

ORDINANZA N. 1553

IL SINDACO

- **PREMESSO** che gli eventi meteorici eccezionali del 2 e 3 Ottobre 2020 hanno determinato molteplici movimenti franosi lungo le strade comunali, nonché gravi danni alle difese spondali lungo l'asta del torrente Sessera sul territorio del Comune di Pray;

- **ATTESO** che gli eventi predetti, nello specifico, hanno:

- a) divelto scogliera al piede dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
- b) sguarnito il paramento esterno dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
- c) eroso parte del rilevato per una lunghezza di circa 80 metri;

il tutto lungo la parte terminale dell'argine in sponda orografica destra del torrente Sessera (vedi foto allegata);

- **DATO ATTO** che la struttura in questione era stata realizzata dal Comune di Pray negli anni 2006/2009 grazie ad un contributo a valere sui fondi della Legge 183/1989 per €. 1.094.682,00;

- **VISTI** gli atti progettuali (progetto esecutivo approvato con delibera GC n. 87 del 05/10/2006) dell'intervento di costruzione dell'argine sopra richiamato (allegati: inquadramento cartografico tratto argine lesionato, sezione tipo del rilevato arginale;

- **RITENUTO** opportuno evidenziare che le opere di ripristino dell'argine dovranno assolutamente attenersi, sotto l'aspetto tecnico, ai predetti atti progettuali che si intendono integralmente richiamati;

- **CONSIDERATO** che si rende necessario disporre urgentemente incarico, al fine di mitigare il rischio per la pubblica incolumità, a ditta specializzata per:

- a) ripristino scogliera, costituita da massi ciclopici, posta al piede dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
- b) ripristino del paramento esterno, costituito da massi ciclopici, dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
- c) ripristino del rilevato in materiale terroso, previa ricollocazione di manto per una lunghezza di circa 80 metri;

- **PRESO ATTO** della disponibilità della ditta EFFETRE snc ad assumere l'incarico predetto;

- **ACCERTATA** la regolarità contributiva della ditta EFFETRE snc;

- **VISTO** l'art. 50 del Dlgs 267/2000 (ordinanze contingibili ed urgenti);

- **RITENUTO** necessario attivare l'istituto della somma urgenza, al fine di dare corso alle opere in questione;

- **VISTA** il DLgs 50/2016;

ORDINA

- 1) **Di affidare** alla ditta EFFETRE snc, con sede in Curino, incarico per:
- a) **ripristino** scogliera, costituita da massi ciclopici, posta al piede dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
 - b) **ripristino** del paramento esterno, costituito da massi ciclopici, dell'argine per una lunghezza di circa 80 metri;
 - c) **ripristino** del rilevato in materiale terroso per una lunghezza di circa 80 metri;
- 2) **Di quantificare** presuntivamente in circa €. 86.000,00 (IVA 22% compresa) l'entità economica complessiva dell'incarico di cui sopra;

