

REGIONE PIEMONTE CITTA' DI RIVALTA DI TORINO

(CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO)

SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELL'ASTA DEL TORRENTE SANGONE: DISALVEI E CONSOLIDAMENTO FONDAZIONI DIFESA ESISTENTE IN SPONDA DX ZONA COTTINO / ZONA INDUSTRIALE DI BRUINO

(CUP: B65B18014880002)

INTERVENTO B1 – 1° LOTTO

PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'INTERVENTO: € 209.000,00

11) RELAZIONE PAESAGGISTICA

Torino, 03/04/2019


IL PROGETTISTA:

Ing. Giuseppe MANZONE
Corso Galileo Ferraris n° 132
10129 - TORINO
Tel. 011/53.35.12
E-Mail: info@studiomanzone.it
PEC: giuseppe.manzone2@ingpec.eu

SCHEDA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA PER LE OPERE IL CUI IMPATTO PAESAGGISTICO E' VALUTATO MEDIANTE UNA DOCUMENTAZIONE SEMPLIFICATA (DPR 139/2010 "Regolamento recante procedimento semplificato di Autorizzazione Paesaggistica per gli interventi di lieve entità, a norma dell'art. 146, comma 9 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i." Allegato 1 Tipologie soggette ad Autorizzazione Paesaggistica Semplificata, comma 32 Ripristino e adeguamento funzionale di manufatti di difesa dalle acque delle sponde dei corsi d'acqua e dei laghi)

CITTA' DI RIVALTA DI TORINO (TO)

AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA PER OPERE O INTERVENTI IL CUI IMPATTO PAESAGGISTICO E' VALUTATO MEDIANTE UNA DOCUMENTAZIONE SEMPLIFICATA.

- 1. RICHIEDENTE:** Città di Rivalta di Torino (Città Metropolitana di Torino)
- 2. TIPOLOGIA DELL'OPERA:** Sistemazione idrogeologica dell'asta del Torrente Sangone: Disalvei e consolidamento fondazioni difesa esistente in sponda dx zona Cottino/Zona Industriale di Bruino - Intervento B1 - 1° lotto
- 3. OPERA CORRELATA A:** Messa in sicurezza della difesa esistente
- 4. CARATTERE DELL'INTERVENTO:** Permanente
- 5.a DESTINAZIONE D'USO:** Sicurezza dell'abitato
- 5.b USO ATTUALE DEL SUOLO (se lotto di terreno):** Alveo del torrente
- 6. CONTESTO PAESAGGISTICO DELL'INTERVENTO E/O DELL'OPERA E MORFOLOGIA DEL CONTESTO PAESAGGISTICO:**

Zona d'alveo con depositi sabbio-ghiaiosi-ciottolosi

7. UBICAZIONE DELL'OPERA E/O DELL'INTERVENTO:

L'opera prevista ricade interamente in alveo, all'interno di un territorio in zona agricola caratterizzata dalla presenza di edifici a destinazione non agricola (Ved. All. A: Estratto CTR con indicazione del tratto di intervento).

8. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA:

Ved. Allegato B

9.a. ESTREMI DEL PROVVEDIMENTO MINISTERIALE O REGIONALE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO DEL VINCOLO PER IMMOBILI O AREE DICHIARATE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO (art. 136 - 141 - 157 Dlgs 42/04):

Nessuno vincolo

9.b. PRESENZA DI AREE TUTELATE, RIFERIMENTI A PIANI PAESISTICI PROVINCIALI E REGIONALI:

L'intervento interessa esclusivamente la fascia fluviale del Torrente Sangone. Pertanto non ricade in alcuna specifica area diversamente trattata nel Piano di Pianificazione Paesistica Provinciale.

L'intervento non confligge con il P.P.R. in quanto riguarda opere di consolidamento difesa spondale esistente eseguite in alveo.

