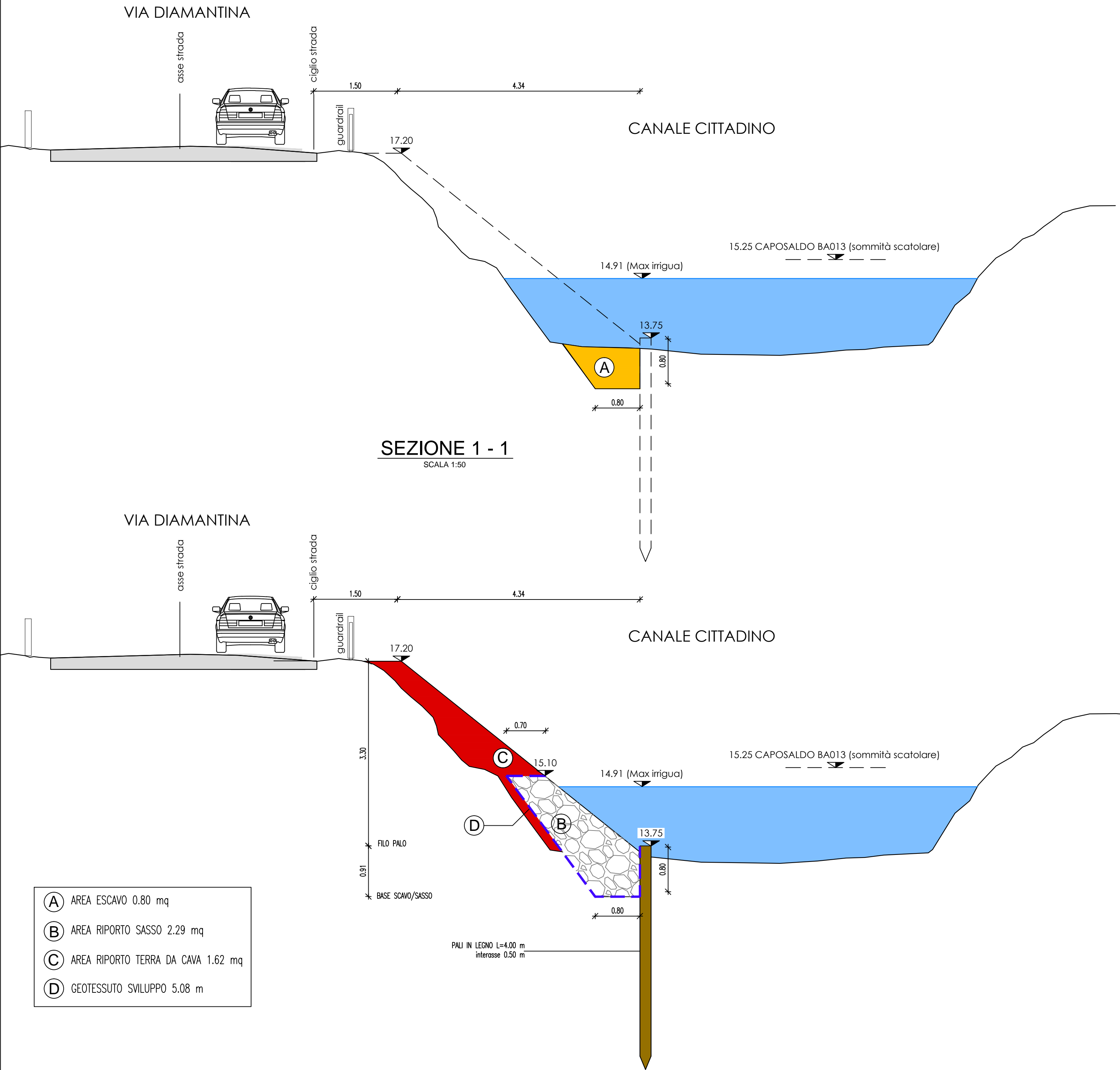


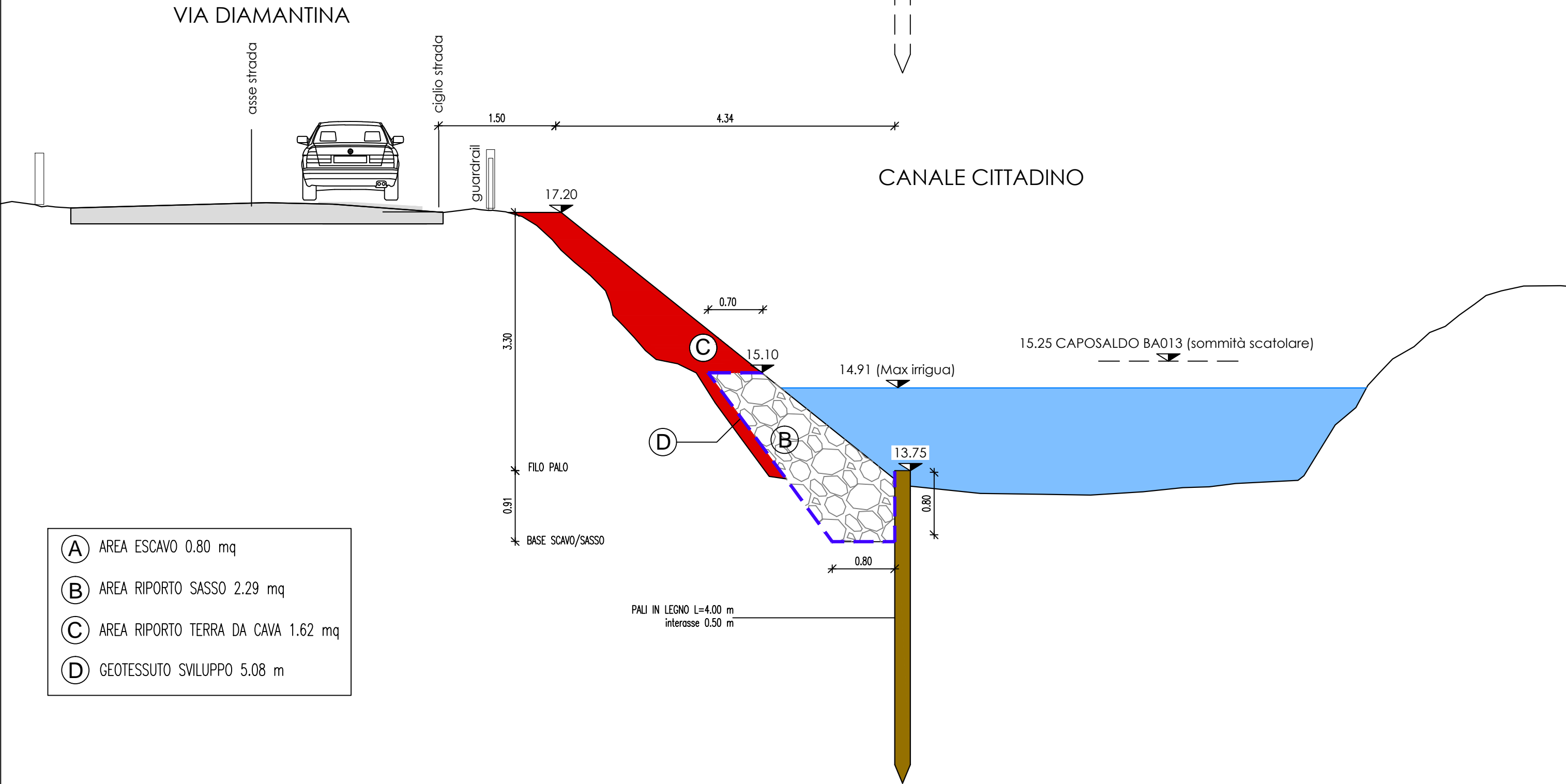
SEZIONE 1 - 1

SCALA 1:50



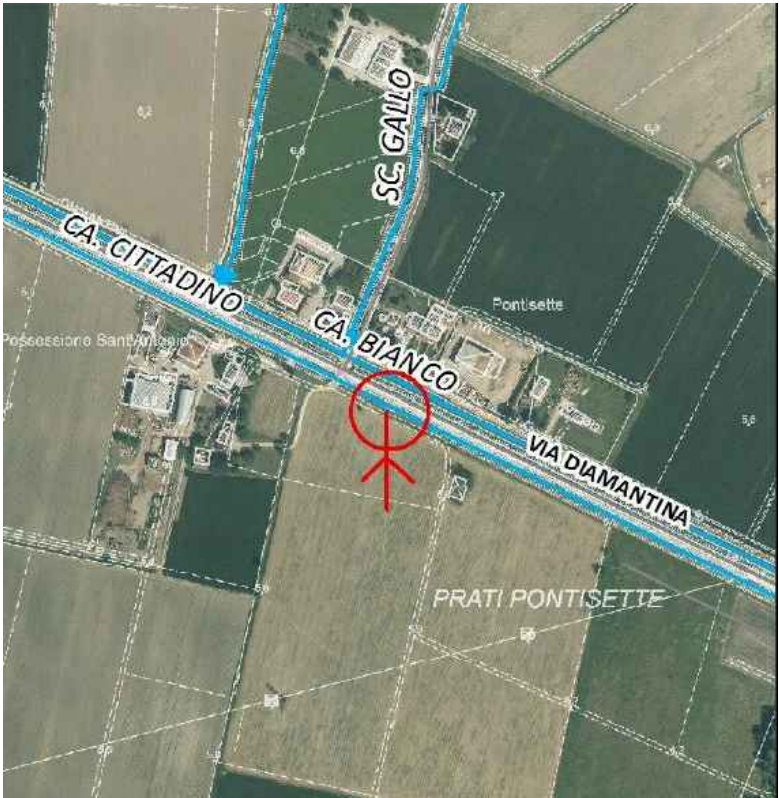
SEZIONE 1 - 1

SCALA 1:50



- (A) AREA ESCAVO 0.80 mq
- (B) AREA RIPO RTO SASSO 2.29 mq
- (C) AREA RIPO RTO TERRA DA CAVA 1.62 mq
- (D) GEOTESSUTO SVILUPPO 5.08 m

PALI IN LEGNO L=4.00 m
interasse 0.50 m



15.25 CAPOSALDO BA013 (sommità scatolare)



CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

Sede legale e recapito postale:
44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 93076450381
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it
pec: posta.certificata@pec.bonificaferrara.it
aderente all' **ANB**
Associazione Nazionale Bonifiche, Irrigazioni e Miglioramenti Fondiari

PROGETTO RIPRESA DI FRANE CANALE CITTADINO

PROGETTO ESECUTIVO

Opere di competenza della Regione Emilia Romagna
ORDINANZA DEL CAPO DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE N. 940-2022
DECRETO PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE EMILIA ROMAGNA N. 177-2022-1° STRALCIO
**17730 - INTERVENTO URGENTE DI RIPRISTINO DI FRANE IN FREGIO A STRADA
CON PRESIDIO IN PALI E SASSO - CANALE CITTADINO**
Comune di FERRARA
CUP J78H22000710001

ELABORATO GRAFICO PROGETTUALE
SEZIONE 1 scala 1:50

Data: 07.03.2023

Elab.:

11

IL PROGETTISTA

(Geom. Marcello Padovani)

Marcello Padovani

I COLLABORATORI

Geom. Nicola Forlani
Geom. Mario Pozzati

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

(Dott. Ing. Marco Volpin)



Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Codice Intervento OC117
00	Progetto Esecutivo	Padovani M.	07.03.2023	