DISPONE

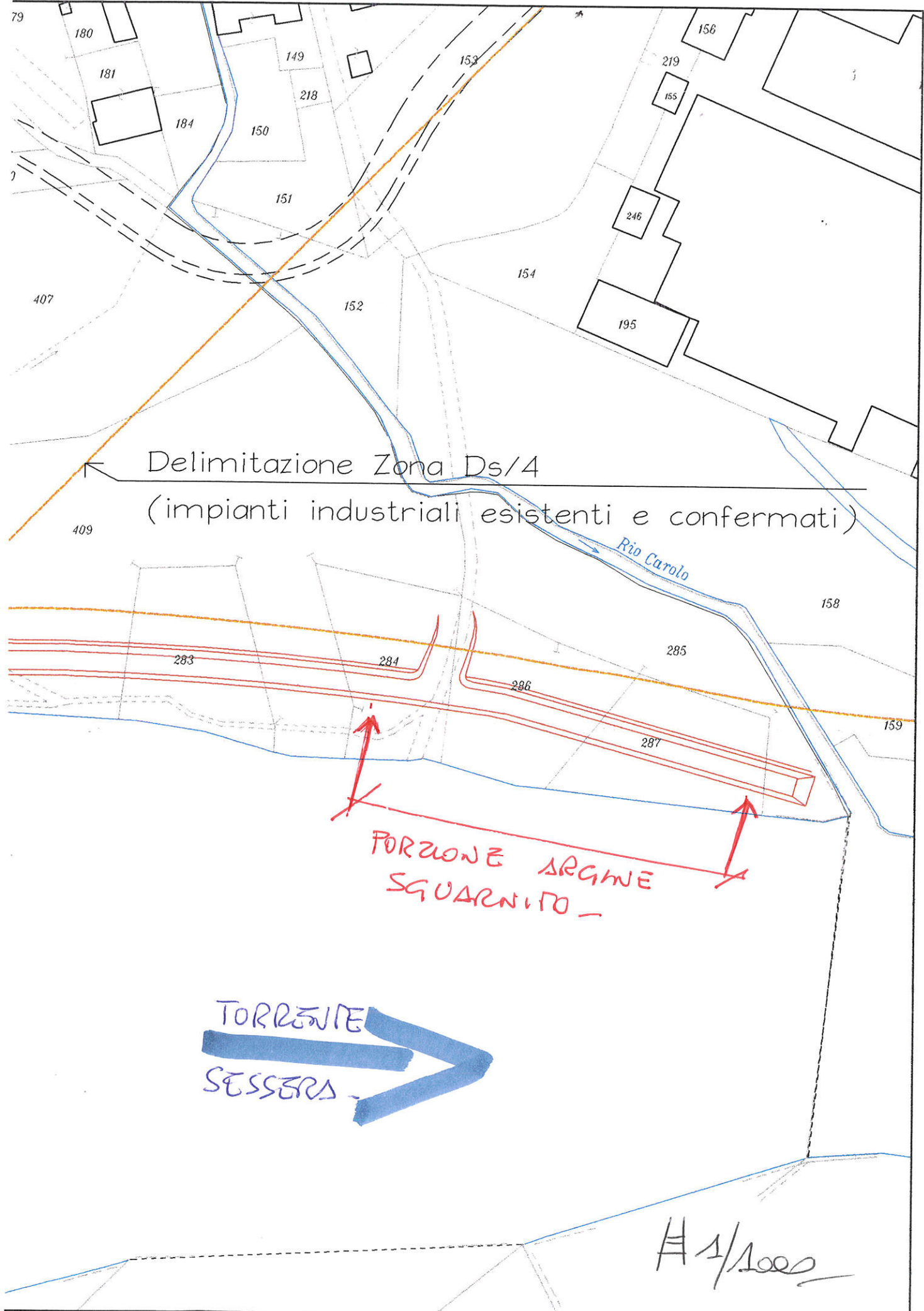
- a) che gli impegni di spesa conseguenti al presente atto vengano assunti con determinazioni da adottare a cura del Responsabile Servizio LL.PP.;
- b) la nomina del Signor Conti Roberto, dipendente del Comune di Pray, quale RUP degli interventi in questione;
- c) che la presente ordinanza venga affissa all'albo pretorio del Comune di Pray;
- d) che la presente ordinanza venga notificata alla ditta EFFETRE snc, sopra identificato.