10. NOTE DESCRITTIVE DELLO STATO ATTUALE:

Alveo Torrente Sangone, opera da realizzare a ridosso della fondazione della difesa destra, questa costituita da scogliera in massi con fondazione sottoscavata.

11. DESCRIZIONE SINTETICA DELL'INTERVENTO E DELLE CARATTERISTICHE DELL'OPERA:

Si prevede di proteggere le esistenti fondazioni della difesa dx, sottoscavate ed in parte asportate, in conseguenza dell'avvenuto abbassamento d'alveo, con un manufatto (totalmente interrato) costituito da massi di cava intasati in cls, con all'interno un'anima in c.a. di irrigidimento e protezione.

Sulla sommità di tale manufatto si realizzeranno le necessarie opere di collegamento con la difesa esistente, opere da realizzare in massi sciolti con giunti intasati con talee.

12. EFFETTI CONSEGUENTI ALLA REALIZZAZIONE DELL'OPERA:

La realizzazione dell'opera impedirà la progressione del dissesto in corso e metterà al sicuro la difesa esistente da franamenti conseguenti all'asportazione delle sue fondazioni, evento possibile progredendo l'attuale fenomeno erosivo.

Gli effetti indotti e conseguenti la realizzazione dell'opera in progetto sono pertanto migliorativi rispetto le attuali situazioni e di nessun impatto visivo, in quanto la fondazione sarà totalmente interrata ed il raccordo in elevazione con l'esistente difesa avverrà con massi di recupero e quindi di natura e colore simili all'esistente e intasati con talee.

Non vengono modificate le quote di fondo alveo attuali e l'ingombro delle opere è il minimo indispensabile per il necessario consolidamento delle esistenze.

Le opere non modificano lo skyline dell'area né costituiscono alterazione percettiva del paesaggio (intrusione od ostruzione visuale).

Non vengono eseguiti interventi su elementi arborei e vegetazione ad eccezione del taglio della vegetazione in alveo e che comunque è pratica manutentiva.

Le opere di disalveo previste in sponda sx sono pratica manutentiva finalizzata al miglioramento delle condizioni di deflusso.

13. MITIGAZIONE DELL'IMPATTO DELL'INTERVENTO:

Per la natura dell'opera (sottofondazione di esistente difesa, interamente interrata e raccordi con l'esistente difesa in massi sciolti, non appare necessaria alcuna opera di mitigazione.

Firma del Richiedente

Firma del Progettista dell'intervento:

Ing. Giuseppe Manzone

14. MOTIVAZIONE DEL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE E PER EVENTUALI PRESCRIZIONI DA PARTE DELL'AMMINISTRAZIONE COMPETENTE

