



- D1 vasca stoccaggio acque (CER 191308) capacità 480 m<sup>3</sup>.
- D2 settatori stoccaggio (NOCU) capacità totale 70 m<sup>3</sup>.
- D3 settatori stoccaggio (HCl-H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>) capacità totale 70 m<sup>3</sup>.
- D4 vasca di stoccaggio acque (CER 191308) capacità 480 m<sup>3</sup>.
- D5 residuo sifilo, trattamento concentrati capacità 192 ton. cod. CER 191306 OPERAZIONE D15 (48 m<sup>3</sup>)
- D6 vasca di stoccaggio acque concentrate capacità 150 m<sup>3</sup> ( cod. CER 160104, cod. CER 191308)
- D7 vasca di stoccaggio acque concentrate capacità 150 m<sup>3</sup> ( cod. CER 160104, cod. CER 191308)
- D8 fanghi biologici capacità 4 m<sup>3</sup> cod. CER 190812

<b>SOCIETÀ REALIZZATRICE</b>			
<b>E. GIOVI S.r.l.</b>			
Via PORTUENSE n° 881 - ROMA			
REGIONE LAZIO - COMUNE DI ROMA - LOCALITÀ: MALAGROTTA			
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE DETERMINAZIONE N. B3692 DEL 13 AGOSTO 2009			
<b>Varianti non sostanziale - Impianto trattamento acque</b>			
OFFICINA:			
<b>LOCALIZZAZIONE AREE STOCCAGGIO RIFIUTI (EX MG1-MLH-AAL-023 REV 5)</b>			
TITOLO:			
<b>LOCALIZZAZIONE AREE STOCCAGGIO RIFIUTI (EX MG1-MLH-AAL-023 REV 5)</b>			
N° Disegno <b>TAVOLA 3</b>	Revisione 0	Data 13/09/2018	Sostitutore MGI-MLH-AAL-023 REV 5 Sottoscritta
Convergente Approvato			Scala 1:100 Formato