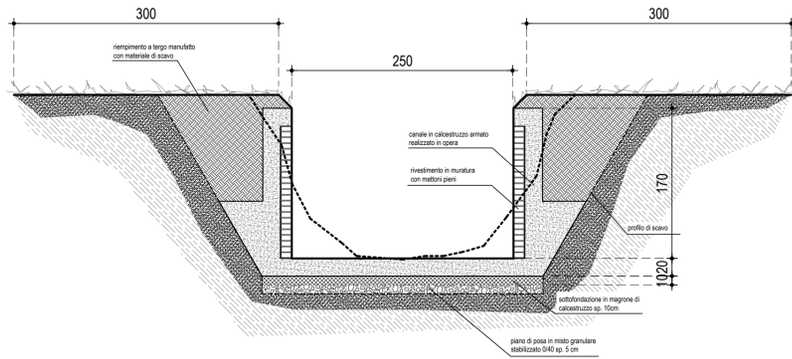
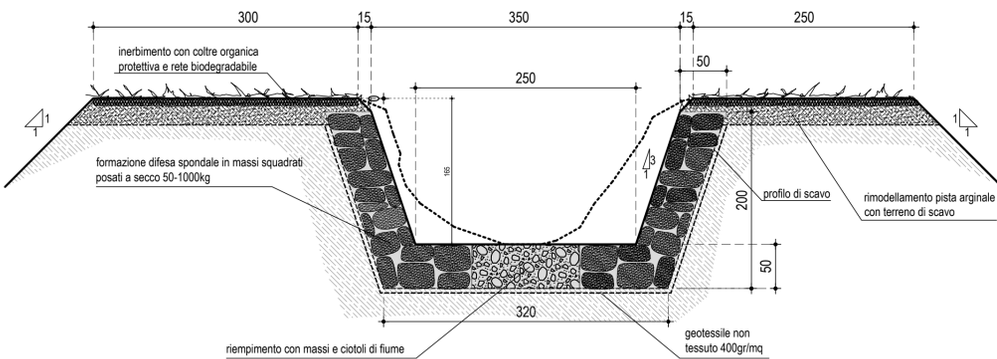


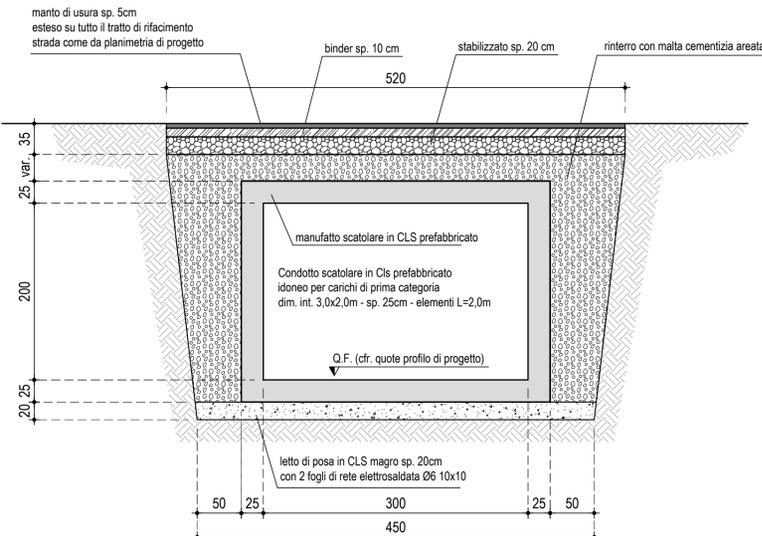
**CANALE IN CALCESTRUZZO ARMATO IN OPERA RIVESTITO IN MATTONI**  
SEZIONE TIPOLOGICA 1  
scala 1:40



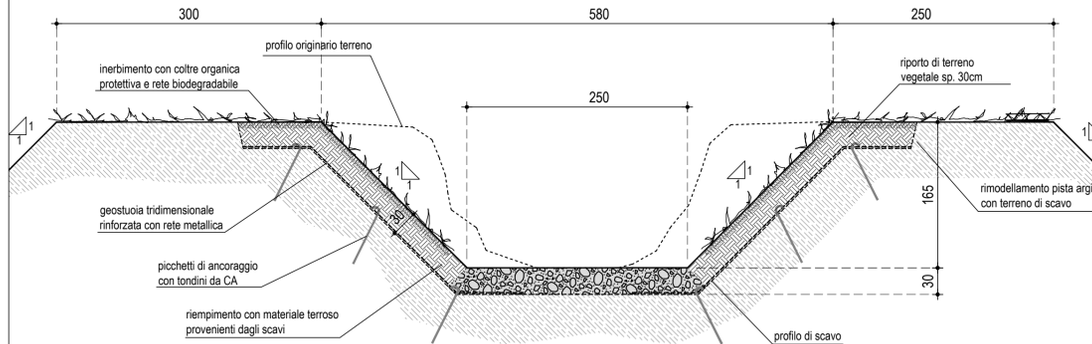
**CANALE IN PIETRAME SPACCATO A SECCO**  
SEZIONE TIPOLOGICA 3  
scala 1:40



