

**B.13 Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi -BRICCHETTE**

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche		
				Modalità	Capacità	Materiale stoccato
1	Imp. Bricchette			Silos	90 t	Scaglie Lam
2	Imp. Bricchette			Silos	180 t	Ferrosi
3	Imp. Bricchette			Silos	100 t	PAF
4	Imp. Bricchette			Silos	250 t	P. ACC.
5	Imp. Bricchette			Silos	107 mc	Melassa
6	Imp. Bricchette		100 mq	Box in cemento (coperto)	250 t	Fanghi ACC
7	Imp. Bricchette		100 mq	Box in cemento (coperto)	250 t	Ferrosi
8	Imp. Bricchette		2 x 100 mq	Box in cemento (coperto)	2 x 250 t	Scaglie
9	Imp. Bricchette		5.000 mq	Parco di stoccaggio	20.000 t	Fanghi ACC
10	Imp. Bricchette		4.000 mq	Capannone (coperto)	10.000 t	Bricchette verdi
11	Imp. Bricchette		2.000 mq	Capannone (coperto)		Scaglie Lam
12	Imp. Bricchette		1.500 mq	Parco di stoccaggio	10.000 t	Mix polveri da sopravaglio

**B.13 Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi -FOC**

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche		
				Modalità	Capacità	Materiale stoccato
22	Forni a Calce 1		1.500 mq	Capannone (coperto)	2x10000 t	Calcare 30-60
23	Forni a Calce 1		1.000 mq	Parco di stoccaggio	10000 t	Dolomite 30-60
24	Forni a Calce 1			Silos	120 t	Sottopezzatura calce
25	Forni a Calce 1			Silos	8x300 t	Pezzatura calce
26	Forni a Calce 1			Silos	2x200 t	Sottopezzatura calce
27	Forni a Calce 1			Silos S1	700 t	Calce
28	Forni a Calce 1			Sili S3 ed S4	2x350 t	Calce Idrata
29	Forni a Calce 1			Silo FLAKT	80 t	Polveri di calce
15	Forni a Calce 2		1.000 mq	Parco di stoccaggio	1x10000 t	Calcare 30-60
16	Forni a Calce 2		400 mq	Parco di stoccaggio	1x5000 t	Dolomite 30-60
17	Forni a Calce 2			Silos	120 t	Sottopezzatura calce
18	Forni a Calce 2			Silos	5x350 t	Pezzatura calce
19	Forni a Calce 2			Silos	250 t	Sottopezzatura calce
20	Forni a Calce 2			Silo FLAKT	80 t	Polveri di calce
21	Forni a Calce 2			Silo De Cardenas	100 t	Polveri di calce

**B.13 Aree di stoccaggio di materie prime, prodotti ed intermedi PCA**

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche		
				Modalità	Capacità	Materiale stoccato
1	Prod. Calcare		7.000 mq	Cumulo (scoperto)	60.000 t	Calcare 0-200
2	Prod. Calcare		7.000 mq	Cumulo (scoperto)	60.000 t	Dolomite 0-200
3	Prod. Calcare		4.200 mq	Capannone (coperto)	48.693 t	Calcare 0-3
4	Prod. Calcare		4.200 mq	Capannone (coperto)	48.693 t	Calcare 0-3
5	Prod. Calcare		2.400 mq	Cumulo (scoperto)	10.000 t	Dolomite 0-3
6	Prod. Calcare		1.600 mq	Cumulo (scoperto)	40.000 t	Dolomite 30-60
7	Prod. Calcare		3.600 mq	Cumulo (scoperto)	69.153 t	Calcare 30-60
8	Prod. Calcare		3.600 mq	Cumulo (scoperto)	69.153 t	Calcare 30-60
9	Prod. Calcare		1.600 mq	Capannone (coperto)	14.000 t	Calcare 3-30
10	Prod. Calcare		1.600 mq	Capannone (coperto)	14.000 t	Dolomite 3-30
11	Prod. Calcare		700	Cumulo (scoperto)	13.000 t	Calcare 5-25 Impiantino
12	Prod. Calcare		700	Cumulo (scoperto)	11.000 t	Calcare 0-5 Impiantino
13 bis	Prod. Calcare		1.600 mq	Capannone (coperto)	11.500 t	Calcare 0-3 AGL
13	Imp Tritura Legname		500 mq	Cumulo		Cippato
14	Imp Tritura Legname		15.000 mq	Cumulo		Legname