

**ELENCO DELLE SCHEDE E DEGLI ALLEGATI
ALLE INTEGRAZIONI ALLA DOMANDA**

IMPIANTO TERMOELETTRICO DI PORTO TOLLE

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
1	A7 Quadro normativo in termini di limiti alle emissioni	PO_A7_Limiti emissioni.doc	4	---
2	A15 Stralcio PRG	legenda.pdf	9	---
3	A19 autorizzazione scarichi idrici	autorizzazione scarichi centrale 18147 del 15_04_08.pdf	3	---
		autorizzazione scarichi centrale 22137 del 20_04_07.pdf	3	
		autorizzazione scarichi rilevato 48700 del 02_10_07.PDF	3	
		planimetria allegata aut scarichi centrale.pdf	1	
		planimetria allegata aut scarichi rilevato.pdf	1	
4	A21 autorizzazione gestione rifiuti	autorizzazione 4967 del 03_02_06.pdf	10	---
5	All A25 schema a blocchi	PO_A25 Diagramma flussi.doc	6	---
6	B1 consumo di materie prime	PO_B1_materie prime.doc	6	---
7	B2 1 B2 2 consumo di risorse idriche	nota consumi idrici.doc	1	---
		PO_B2_risorse idriche.doc	2	
8	B3 2 produzione di energia	PO_B3 produzione energia.doc	2	---
9	9 B4 consumo di energia	PO_B4_consumo energia.doc	2	---

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
10	B4 1 consumo di energia	nota consumo energia.doc	1	---
11	B5 2 combustibili utilizzati	PO_B5_combustibili utilizzati.doc	1	---
12	B6 emissioni convogliate	PO_B6 Fonti emiss convogliate.doc	8	---
13	B7 1 emissioni convogliate	nota emissioni.doc	1	---
14	B7 2 emissioni alla capacità produttiva	PO_B7_Emiss in atmosfera conv.doc	5	---
15	B8 1 emissioni non convogliate parte storica	PO_B8 Emissioni non convogliate.doc	2	---
16	B8 2 emissioni capacità produttiva			
17	B9 1 scarichi idrici parte storica	PO_B9 Scarichi idrici.doc	6	---
18				
19	B9 2 scarichi idrici capacità produttiva			
20	B10 2 emissioni in acqua capacità produttiva	PO_B10 Emissioni in acqua.doc	2	---
21	B11 produzione di rifiuti	PO_B11 Produzione rifiuti.doc	4	---
22	B13 aree di stoccaggio MP PF PI	PO_B13 Stoccaggio materiali.doc	2	
23	all B23 planimetria individuazione aree stoccaggio	PO_B23 Planimetria generale.pdf	1	---
24	all B25 planimetria aree stoccaggio rifiuti	409-EMAS3 Allegato 2_4.pdf	1	---
25	all D5 e D6 simulazione ricadute al suolo all D7 identificazione e quantificazione effetti in acqua	NOTA_SCHEDE D PORTO TOLLE.doc	1	---
		PORTO TOLLE_ integrazioni AIA _ giugno 2008.doc	74	
26		ALLEGATO 1_CESI_029574.tif	24	---
		ALLEGATO 2_ARPAV_2003.tif	22	---
27	E2 piano di monitoraggio	PO_AIA_Piano monitoraggio e controllo.pdf	15	---

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
0	amianto	CLE PO_ Amianto.doc	1	---
		PBPTO02018-01_plan. mappatura mat_A1.pdf	1	
0	analisi ceneri	nota analisi ceneri.doc	1	---
		AnalisiCeneri-001.pdf	2	
		AnalisiCeneri-002.pdf	7	
		AnalisiCeneri-002.pdf	4	
0	combustibile utilizzato_zolfo	nota combustibile utilizzato_zolfo.doc	1	---
0	criteri tecnici raffreddamento	Nota prelievo acque raffreddamento.doc	5	-
0	emissioni durante i transitori	emissioni nei transitori.doc	7	---
0	motivazione gruppo2	nota gr2.doc	1	---
		sospensione attività gruppo2.TIF	4	
0	nota inquinanti pertinenti	AIA inquinanti pertinenti PO.doc	3	---
		Rapporto SINTESI GR1 e 4 - 2006.tif	15	
		Rapporto SINTESI GR3 - 2006.tif	8	
		Reference Book.pdf	33	
0	ore funzionamento tempi avviamento	Dati 2004-5-6-7.xls	11	---
TOTALE ALLEGATI E PAGINE		47	327	

Luogo e data: Porto Tolle, 11 giugno 2008

Firma del Gestore

