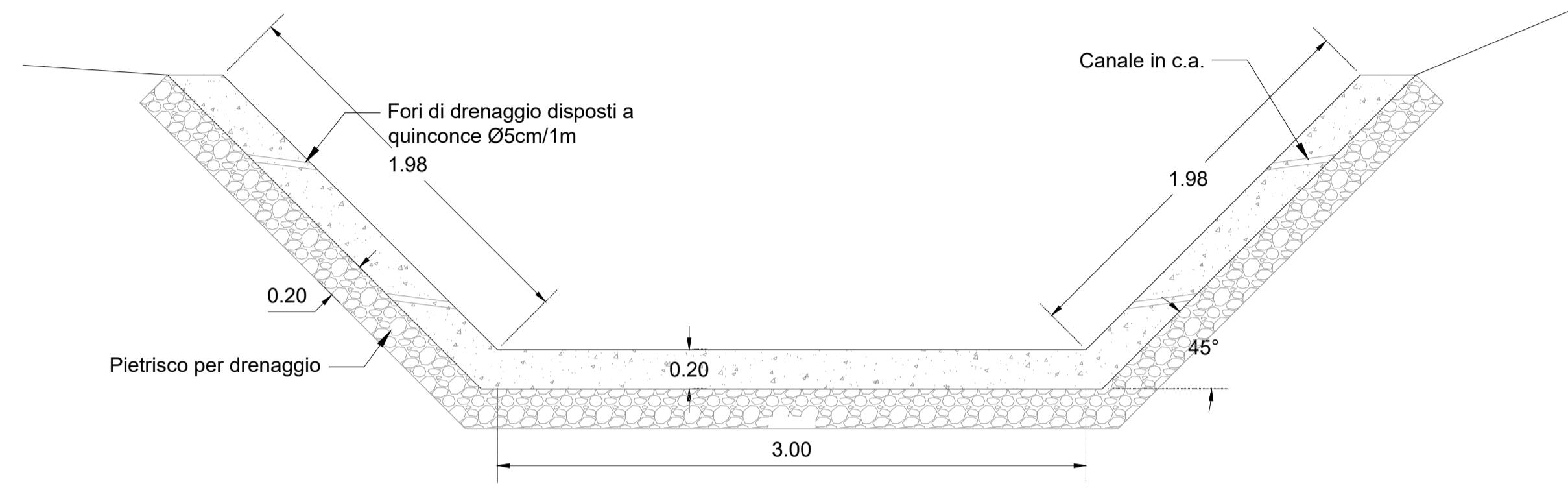
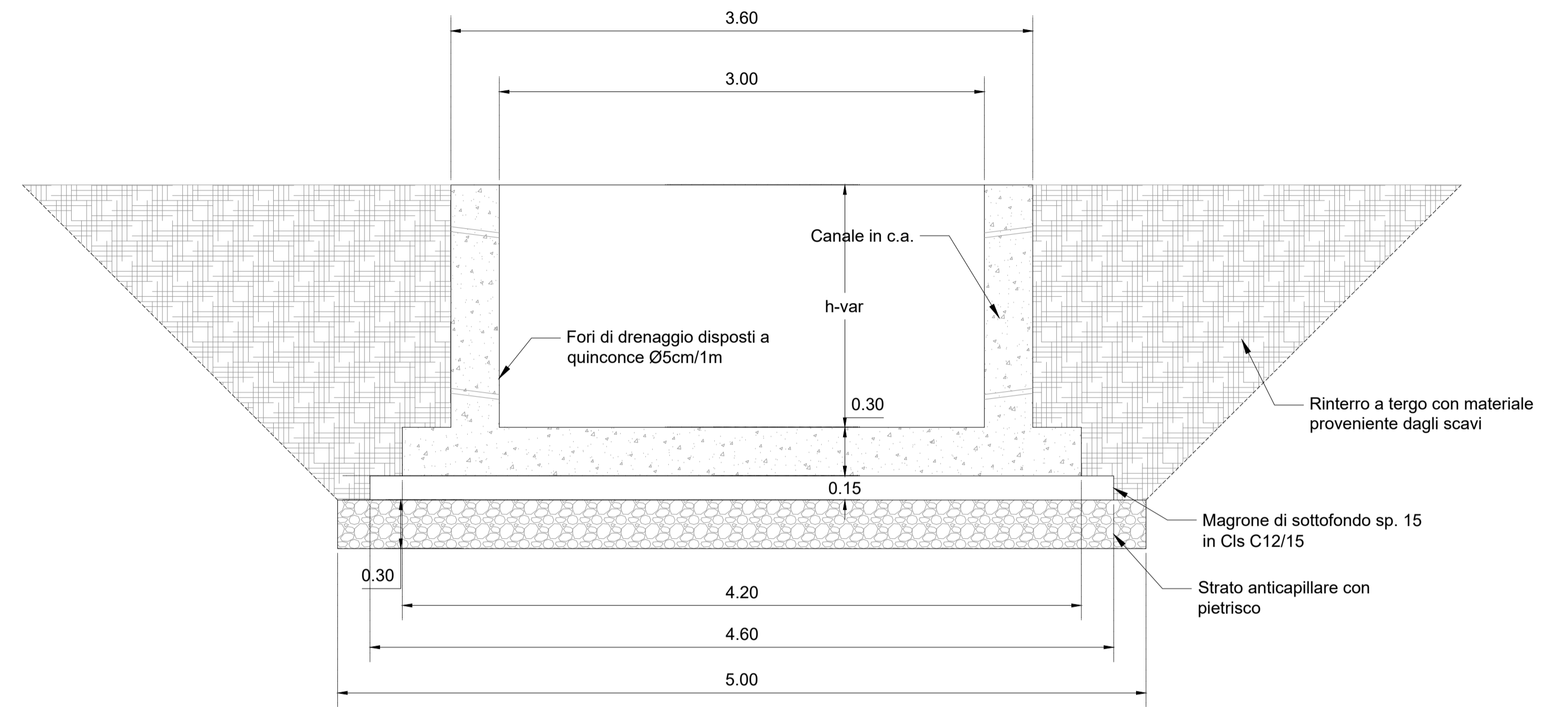


