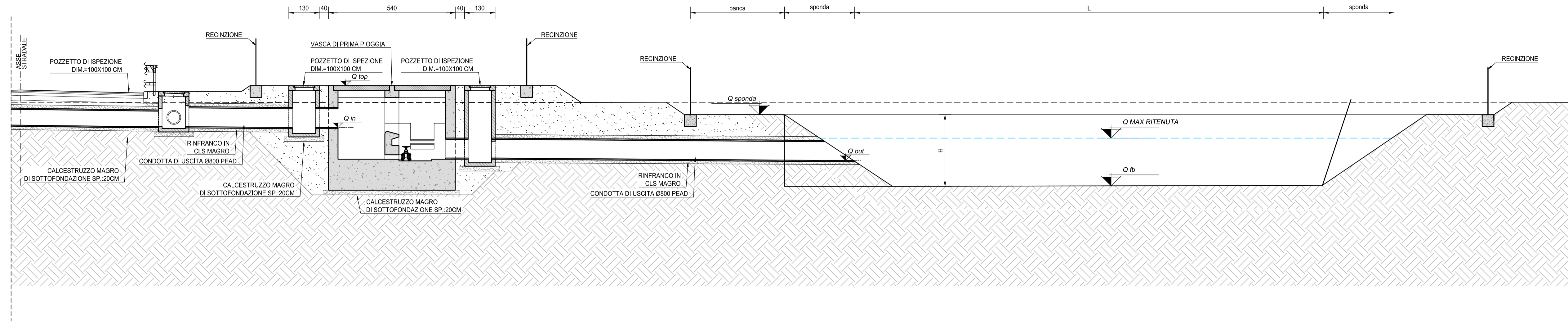
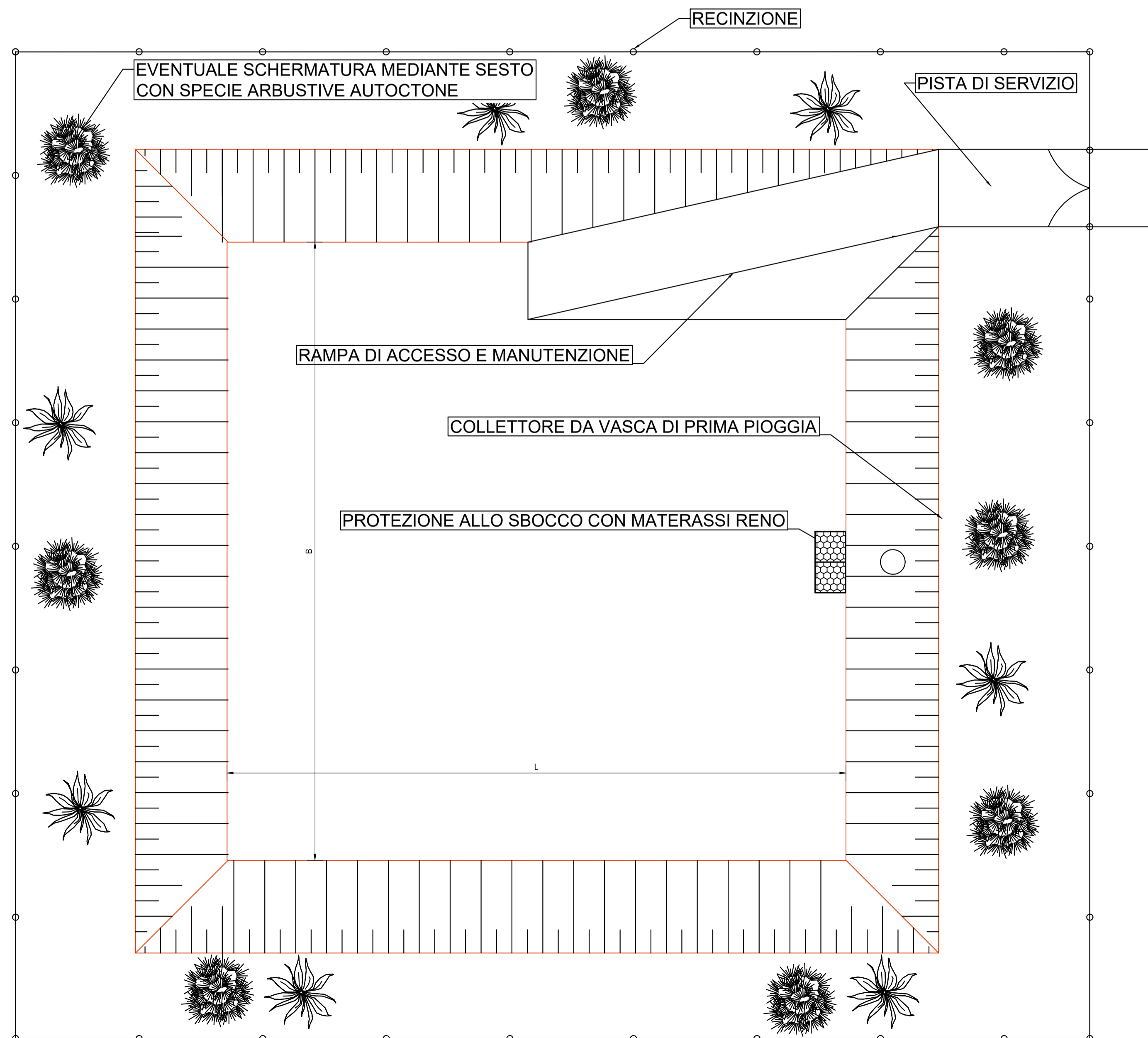