Pray,14/10/2020

IL SINDACO

PASSUELLO Gian Matteo





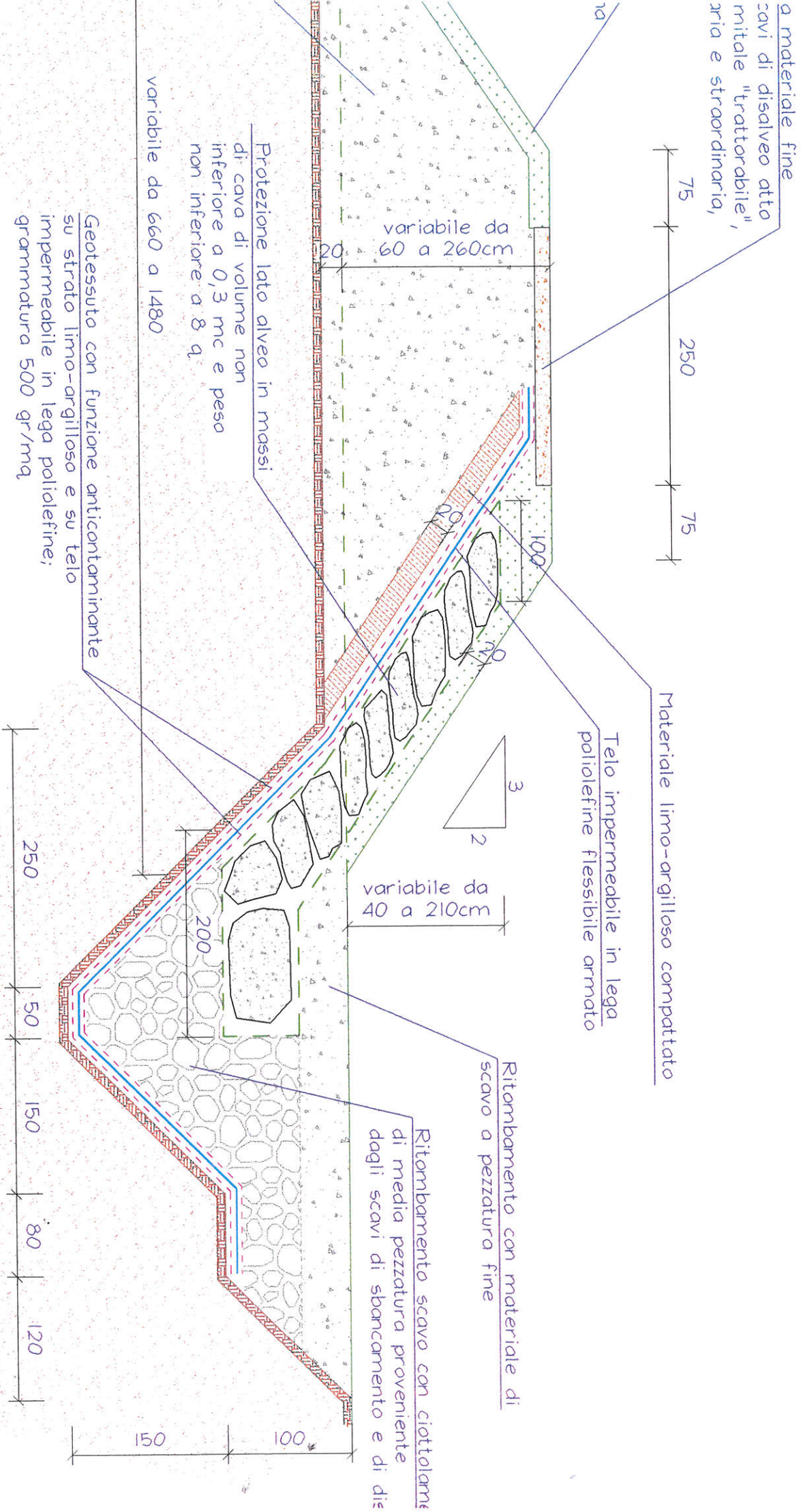
Delimitazione Zona Ds/4
(impianti industriali esistenti e confermati)

PORZIONE ARGINE
SQUARNITO

TORRENTE
SESSERA

A 1/1000

Sezione tipo argine (Scala 1:50)



Geotessuto con funzione anticontaminante su strato limo-argilloso e su telo impermeabile in lega poliolefine; grammatura 500 gr/mq

Ritombamento scavo con ciottolame di media pezzatura proveniente dagli scavi di sbancamento e di die

Ritombamento scavo a pezzatura fine

Telo impermeabile in lega poliolefine flessibile armato

Materiale limo-argilloso compattato

variabile da 40 a 210cm

variabile da 60 a 260cm

Protezione lato alveo in massi di cava di volume non inferiore a 0,3 mc e peso non inferiore a 8 q.
variabile da 660 a 1480