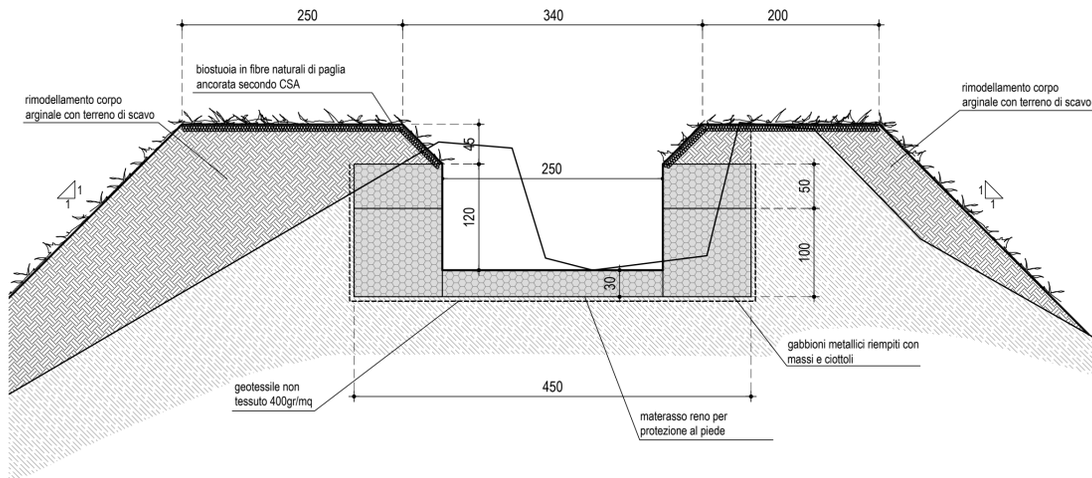
**CANALE IN CONDOTTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO ARMATO A SEZIONE RETTANGOLARE**  
SEZIONE TIPOLOGICA 5 - sezione su strada  
scala 1:40



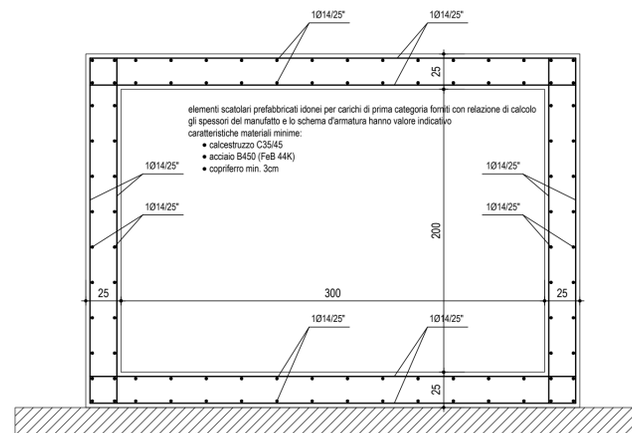
**CANALE INERBITO**  
SEZIONE TIPOLOGICA 2  
scala 1:40



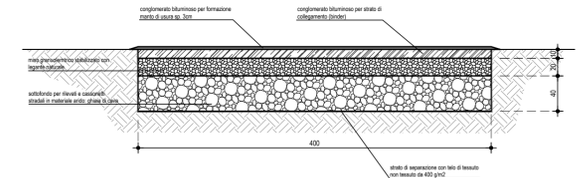
**CANALE IN GABBIONI**  
SEZIONE TIPOLOGICA 4  
scala 1:40



**SEZIONE TIPOLOGICA 5 - sezione tipologica armatura**  
scala 1:25



**SISTEMAZIONI STRADALI**  
scala 1:40



**CONSORZIO di BONIFICA dell'EMILIA CENTRALE**  
Corso Garibaldi n. 42 42121 Reggio Emilia - www.emilacentrale.it - direzione@emilacentrale.it  
Tel. 0522-443211 Fax. 0522-443254 C.F. 91149320359

M - PRG. 18.01  
Rev. 4 del 23.02.2021

Titolo:				Messa in sicurezza e consolidamento delle arginature del Rio Enzola con realizzazione di manufatto derivatore in area di laminazione laterale	
Importo:		1.100.000,00		Ente Finanziatore: RER	
Tipologia Progetto		Riferimento Legislativo		Comune	
Fattibilità	Preliminare	Definitivo	Esecutivo	OCDFC 503/2018 decreto RER n.18 del 24/02/21	
		X		QUATTRO CASTELLA (RE) BIBBIANO (RE)	

ELABORATO		Il Progettista Generale: Dott. Ing. Roberto Zanzucchi F.fo	
N. 3.5	STATO DI PROGETTO SEZIONI TIPOLOGICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	ZANZUCCHI ASSOCIATI	
		Consulenza Specialistica:	
		Il Responsabile del Procedimento: Dott. Agr. Aronne Ruffini F.fo	
Scala: 1:40			

Area Progettazione: SAAF	Codice Progetto: 114/20/00	Codice CUP: G25H21000120001	Codice CIG:
Redatto:	Verificato:	Nome File:	Note:
Data Progetto Originale: Maggio 2021		Data Aggiornamento:	
UNI EN ISO 9001:2015		UNI EN ISO 14001:2015 OHSAS 45001:2018	