> NO	