FIRMA DEL RESPONSABILE

15. EVENTUALE DINIEGO O PRESCRIZIONI DELLA SOPRINTENDENZA COMPETENTE

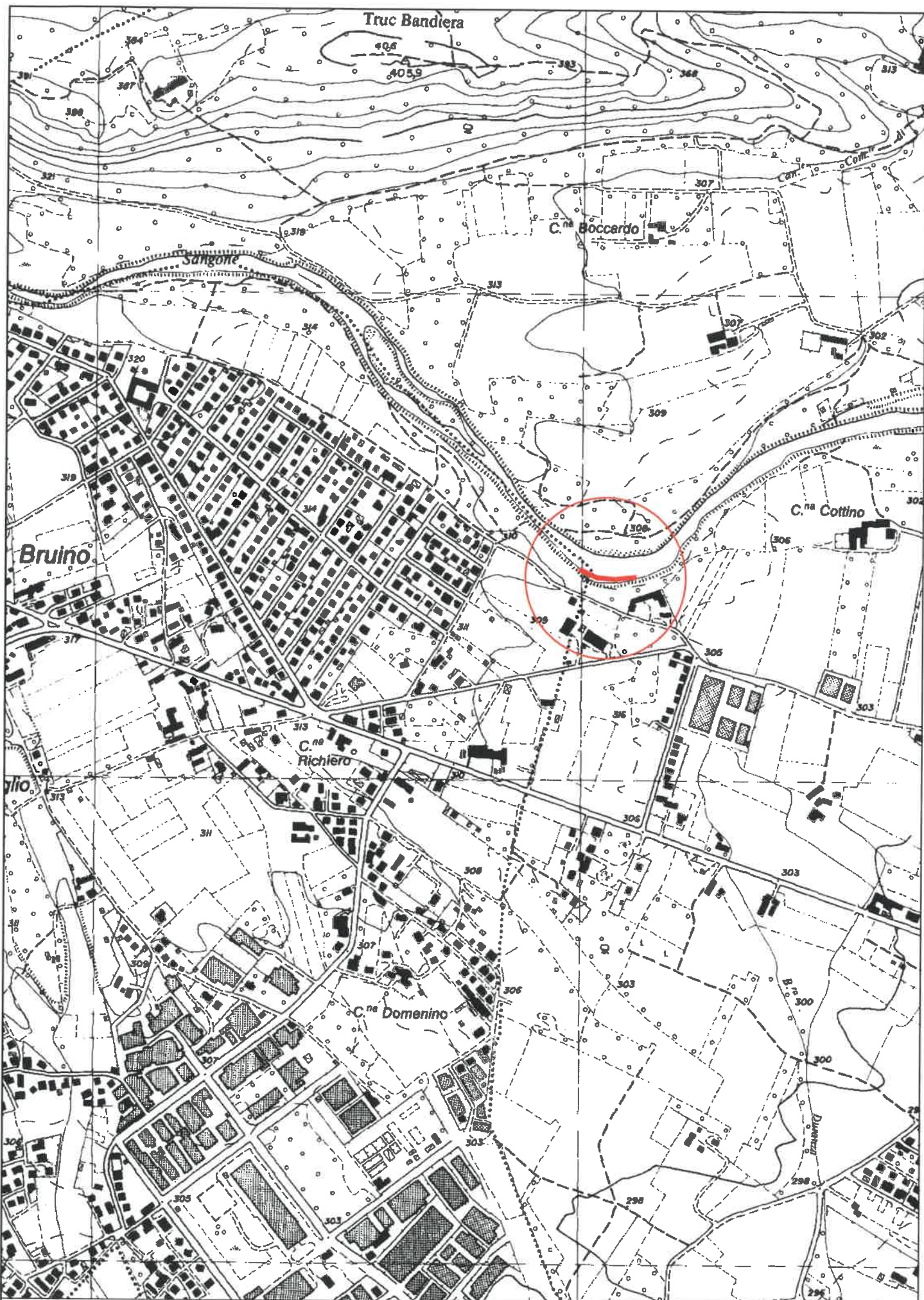
FIRMA DEL SOPRINTENDENTE O DEL DELEGATO

ALLEGATI:

- Allegato A: Estratto C.T.R.
- Allegato B: Documentazione fotografica
- Allegato C: Planimetria dell'intervento e sezione tipo
- Allegato D: Estratto da P.R.G.C., C.T.P.

ALLEGATO A

ESTRATTO C.T.R.



