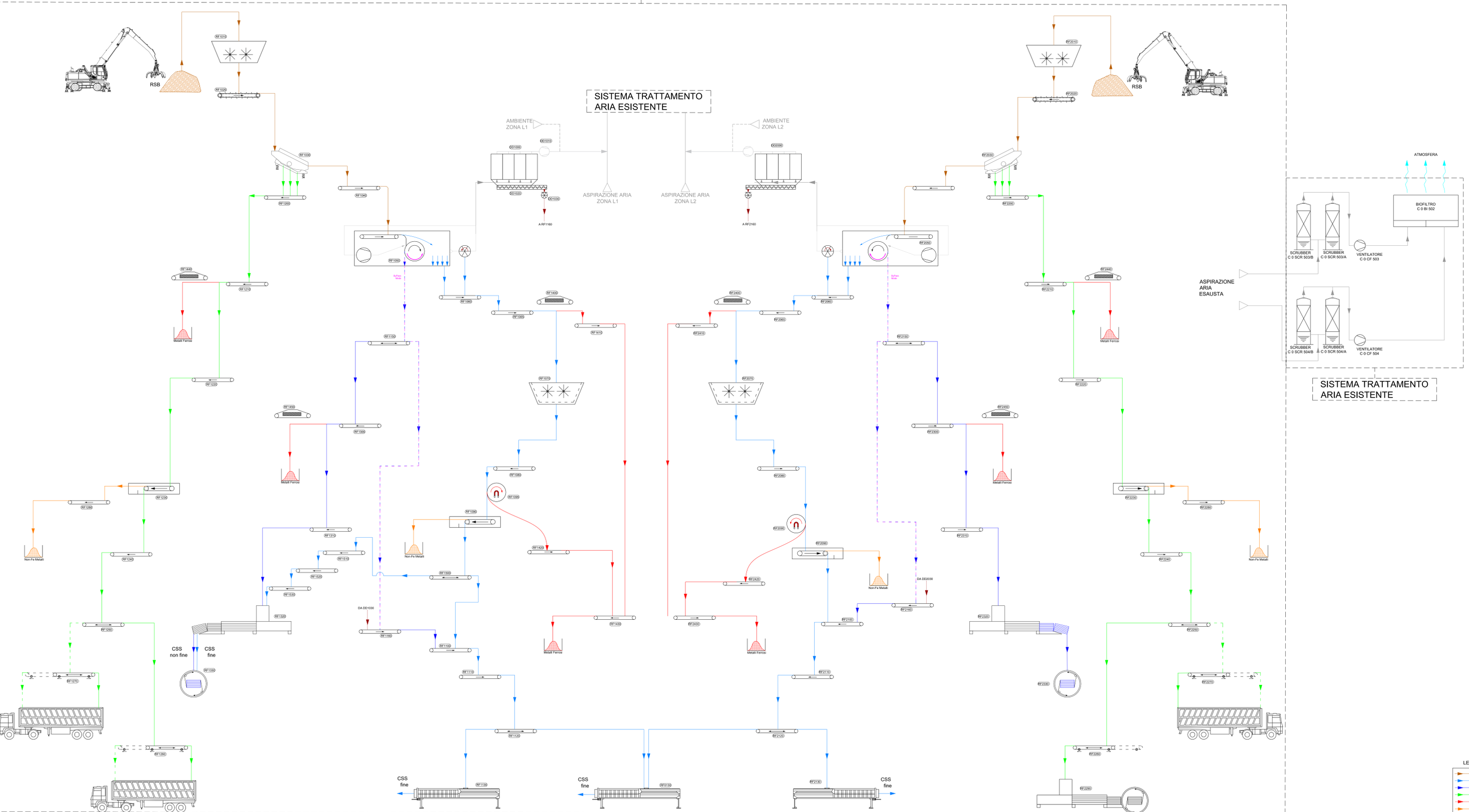


EDIFICIO CSS

SISTEMA TRATTAMENTO ARIA ESISTENTE

SISTEMA TRATTAMENTO ARIA ESISTENTE



Posizione		Descrizione
SEZIONE DI PRODUZIONE CSS		
Linea 1	Linea 2	Parte Comune
RF1010	RF2010	Trituratore primario
RF1020	RF2020	Trasportatore a catena
RF1030	RF2030	Vaglio vibrante
RF1040	RF2040	Nastro trasportatore
RF1050	RF2050	Separatore aerulico
RF1060	RF2060	Nastro trasportatore
RF1065	RF2065	Nastro trasportatore
RF1070	RF2070	Trituratore secondario
RF1080	RF2080	Nastro trasportatore
RF1090	RF2090	Separatore a correnti indotte
RF1095	RF2095	Separatore magnetico a tamburo
RF1100	RF2100	Nastro trasportatore
RF1110	RF2110	Nastro trasportatore
RF1120	RF2120	Nastro trasportatore, reversibile
RF1130	RF2130	RF0130 Pressa stazionaria per walking floor
RF1150	RF2150	Nastro trasportatore, reversibile
RF1200	RF2200	Nastro trasportatore
RF1210	RF2210	Nastro trasportatore
RF1220	RF2220	Nastro trasportatore
RF1230	RF2230	Separatore a correnti indotte
RF1240	RF2240	Nastro trasportatore
RF1250	RF2250	Nastro trasportatore, reversibile
RF1260	RF2260	Nastro trasportatore, reversibile e traslabile
RF1270	RF2270	Nastro trasportatore, reversibile e traslabile
RF1280	RF2280	Nastro trasportatore
-	RF2290	Pressa filatrice
RF1300	RF2300	Nastro trasportatore
RF1310	RF2310	Nastro trasportatore
RF1320	RF2320	Pressa imballatrice
RF1330	RF2330	Filatrice
RF1400	RF2400	Separatore magnetico a magneti permanenti
RF1410	RF2410	Nastro trasportatore
RF1420	RF2420	Nastro trasportatore
RF1430	RF2430	Nastro trasportatore
RF1440	RF2440	Separatore magnetico a magneti permanenti
RF1450	RF2450	Separatore magnetico a magneti permanenti
RF1500	-	Nastro trasportatore, reversibile
RF1510	-	Nastro trasportatore
RF1520	-	Nastro trasportatore
RF1530	-	Nastro trasportatore

SEZIONE DI ABBATTIMENTO ARIE ESAUSTE

DD1000	DD2000	Filtro a maniche
DD1010	DD2010	Ventilatore centrifugo
DD1020	DD2020	Coclea filtro a maniche
DD1030	DD2030	Rotocella di estrazione polveri
COSCR503/A	COSCR504/A	Scrubber
COSCR503/B	COSCR504/B	Scrubber
COCF503	COCF504	Ventilatore di aspirazione arie esauste
-	COBI502	Biofiltro

LEGENDA FLUSSI:

- RSB
- CSS fine
- Sottovaglio fine (morte)
- Metalli ferrosi
- Metalli non ferrosi
- Aria esausta
- Aria pulita

Numero documento interno: CAIP01-GN-A-A-1-04-R06

Derivato da: -

a2a ambiente

Impianto di trattamento di RSB finalizzato alla produzione di CSS
Caivano (NA)

Titolo documento:
Diagramma di processo (PFD)

Verifica: I. Pizzocaro
Approvazione: P. Agostoni

AIA07

Revisione: 03
Data: Giugno 2022

Scala grafica: 1:1

Autore lavori: -
Esecutori lavori: -