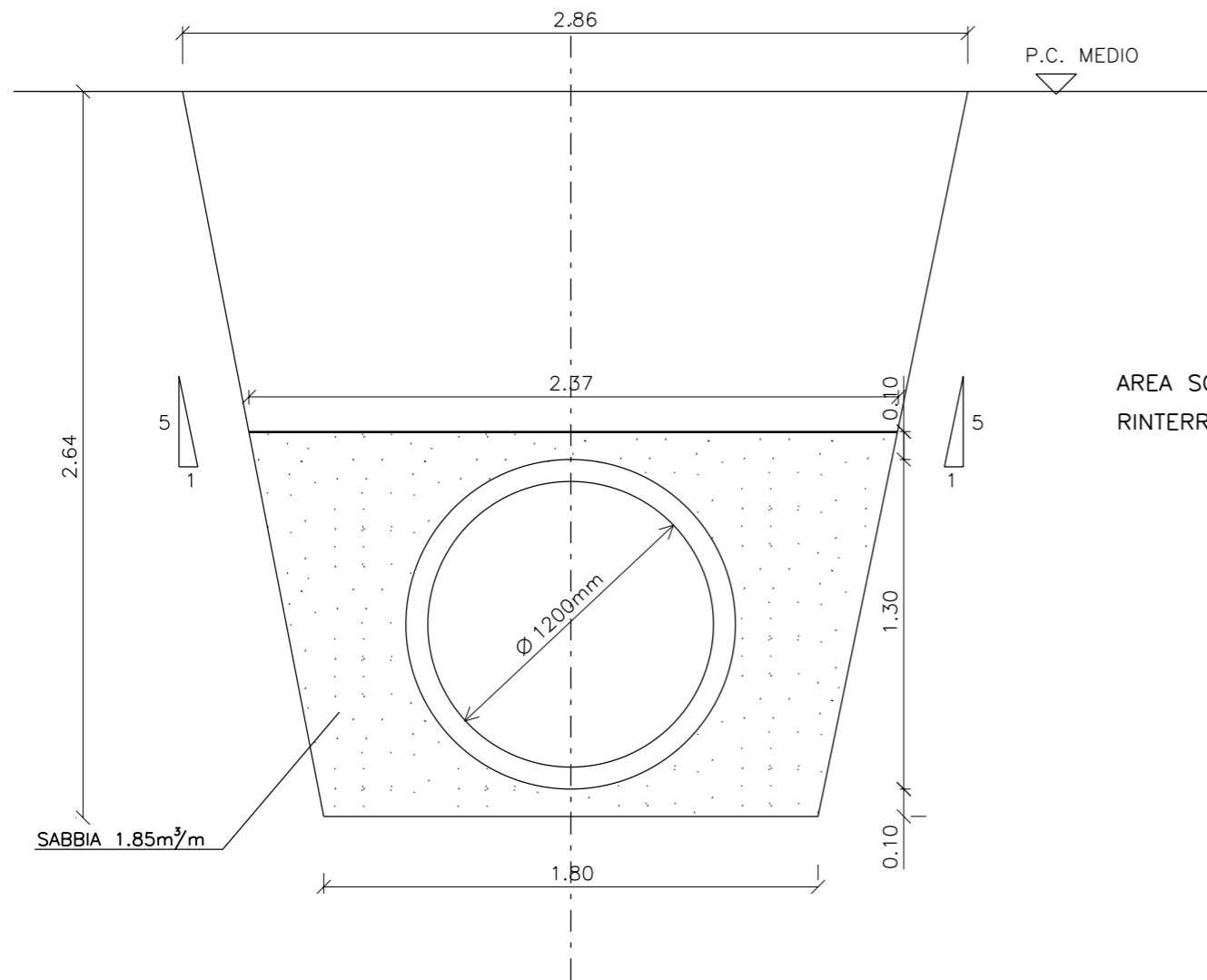


SEZIONE DI SCAVO  
TUBAZIONE DE 1200mm



AREA SCAVO=6.16 m<sup>2</sup>  
RINTERRO=2.86 m<sup>3</sup>/m

TRATTI TRA I POZZETTI	L m	SUPERFICI LONGITUDINALI DI SCAVO m <sup>2</sup>
1 - 2	37.80	115.25
2 - 3	40.28	81.00
3 - 4	41.58	107.75
4 - 5	19.64	51.00
5 - 6	19.96	80.75
6 - 7	39.48	87.00
7 - 8	39.48	88.75
8 - SBOCCO	39.59	123.00

TOTALI 277.81 734.50

$$H_{med} = \frac{734.50}{277.81} = 2.644m$$

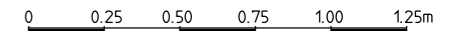
SCAVO

$$6.16 \times 277.81 = m^3 1711.31$$

TRATTI RICADENTI NELLO SCAVO  
DEI POZZETTI

$$16 \times (1.16 + 0.50) \times 6.16 \text{ A DETRARRE} = m^3 148.82$$

$$\text{TOT. } m^3 1562.49$$



REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	SET 2012	Conferimento materiali di risulta alla cava Truncafillo	SEMPREBON	BONETTO	BUSOLA
01	MAR 2011	Adeguamento Normativa	PIRONTI	BONETTO	BUSOLA
00	LUC 2004	Emissione	PIRONTI	BONETTO	MATTAROLO

SOSTITUISCE L'ELABORATO N° \_\_\_\_\_ SOSTITUITO DALL'ELABORATO N° \_\_\_\_\_

**CONSORZIO PER LE AUTOSTRAD E SICILIANE**  
**AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA**  
**2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA**  
**LOTTO 9 : "SCICLI"**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

**SISTEMAZIONI ED OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICHE**  
OPERA N. 97  
**TOMBINATURA IN PEAD SPIRALATO Ø1200 PER SCARICO**  
**IN SINISTRA TORRENTE MODICA**  
**SEZIONE DI SCAVO PER POSA TUBI**  
**COMPUTO MOVIMENTI DI TERRA**

ELABORATO N.	A18-9-i415	PROGETTAZIONE	
DATA	LUGLIO 2004	IL RESPONSABILE :	DOTT. ING. F. BUSOLA
CODICE CAD-FILE	A18-9-i415.dgn		

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI  
QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE