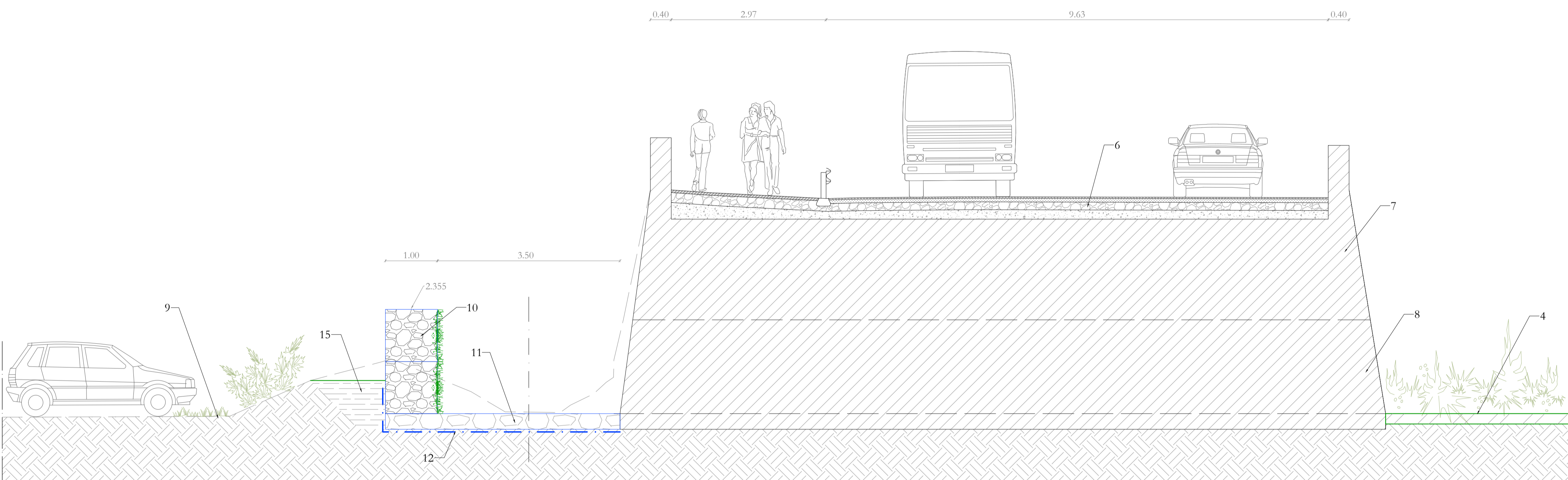
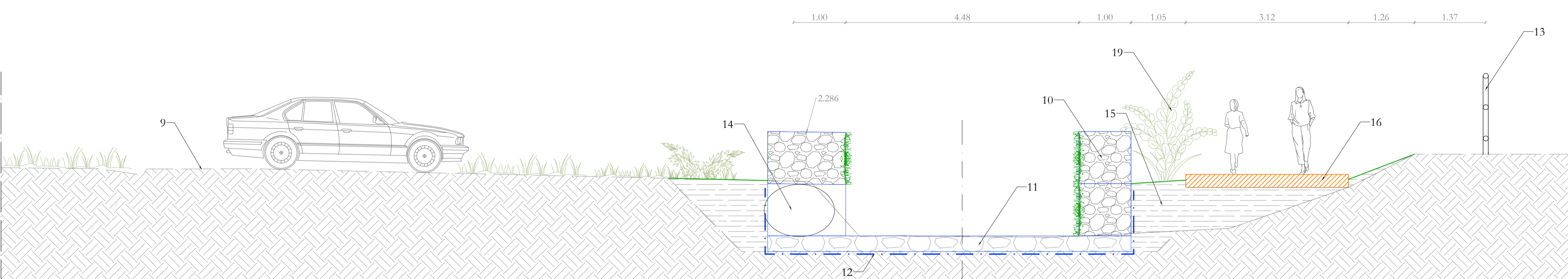


