



**LEGENDA**

⊕ Punti di Emissione

CODICE	REDAZIONE	IMPUNTO	FASCE	DESCRIZIONE	IN DAL 2010	IN DAL 2011	IN DAL 2012	IN DAL 2013	IN DAL 2014	IN DAL 2015	IN DAL 2016	IN DAL 2017	IN DAL 2018	IN DAL 2019	IN DAL 2020	IN DAL 2021	IN DAL 2022	IN DAL 2023	IN DAL 2024	IN DAL 2025	IN DAL 2026	IN DAL 2027	IN DAL 2028	IN DAL 2029	IN DAL 2030					
1	H2O	RS	1	CAMBIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO A SERVIZIO DEL FUSORE ZOLFO	10,0	2,294,910	0,000,000																							
2	H2O	RS	1	CAMBIO DI SERVIZIO DEL CIRCUITO DI PRODUZIONE DELL'ACIDO SOLFORICO	19,2	2,294,910	0,000,000																							
3	H2O	RS	1	CAMBIO PRINCIPALE DEL CIRCUITO DI PRODUZIONE DELL'ACIDO SOLFORICO	20	2,294,910	0,000,000																							
4	H2O	SK	2	CAMBIO DEL SISTEMA ASSORBIMENTO DELLE EMESSE DI FUMI	19	2,294,910	0,000,000																							
5	H2O	SK	2	CAMBIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO	19	2,294,910	0,000,000																							
6	CO2	SK	2	CAMBIO DEI GAS COMBUSTI PER IL RISCALDAMENTO DEL SISTEMA	22,5	2,294,910	0,000,000																							
7	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE PER LA COPERTURA DEL SERVIZIO	4	2,294,910	0,000,000																							
8	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE PER LA COPERTURA DEL SERVIZIO	16,5	2,294,910	0,000,000																							
9	H2O	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE PER LA COPERTURA DEL SERVIZIO	19	2,294,910	0,000,000																							
10	H2O	PAC1-2	4	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE PER LA COPERTURA DEL SERVIZIO	21	2,294,910	0,000,000																							
11	H2O	SK	2	CAMBIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO A SERVIZIO DEL CARICO AUTOSOSTITUIBILE DI ACIDO SOLFORICO	14	2,294,910	0,000,000																							
12	H2O	SK	2	CAMBIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO A SERVIZIO DEL CARICO AUTOSOSTITUIBILE DI ACIDO SOLFORICO	14,8	2,294,910	0,000,000																							
13	CO2	RS	1	CAMBIO A SERVIZIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO	4,0	2,294,910	0,000,000																							
14	CO2	RS	1	CAMBIO SU FILTRO DEL CARBONATO DI BICO	16	2,294,910	0,000,000																							
15	Polveri	SK	2	CAMBIO PRINCIPALE DELL'UNITA' DI ASSORBIMENTO DELLA COPERTURA	17	2,294,910	0,000,000																							
16	CO2	PAC3	3	CAMBIO A SERVIZIO DEL GENERATORE DI VAPORI AL SERVIZIO DI CARICO	15	2,294,910	0,000,000																							
17	H2O	PAC3	3	CAMBIO DELLA COLONNA DI ASSORBIMENTO	18	2,294,910	0,000,000																							
18	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE DELLA TRAMANDAZIONE DI CARICO	12	2,294,910	0,000,000																							
19	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE DEL TRASPORTO PRELIMINARE DEL NCS-ARRIVO AL PUNTO	17,0	2,294,910	0,000,000																							
20	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE DEL TRASPORTO PRELIMINARE DEL NCS-ARRIVO AL PUNTO 2	17,2	2,294,910	0,000,000																							
21	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE DEL TRASPORTO PRELIMINARE DEL NCS-ARRIVO AL PUNTO 3	12	2,294,910	0,000,000																							
22	Polveri	SK	2	CAMBIO A SERVIZIO DEL FILTRO A MANECHE DEL TRASPORTO PRELIMINARE DEL NCS-ARRIVO AL PUNTO 4	12	2,294,910	0,000,000																							
23	Polveri	RS	1	CAMBIO A SERVIZIO DEL SERVIZIO DEL POLVERE ALLA LINEA DI CARICAMENTO	15	2,294,910	0,000,000																							
E1			TUTTE	CAMBIO A SERVIZIO DEI GRUPPI ELETTROGENI A CURSERA-FERMA	2,294,910	0,000,000																								
E2			TUTTE	CAMBIO A SERVIZIO DEI GRUPPI ELETTROGENI A CURSERA-FERMA	2,294,910	0,000,000																								
E3			TUTTE	CAMBIO A SERVIZIO DELLA CALDAIA DI EMERGENZA AD INFERNO-FERMA	2,294,910	0,000,000																								
E4			TUTTE	CAMBIO DEL SERVIZIO DI RISCALDAMENTO E RISCALDAMENTO DEL SERVIZIO	2,294,910	0,000,000																								
E5			TUTTE	CAMBIO PER IL RISCALDAMENTO A GAS DEL PUNTO (AVVAMENTO IMPUNTO)	2,294,910	0,000,000																								
E6			TUTTE	CAMBIO DEL SISTEMA DI ASSORBIMENTO DEI FUMI DI RISCALDAMENTO (SISTEMA MECCANICO)	2,294,910	0,000,000																								

NOTE:  
 (1) A seguito della modifica parcella di impianto di produzione di acido solforico per la produzione di LARS, il cambio è posto essere effettuato in corso di manutenzione ordinaria e straordinaria della colonna di lavaggio fumi di carico 3 (justification n. 9022/05 del 12/1/05 art. 4 comma 5).  
 (2) Punti di Emissione esente ai sensi del D.Lgs. n° 152/06, art. 209 comma 1-bis.  
 (3) Carichi non monitorati in accordo a quanto previsto dall'Autocollazione n. 8022/05.  
 (4) Cambio installato con "libertà di autorizzazione per impianti che ricadono in allegato IV parte II del D.Lgs. 152/06" luglio 2007.

OGGETTO: **REVISIONE DELLA PLANIMETRIA ALLEGATO B20 DELLA DOMANDA DI AIA**

1	11/09/2010	REVISIONE (ELIMINATA UNITA' IN PROGETTO PROD SO2 LIQUIDA)					
2	08/04/2010	EMMISSIONE					
REV. n°	DATA	DESCRIZIONE	INSEGN.	CONTR.	ESIST.	PROG.	

PROGETTO: P10\_AIRC\_010  
 SCALE: 1:500  
 ALLEGATO: 6A

**STEAM** SISTEMI ENERGETICI AMBIENTALI