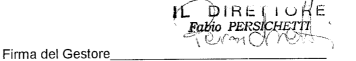
## ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA

## IMPIANTO Unità di Business di Pietrafitta – Impianto Turbogas Larino

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

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
Α	Informazioni generali	X	11	-
В	Dati e notizie sull'impianto attuale	X	24	X
С	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *	X	5	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	X	10	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	X	3	<b>=</b>
	Sintesi non tecnica	X	12	_
	TOTALE SCHEDE ALLEGATE	6		
No	ıte:			
No	ite:			



BOZZA - febbraio 2006

## 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? ⊠ NO

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

Aspetti ambientali	Variazioni
Consumo di materie prime	SI /NO
Consumo di risorse idriche	SI /NO
Produzione di energia	SI /NO
Consumo di energia	SI /NO
Combustibili utilizzati	SI /NO
Emissioni in aria di tipo convogliato	SI /NO
Emissioni in aria di tipo non convogliato	SI /NO
Scarichi idrici	SI /NO
Emissioni in acqua	SI /NO
Emissioni in acqua: presenza di sostanze pericolose	SI /NO
Produzione di rifiuti	SI /NO
Aree di stoccaggio	SI /NO
Odori	SI /NO

BOZZA - febbraio 2006

E.2 Piano di monitoraggio						
Il monitoraggio è interamente a carico del gestore	☑ SI (indicare motivo) NO (indicare motivo)  Predisposizione del rapporto ambientale e dichiarazione INES					
Tipologie di parametri inclusi nel piano	☑ Inquinanti ☑ Parametri di processo					
Tipologie di monitoraggio adottate	<ul> <li>☐ Misure dirette</li> <li>☐ Parametri sostitutivi</li> <li>☑ Bilanci di massa</li> <li>☑ Calcoli</li> <li>☑ Fattori di emissione</li> </ul>					
Tipologie di <i>standards</i> e procedure adottate	<ul> <li>☐ Misure di flusso</li> <li>☐ Campionamenti</li> <li>☐ Stoccaggi, trasporto e conservazione dei campioni</li> <li>☐ Trattamento dei campioni</li> <li>☑ Analisi dei campioni</li> <li>☑ Elaborazione dei dati</li> </ul>					
Emissioni diffuse?	□ SI □ NO					
Il piano di monitoraggio prevede come trattare i valori sotto il limite di rilevabilità e quelli anomali?	□ SI □ NO					
Il piano di monitoraggio prevede il controllo delle emissioni eccezionali?	□ SI □ NO					
Il piano di monitoraggio prevede una relazione periodica all'autorità?	☑ SI (Rapporto Ambientale) □ NO					

Rumore	SI /NO
Impatto visivo	SI /NO
Altre tipologie di inquinamento	SI /NO