

 <b>TOTAL</b>	<b>TOTAL E&amp;P ITALIA</b>	
	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE CONCESSIONE MINERARIA GORGOGNONE PERFORAZIONE POZZO GG3 <b>RISCONTRO ALLA NOTA MATT/CTVA - PROT. 03570 DEL 30/10/2017</b>	Febb. 2018  Pagina 1 di 1

---

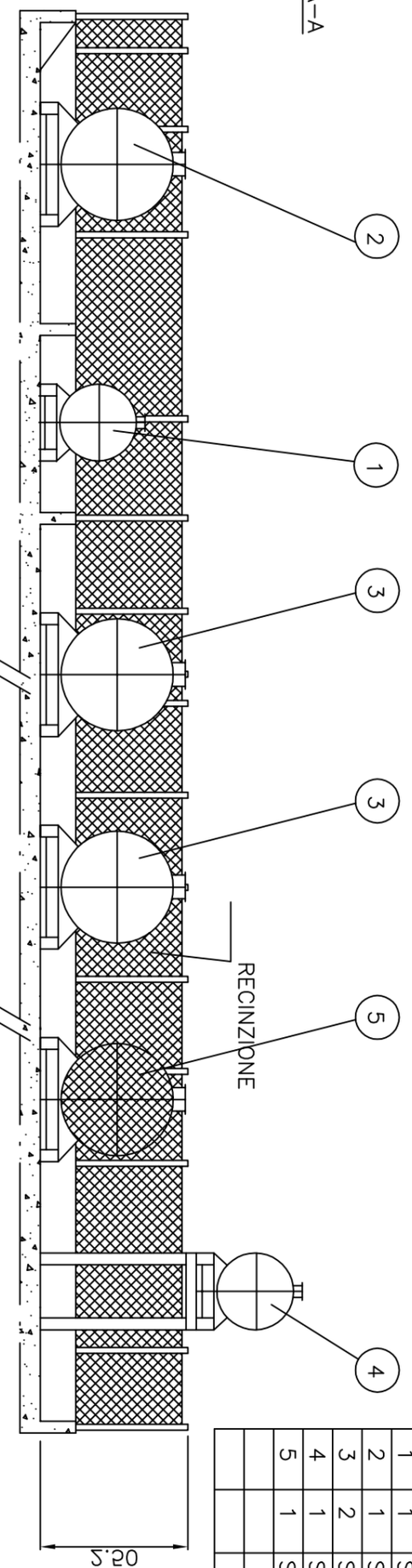
## ALLEGATO 2.4 punto 37.3

### Progetto bacino di contenimento/schema impianto Gasolio

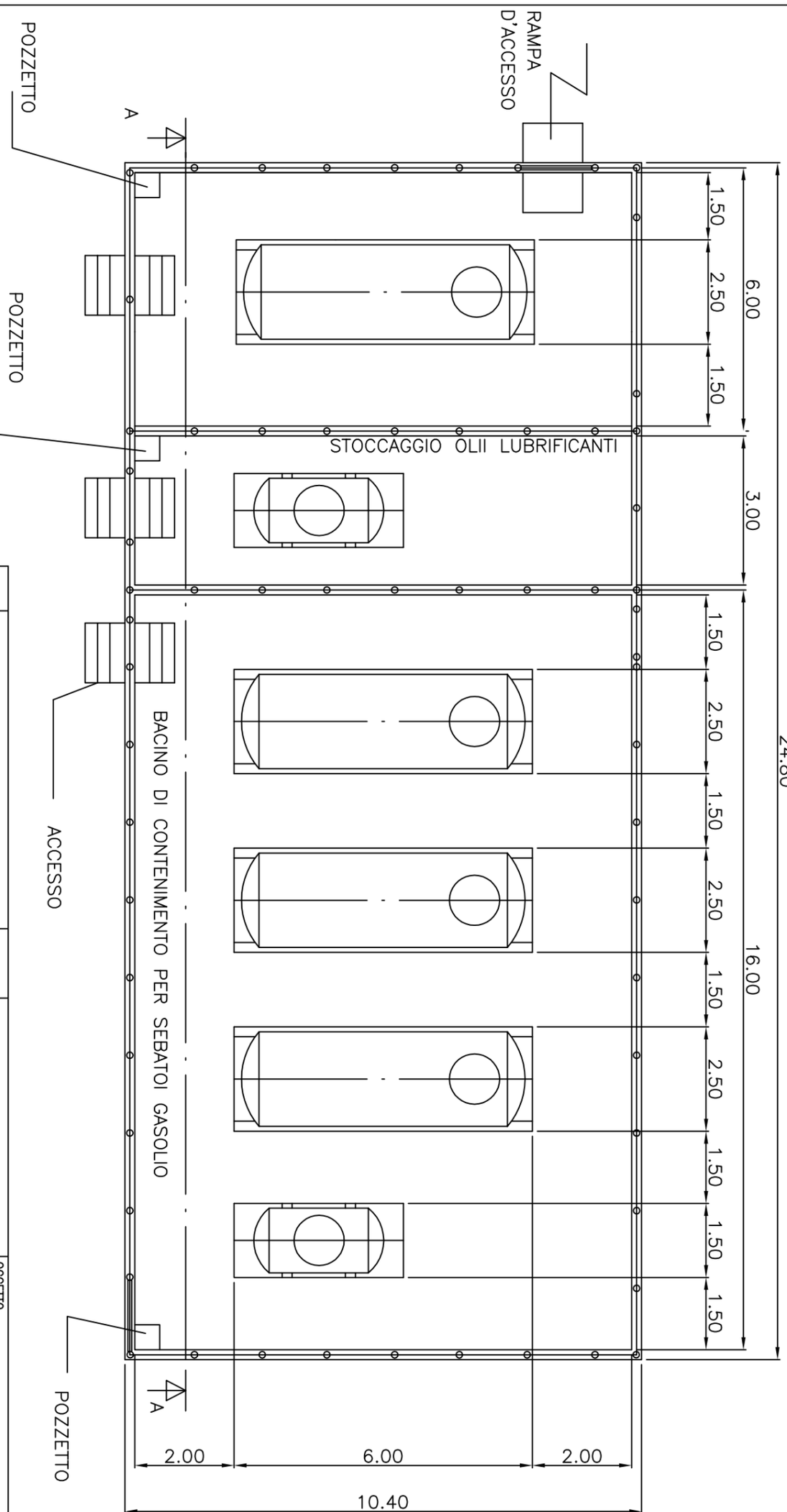