Estratto C.T.R. - Scala 1:10.000

ALLEGATO B

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA





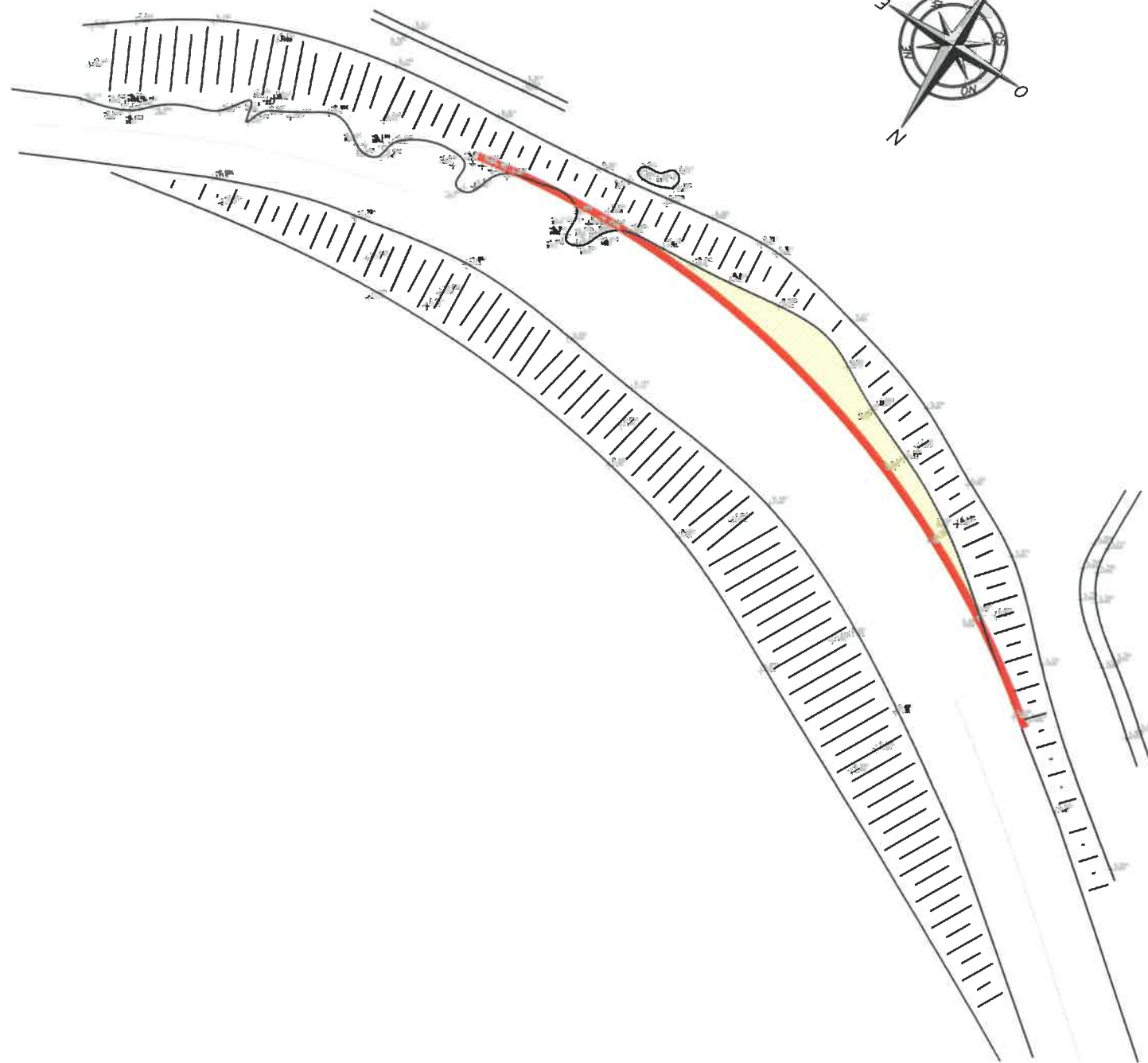
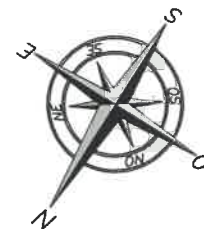