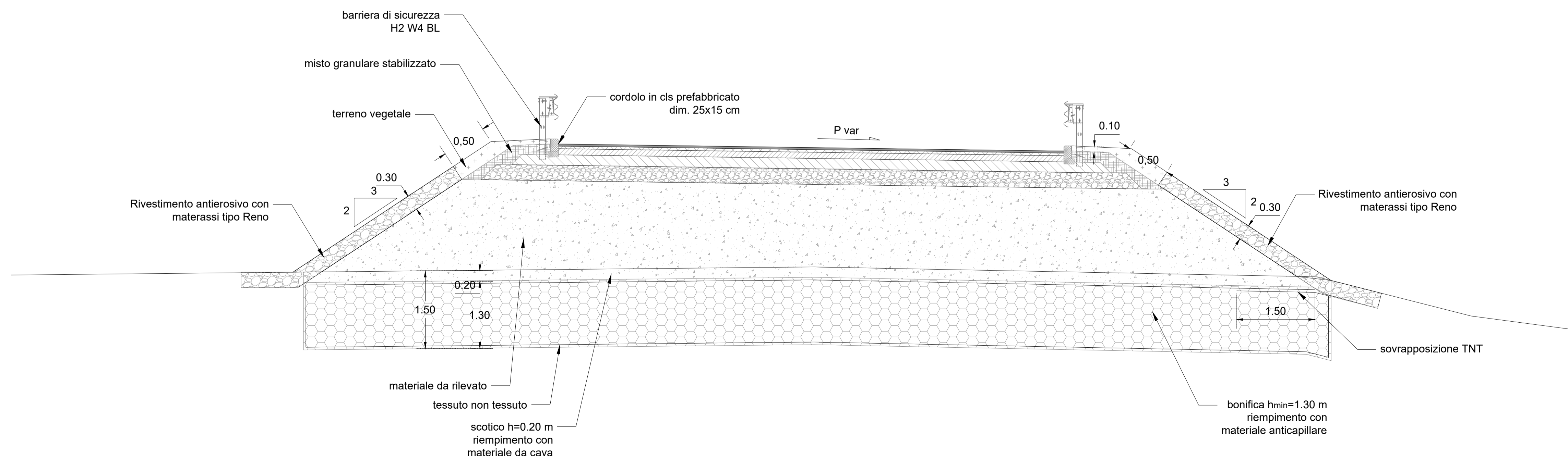
SEZIONE TIPO CANALE  
Tratto da sez. 1 a sez. 45  
scala 1:25



SEZIONE TIPO CANALE  
Tratto da sez. 46 a sez. 87  
scala 1:25



SEZIONE RILEVATO IN AREA A PERICOLOSITA' IDRAULICA  
scala 1:50



S.S. 87 "SANNITICA"  
Lavori di ammodernamento e messa in sicurezza  
nel tratto compreso tra il Km 215+300 e il 221+188

PROGETTO DEFINITIVO

IL PROGETTISTA Ing. Vincenzo LOMMA	ATTIVITA' DI SUPPORTO CAPOGRUPPO, MANDATARIA: <b>SETAC srl</b> Servizi & Engineering: Trasporti Ambiente, Costruzioni del prof. Ing. Pasquale COLONNA Via Don Guadalupe 15/B - 70124 Bari Tel: +39 080 5027679
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Emanuele PRESTA Geom. Adriano DI SOMMA	MANDANTI: <b>UNIONING</b> <b>ITEC</b> <b>ARKE' INGEGNERIA S.r.l.</b> Ing. Giovanni LAMPARELLI Ing. Michele NOTARISTEFANO
GRUPPO DI LAVORO Geom. Emanuele PRESTA Geom. Adriano DI SOMMA	IL GEOLOGO Dott.ssa Alessandra COLUCCI
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Sergio CICERO	

02 - STUDI E INDAGINI  
Opere idrauliche tipo

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	T00_ID00_IDR_ST01_A.pdf		A	1:25/1:50
CODICE ELAB.		T00ID00IDRST01			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Marzo 2024	ARKE' Ingegneria S.r.l.		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTORE STR. SUPPORTO	VERIFICATO	APPROVATO