---



SEZ A-A



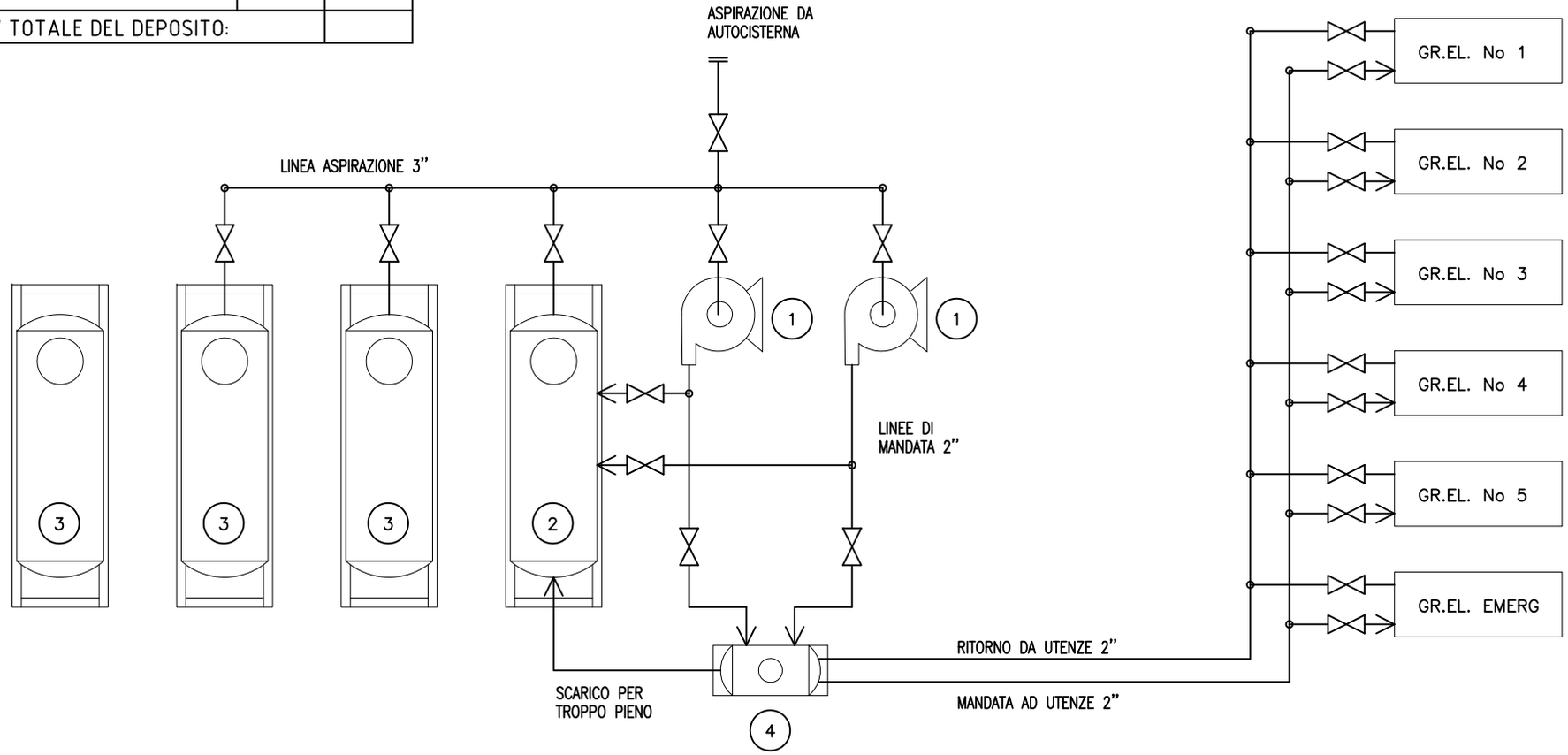
ITEM	Q.TA'	DESCRIZIONE	CAPACITA'
1	1	SERBATOIO OLII ESAUSTI	4.0 mc
2	1	SERBATOIO GASOLIO PER USI DIVERSI	25.0 mc
3	2	SERBATOIO GASOLIO PRODUZ EN.ELETRICA	25.0 mc
4	1	SERBATOIO PIEZOMETRICO PER EN.ELETRICA	3.0 mc
5	1	SERBATOIO GASOLIO PRODUZ EN. ELETRICA	20.0 mc