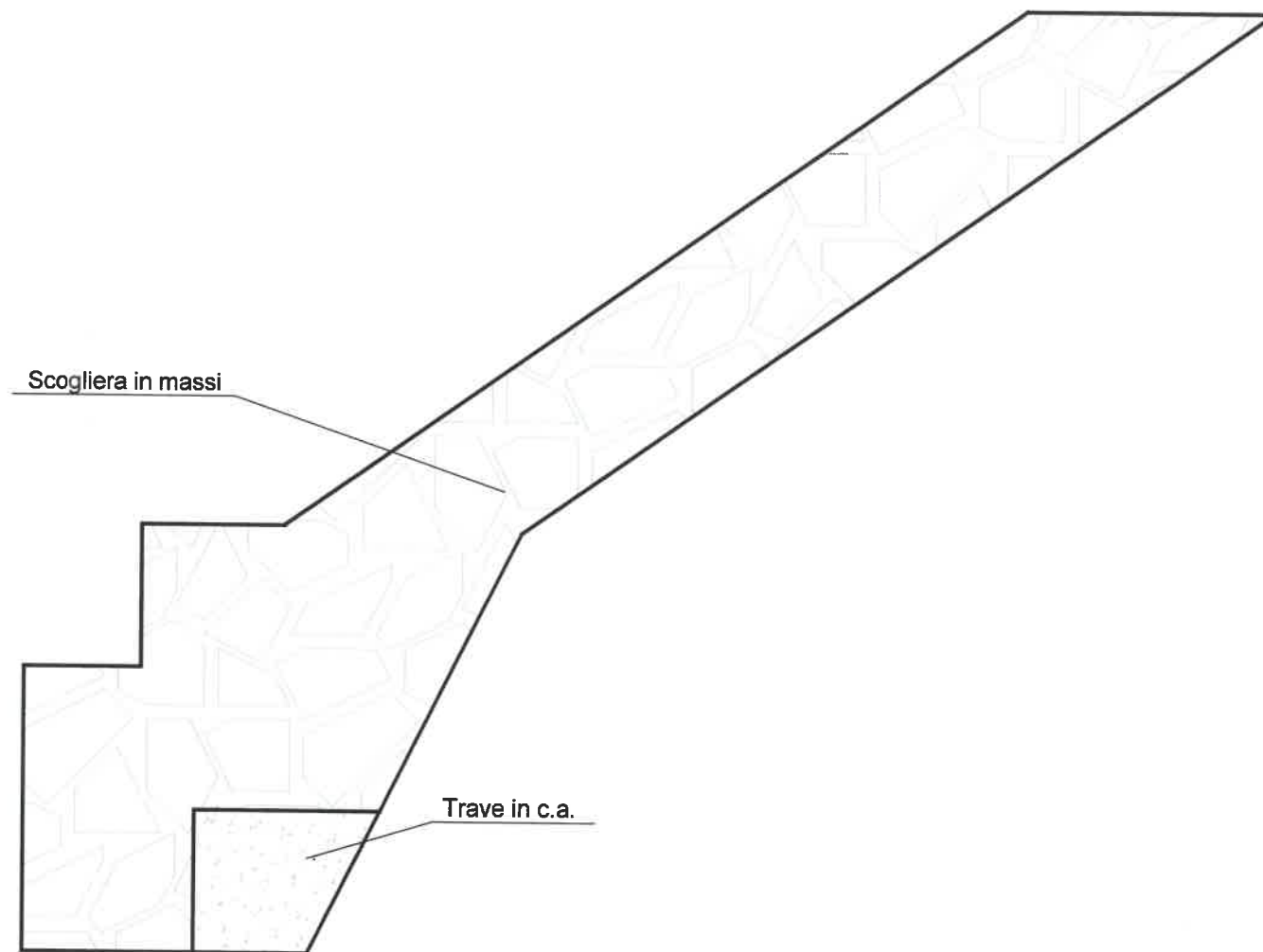
ALLEGATO C

PLANIMETRIA DELL'INTERVENTO E SEZIONE TIPO

PLANIMETRIA INTERVENTO



SEZIONE TIPO



ALLEGATO D

ESTRATTO DA P.R.G.C., C.T.P.