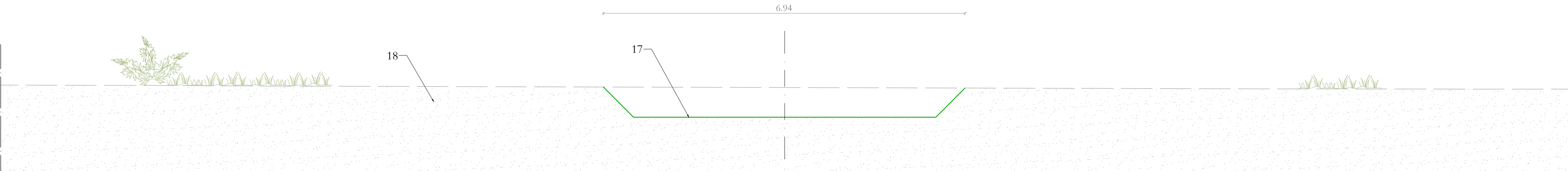
SEZIONE TIPO A-A'  
scala 1:50



SEZIONE TIPO B-B'  
scala 1:50



SEZIONE TIPO C-C'  
scala 1:50



SEZIONE TIPO D-D'  
scala 1:50

- LEGENDA**
1. Profilo terreno esistente
  2. Argine in terra rinforzata con sponde rinverdite e testa rivestita con biorete antiersiva
  3. Telo bentonitico risvoltato
  4. Bacino di laminazione rivestito con geostuoia e terra vegetale
  5. Canaletta drenante con geocomposito antiersivo
  6. SP67
  7. Rilevato stradale
  8. Tombino scatolare 1.85 x 1.80 m
  9. Parcheggio privato
  10. Gabbione con sacche vegetative
  11. Rivestimento in materassi tipo "RENO"
  12. Geotessile TNT in PP
  13. Recinzione esistente
  14. Tubazione in cls Ø1000
  15. Rinterro con materiale proveniente da scavi
  16. Stradella pedonale
  17. Risagomatura alveo
  18. Battigia
  19. Oleandri



Localizzazione sezioni tipo - scala 1:2000



**REGIONE SICILIA**

---

Committente  **COMUNE DI POZZALLO**  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

---

Intervento  
**LAVORI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO DA ESONDAZIONE, REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE CONFLUENTI ALLA FASCIA COSTIERA EST DEL COMUNE DI POZZALLO**  
CIG: 9082382AB8 - CUP: C14F2000110001

---

**E - PROGETTO ESECUTIVO**

Commissa	Fase	Cap.	EL	Oggetto	Scala
LP2003	P	1	06	SEZIONI TIPO	1:50

---

Progettista  
**Ing. Orazio Pellegrino**



Gruppo di Lavoro  
Ing. Orazio Pellegrino  
Ing. Rosario Corvaia  
Geol. Ugo Petrina  
Ing. Nicoletta Campoformio  
Ing. Andrea Cascio Rizzo  
Ing. Rosanna Timpanaro

---

Impresa ausiliaria 

---

<p>Fase</p> <input type="checkbox"/> I INQUADRAMENTO <input type="checkbox"/> R RILEVI ED INDAGINI <input type="checkbox"/> F STATO DI FATTO <input checked="" type="checkbox"/> P PROGETTO	<p>Capitolo</p> <input type="checkbox"/> 0 GENERALE <input checked="" type="checkbox"/> 1 IDRAULICA <input type="checkbox"/> 2 CANTIERIZZAZIONE <input type="checkbox"/> 3 SICUREZZA <input type="checkbox"/> 4 TECNICO-ECONOMICI
--	---

---

D	C	B	A	Rev.	Data	Nome file	Descrizione	OP	NC	OP
	22/09/2022	09/09/2022	09/08/2022				Emissioni a seguito di incontro del 19/09/22 con la S.A.	OP	NC	OP
							Emissioni a seguito di incontro del 23/08/22 con la S.A.	RT	NC	OP
							Prima emissione	RT	NC	OP
							Descrizione	Redato	Approvato	Verificato

---

Visti