Tipologico sistema di presidio e infiltrazione delle acque di piattaforma - sezione- scala 1:100

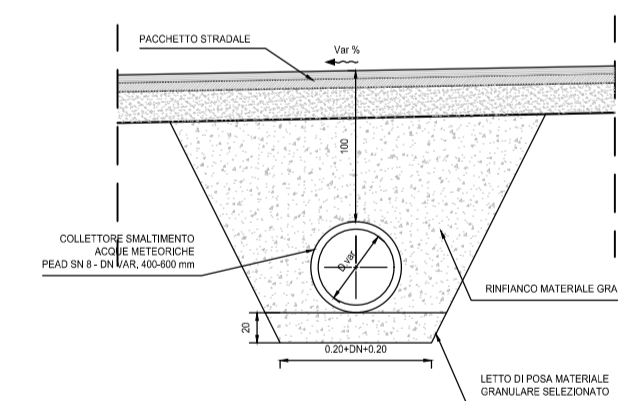


Tipologico vasca di infiltrazione delle acque di piattaforma - planimetria- scala 1:100



Vasca	Bacino	pk vasca	Area drenata (mq)	B (mq)	L (mq)	H (m)	Sup (mq)	Qin (m slm)	Qout (m slm)	Q.fb (m slm)
3	1	5+260	16882	60	80	4	4800	45.1	43.5	42.0
4	2	5+810	10509	30	70	2.5	2100	48.1	47.3	46.7
5	3	8+131	30041	30	150	3	4500	39.7	38.7	37.2
6	4	10+150	6100	25	50	2	1250	43.5	42.5	41.6
7	5	11+500	14175	30	60	2.5	1800	27.2	26.2	24.1
8	6	12+720	12930	30	100	2.2	3000	19.8	18.8	18.1
9	7	13+320	28381	50	100	3.5	5000	18.6	17.6	16.3
10	8	16+650	10469	45	20	3.3	900	18.0	17.0	16.0

Particolare collettore di scarico - scala 1:20



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO TRAPANI - MAZARA DEL VALLO**  
 VARIANTE ALLA S.S.115 "SUD OCCIDENTALE SICULA"  
 DALLO SVINCOLO "BIRGI" SULLA A29/DIR AL COLLEGAMENTO ALLA S.S. 115 AL KM 48+000  
 1° STRALCIO FUNZIONALE MARSALA SUD - MAZARA DEL VALLO

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. PA757

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Antonio Scalamandrè  
 Ordine ing. di Frosinone n. 1063

GEOLOGO:  
 Dott. Flavio Copezzucco  
 Ordine geologi del Lazio n. 1599

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Arch. Roberto Roggi

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Luigi Mupo

**IDROLOGIA ED IDRAULICA**  
**IDRAULICA DI PIATTAFORMA**  
 Sistemi di drenaggio del corpo stradale - Bacini di infiltrazione - Opere tipo e particolari

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		T00ID01IDRPC06_A			
LIV. PROG. ANNO		CODICE ELAB.			
D P P A 0 7 5 7 D 2 2		T 0 0 I D 0 1 I D R P C 0 5		A	varie
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		Gennaio 2022		Scalamandrè
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO