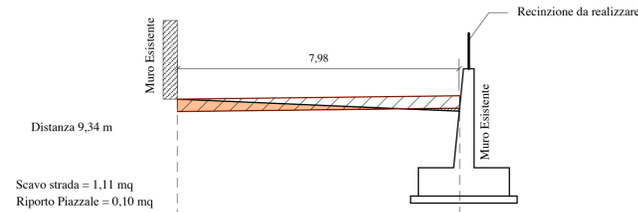


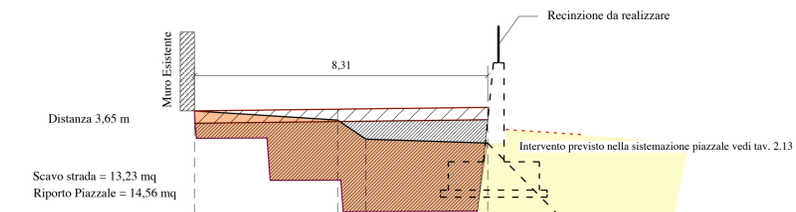
Sezione 1 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00		
Picchetto	1	2
Quote terreno	493,44	493,44
Quote progetto	493,44	493,09
Distanze parziali		7,18
Distanze progressive	0,00	7,18



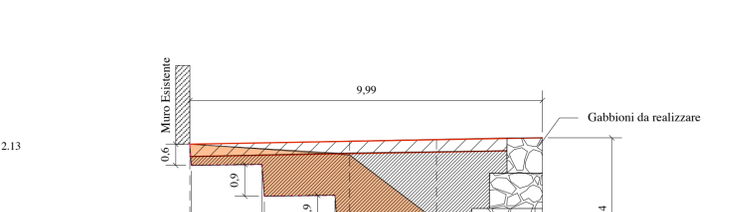
Sezione 2 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00		
Picchetto	1	2
Quote terreno	492,27	491,93
Quote progetto	492,27	491,93
Distanze parziali		7,98
Distanze progressive	0,00	7,98



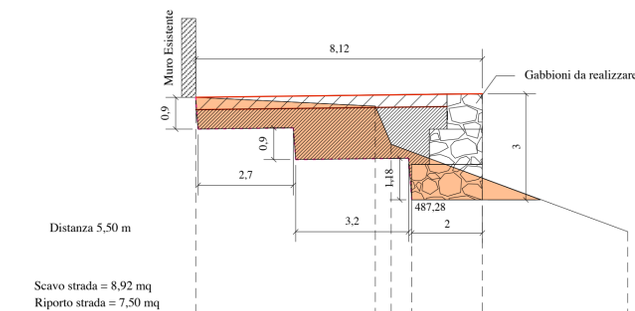
Sezione 3 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00			
Picchetto	1	2	3
Quote terreno	491,70	491,75	490,90
Quote progetto	491,70	491,75	491,80
Distanze parziali		4,06	4,25
Distanze progressive	0,00	4,06	8,31



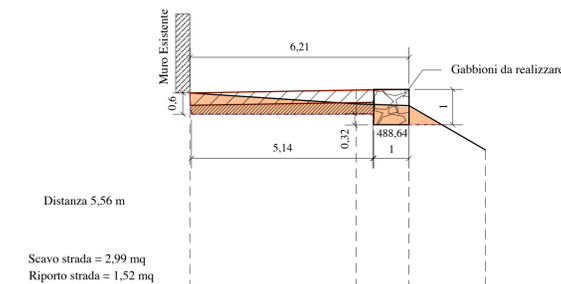
Sezione 4 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00					
Picchetto	1	2	3	4	5
Quote terreno	490,82	490,51	490,65	491,00	485,81
Quote progetto	490,82	490,51	490,94	491,00	487,62
Distanze parziali		4,53	2,46	3,00	4,52
Distanze progressive	0,00	4,53	6,99	9,99	14,51



Sezione 5 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00				
Picchetto	1	2	3	4
Quote terreno	490,18	492,37	489,83	490,28
Quote progetto	490,18	492,37	491,80	487,89
Distanze parziali		5,09	0,45	6,70
Distanze progressive	0,00	5,09	5,54	12,24



Sezione 6 strada
Scala 1:100

Q. Rif 480,00				
Picchetto	1	2	3	4
Quote terreno	489,54	489,54	489,63	486,38
Quote progetto	489,54	489,54	489,63	486,38
Distanze parziali		4,71	1,50	2,16
Distanze progressive	0,00	4,71	6,21	8,37

Legenda

- Scavo di sbancamento
- Riporto
- Pacchetto pavimentazione:
- Calcestruzzo cm 15
- Rete elettrosaldata
- Strato di fondazione cm 20
- Gabbioni

N.B: Ogni ripiano di gradonatura ha pendenza a reggi poggio dell'1%

COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA PER IL
COMPLETAMENTO DELL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE**

PREZZIARIO REGIONALE 2013

SCALA	2.0 ELABORATI GRAFICI	ELABORATO
1:100	SEZIONI MOVIMENTI DI TERRA SISTEMAZIONE STRADA DI ACCESSO	2.17
		P247 Ver. 1.1

Il Responsabile Unico del Procedimento	 Progettazione Via Alcega 123 - 92100 Agrigento Tel. 0922-690916 Fax. 0922-27787 email: info@eidosconsulting.com Dir. Gen. di Ing. Vincenzo Rizzo Sistema Qualità Certificato Norma UNI EN ISO 9001:2000 Certificato DNV no.CERT-04132-99-AQ-CIA-SINCERT	Consulenti: Strutture (Dott. Ing. Giovanni Di Trapani) Progettazione (Dott. Ing. Giuseppe Rizzo) Impianti (Dott. Ing. Michele Parla) Elaborati econom. norm. e sicurezza (Dott. Ing. Angela Rizzo)
	APPROVATO Agrigento, li 20/05/2015	 Il Progettista (Dott. Ing. Vincenzo Rizzo)