



STREAM	DESCRIZIONE	30	31	32	33	34	35
30	ARIA DI COMBUSTIONE						
31	METANO	180,00					
32	QUANTO DI POTASSIO						
33	ACIDO SOLFORICO 98.5%						
34	ACQUA FILTRATA						
35	ACQUA GREZZA						

STREAM	DESCRIZIONE	51	52	53	54	55	56
51	PRODUZIONE HCI 32%						
52	SCARICO ACQUA DA 194° TRATTAMENTO AEREO						
53	PRODUZIONE DI K2SO4						
54	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 5						
55	EFFLUENTI LIQUIDI AL TRATTAMENTO						
56	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 4						

STREAM	DESCRIZIONE	41	42	43	44	45	46
41	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 7						
42	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 28						
43	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 29						
44	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 11						
45	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 12						
46	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 8						

STREAM	DESCRIZIONE	47	48	49	57	76
47	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 7					
48	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 30					
49	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 31					
57	EMISSIONI IN ATMOSFERA DA CAMINO N. 23					
76	H2O DA PERDITE SOLARICHE 0.5%					

**REVISIONE DEGLI SCHEMI A BLOCCHI**  
**ALLEGATO B25 DELLA DOMANDA DI AIA**  
**IMPIANTO SK - FASE 2**

REDAZIONE: 09/05/2010  
 AUTORE: [ ]  
 VERIFICATO: [ ]

PRODOTTO: P10, MACC, G10  
 DATA: 09/05/2010  
 VERSIONE: 01

4A

