

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

N° area	Identificazione area	Capacità di stoccaggio	Superficie	Caratteristiche		
				Modalità	Capacità	Materiale stoccato
P1	Sotto caldaia 2° GT	60 m ³	-	Serbatoio metallico seminterrato	60 m ³	Gasolio
P2	Area serbatoio nafta	24.000 m ³	-	Serbatoio metallico fuori terra con bacino di contenimento	24.000 m ³	Olio combustibile
P3	Fabbricato trattamento acqua	60 m ³	-	Serbatoi in vetroresina fuori terra con bacino di contenimento in cemento posizionato all'interno di un locale del fabbricato "trattamento acque"	60 m ³	Soluzione di acido cloridrico
P4	Fabbricato trattamento acqua	50 m ³	-		50 m ³	Soluzione di sodio idrossido
P5 (1)	Locale provvisorio attiguo piattaforma rifiuti	10 m ³	30 m ²	Superficie coperta chiusa con pavimentazione e pozzetto di raccolta perdite	Contentori da 1 m ³ o fusti da 200 l	Alcalinizzante deossigenante
P6 (1)	Locale provvisorio attiguo scarico nafta	15 t	140 m ²	Locale coperto chiuso con vasca raccolta perdite	Fusti da 200 l	Oli lubrificanti

(1) E' in fase di realizzazione un fabbricato da adibire a deposito oli e reagenti chimici.