



POS.	DESCRIZIONE
IMPIANTO DI PRODUZIONE SRA	
INVIO MPE/CSS DALL'IMPIANTO CSS	
RF3010	Trasportatore a nastro
RF3020	Trasportatore a nastro
RF3030	Trasportatore a nastro
RF3040	Trasportatore a nastro
RF3050	Trasportatore a nastro reversibile e traslabile
MOVIMENTAZIONE STOCCAGGI E MANUTENZIONE AREA MACCHINE	
CP300	Carroponete movimentazione Area stoccaggi
CP310	Carroponete movimentazione Area stoccaggi
CP320	Carroponete manutenzione Area macchine
SEZIONE PRODUZIONE CSS	
RF3100	Estrattore a nastro con catene
RF3110	Trasportatore a nastro
RF3120	Trasportatore a nastro reversibile
RF3130	Pressa imballatrice
RF3140	Filmatrice
RF3150	Pressa compattatrice
RF3160	Centralina pressa
SEZIONE PRODUZIONE SRA	
RF3200	Estrattore a nastro con catene
RF3210	Bunker box con fondo di coclee
Linea 1	
RF3300	Trasportatore a nastro dosatore
RF3310	Densificatore con calandratura e sistema di taglio
RF3320	Trasportatore a nastro con ventilatori di raffreddamento
RF3330	Trasportatore a nastro con ventilatori di raffreddamento
RF3340	Mulino granulatore
RF3350	Ventilatore - Trasporto pneumatico
RF3360	Ciclone
Linea 2	
RF3400	Trasportatore a nastro dosatore
RF3410	Densificatore con calandratura e sistema di taglio
RF3420	Trasportatore a nastro con ventilatori di raffreddamento
RF3430	Trasportatore a nastro con ventilatori di raffreddamento
RF3440	Mulino granulatore
RF3450	Ventilatore - Trasporto pneumatico
RF3460	Ciclone
Linea comune	
RF3500	Separatore a correnti indotte (ECS)
RF3510	Vibrovaglio 1 stadio
RF3520	Vibrovaglio 2 stadio
RF3530	Trasportatore a nastro reversibile di ricircolo sovrall
RF3540	Trasportatore redler SRA
RF3550	Ventilatore con rotocella - Trasporto pneumatico SRA
RF3560	Ciclone
RF3600	Trasportatore redler ricircolo sottovaglio
RF3610	Ventilatore con rotocella - Trasporto pneumatico SRA
RF3620	Ciclone
RF3630	Ciclone
CARICO SRA	
RF3700	Estrattore a nastro con catene
RF3710	Centralina walking floor

POS.	DESCRIZIONE
IMPIANTO DI ABBATTIMENTO AERIFORMI	
LINEA AERIFORMI "SECCHI"	
DD3010	Filtro a maniche
DD3020	Ventilatore
DD3030	Camino (E4)
LINEA AERIFORMI "UMIDI"	
DD4010	Ciclone di decantazione
DD4020	Scrubber basico
DD4030	Scrubber ossidante
DD4040	Ventilatore
DD4050	Filtro 1 a carboni attivi
DD4060	Filtro 2 a carboni attivi
DD4070	Filtro 3 a carboni attivi
DD4080	Ventilatore
DD4090	Camino (E5)

LEGENDA

	CSS		Macchine Impianto SRA
	MPE per SRA		Trattamento aria
	SRA		Predisposizione pressa per inserimento futuro

00	AU	Ottobre 2022	Prima emissione	A. Serena	C. Tepordei	P. Agustoni
Revisione	Fase/Tempo	Data	Descrizione revisione	Redazione	Verifica	Approvazione
	Revision	Time/Phase	Description	Created by	Check	Approval
Numero documento / Document number			Derivato da / Drawn by			
CAVA04-V01-F00-GN-00-000-M-A-001-R00			CAVA04-M1-A-B-001-R00			
Committente / Client			Titolo progetto / Project title			
			Centro impiantistico di Cavaglià. Loc. Gerbido, Cavaglià (BI) Istanza PAUR art.27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Modifica polo tecnologico recupero e riciclo plastiche Nuovo impianto di riciclo materiali plastici produzione film e sacchetti			
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2aambiente.eu			Titolo documento / Document title IMPIANTO DI PRODUZIONE SRA Capannone processo Pianta macchine			
Fornitore / Supplier			Numero tavola / Table number		Scala grafica / Graphic Scale	
			T27		1:200	
					Scala plottaggio / Plot Scale	
					1:1	
Progettista / Design engineer						

