

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

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche		
				Modalità	Capacità	Materiale stoccato
B1	Magazzino olii	24.000 kg	140 m <sup>2</sup>	fusti	120 x 180 kg	Olio lubrificante
				sacchi	25 kg	resine
				bidoni	250 kg	Glicole etilenico
				sacchi	25 kg	polielettrolita
B2	Edificio DEMI		720 m <sup>2</sup>	serbatoio	2 x 6.000 litri	Acido cloridrico
				serbatoio	30.000 l	Soda caustica
				serbatoio	1500 l	carboidrazide
				fusti	25 l	ammoniaca
B3	Fossa idrogeno	3.000 kg	170 m <sup>2</sup>	bombole	100 x 30 kg	idrogeno
B5	Edificio acque reflue	110.000 l	350 m <sup>2</sup>	silos	85 m <sup>3</sup>	Calce idrata
				serbatoio	5.000 l	Anidride carbonica
				serbatoio	20 m <sup>3</sup>	Cloruro ferrico