

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

| N° area | Identificazione area | Capacità di stoccaggio | Superficie | Caratteristiche | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|------------------------|------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | Modalità | Capacità | Materiale stoccato |
| | Opere di Presa a Mare | 76 t | 50 mq | Serb. nr.1 in vetroresina+pvc | 20 mc | HCl |
| Serb. nr.2 in vetroresina+pvc | | | | 20 mc | HCl | |
| Serb. nr.3 in vetroresina+pvc | | | | 20 mc | HCl | |
| | Opere di Presa a Mare | 69 t | 50 mq | Serb. nr.1 in vetroresina+pvc | 20 mc | NaClO ₂ |
| Serb. nr.2 in vetroresina+pvc | | | | 20 mc | NaClO ₂ | |
| Serb. nr.3 in vetroresina+pvc | | | | 20 mc | NaClO ₂ | |
| | Sala Pompe nr. 1 | 50 t | 43 mq | Serb. nr.1 in vetroresina+pvc | 25 mc | NaClO |
| | | | | Serb. nr.2 in vetroresina+pvc | 25 mc | NaClO |
| | Nuovi Trattamenti Treno Nastri nr.2 | 40 t | 46 mq | Serb. nr.1 in vetroresina+pvc | 20 mc | NaClO |
| | | | | Serb. nr.2 in vetroresina+pvc | 20 mc | NaClO |
| | Nuovi Trattamenti Treno Nastri nr.2 | 20 t | 23 mq | Serbatoio in vetroresina+pvc | 20 mc | Nalco 73417 |
| | Area 12 | 30 t | 26 mq | Serbatoio in vetroresina+pvc | 30 mc | Prodefloc 63102 |
| | Area 12 | 10 t | | Serbatoio in Vetroresina | 12 mc | Prodefloc A 6110/E |
| | Area 12 | 5 t | | cisternette | 1 mc | Prodefloc CRC 307 |
| | Opere di Presa a Mare | 3 t | | Serbatoio In acciaio | 3 mc | Gasolio |
| | Nuovi Trattamenti Treno Nastri nr.2 | 5 t | | Serbatoio In acciaio | 5 mc | Gasolio |
| | Area 12 | 5 t | | Serbatoio In acciaio | 5 mc | Gasolio |
| | Area 12 | 1 t | | Serbatoio In acciaio | 1 mc | Gasolio |
| | 1° Salto / b | 1 t | | Serbatoio In acciaio | 1 mc | Gasolio |