NOTE:  
 1. TUTTE LE QUOTE IN METRI  
 2. SPESSORE MURI DEL BACINO DI CONTENIMENTO: 0.20m - TIPICO

<p><b>PERGEMINE</b>                  DRILLING CONTRACTOR Spa</p>		<p>OGGETTO                  IMPIANTO AZ.N.20 - C.EMSCO C3</p>	
<p>01 CONFORME A PERGOLA 1                  00 PRIMA EMISSIONE</p>		<p>15.06.15                  02.06.98</p>	
<p>SETTORE OPERATIVO - PARMA                  UFFICIO TECNICO</p>		<p>OGGETTO                  PLANIMETRIA DEPOSITO OLII MINERALI</p>	
<p>REV</p>	<p>OGGETTO</p>	<p>DATA</p>	<p>DISEGNATO                  CONTR.TO</p>
<p>SCALE                  1 : 100</p>		<p>DATA                  15.06.15</p>	
<p>PROGETTO                  10.20.00</p>		<p>FOGLIO                  1 DI 1</p>	
<p>DISEGNO NRO                  3.46.521</p>		<p>REF. C:\ACADR13\ADIS\3.46.000\3.46.521</p>	

RIF	QTA'	DESCRIZIONE	CAP.TA' (mc/cad)	CAP.TA' TOTALE
1	2	POMPA CENTRIFUGA		
2	1	SERBATOIO GASOLIO	20	
3	3	SERBATOIO GASOLIO	25	
4	1	SERBATOIO PIEZOMETRICO	3	
CAPACITA' TOTALE DEL DEPOSITO:				



PER ALLESTIMENTO DIESEL ELETTRICO

MATERIAL	===	REVISIONI	17.05.06	EMISSIONE CONFORME AD USO VAL D'AGRI	L. CHIESA	AM	02	
PROFILE	●●●		13.07.01	EMISSIONE PER ELETTTRIFICAZIONE	L. CHIESA	AM	01	
WEIGHT KG	===		24.06.98	EMISSIONE CONFORME A MTE GROSSO 1	NARDO	AM	00	
ENCODING NUM.	===		DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO			
COMPLESSIVO DI RIF: 10.20.00			PROGETTO					
PESO KG	SCALA		IMPIANTO AZ.20 - EMSCO C3					REV. CONTROL. REV. NRO:
-	1:100							
		DISEGNATO	APPROVATO					
		Data 24.06.98	Data 24.06.98					
		Da M. Nardo	Da A. Marchetti					
TITOLO				NUMERO	FOGLIO			
CIRCUITO ALIMENTAZIONE GASOLIO				3.46.522	1 di 2			