

Direzione Territoriale Idrografica Lombardia Occidentale – U.O Pavia

PV-E-1122/A

REVISIONE DELL'ASSETTO IDRAULICO DEL TORRENTE CURONE E REALIZZAZIONE DI INTERVENTI URGENTI DI PROTEZIONE IDRAULICA IN COMUNE DI CASEI GEROLA (PV).

PROGETTO ESECUTIVO



Importo finanziamento
€ 1000.000,00

CUP
B52E20000040002

CUI
L92116650349202100042

Codice AIPO
A28/PV/71

Perizia n.
3353

ELABORATI GRAFICI

CODICE ELABORATO:

10

Progettista coordinatore:
Arch. Luigi Caggiuri

Collaboratori:
Geom. Giovanni Esposito

Il Responsabile Unico di Progetto
Ing. Marco La Veglia

DATA:

VERSIONE:

REV.00

VISTO APPROVAZIONE:

RIPRISTINO DELLE BASSURE

SS756

SP12

SP12

7_DX

6_SX

5_SX

4_SX

3_SX

1_SX

2_DX

VOLUME FORMAZIONE DI RILEVATO PER RIPRISTINO BASSURE				
SEZIONE N.	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Quantità
1_SX	260,00	3,6	0,40	374,40
2_DX	200,00	3,6	0,40	288,00
3_SX	200,00	3,6	0,40	288,00
4_SX	100,00	3,6	0,50	180,00
5_sx	40,00	3,6	0,50	72,00
6_sx	1650,00	3,6	1,30	7722,00
7_sx	1150,00	3,6	1,00	4140,00
TOTALE VOLUME m3				13064,40

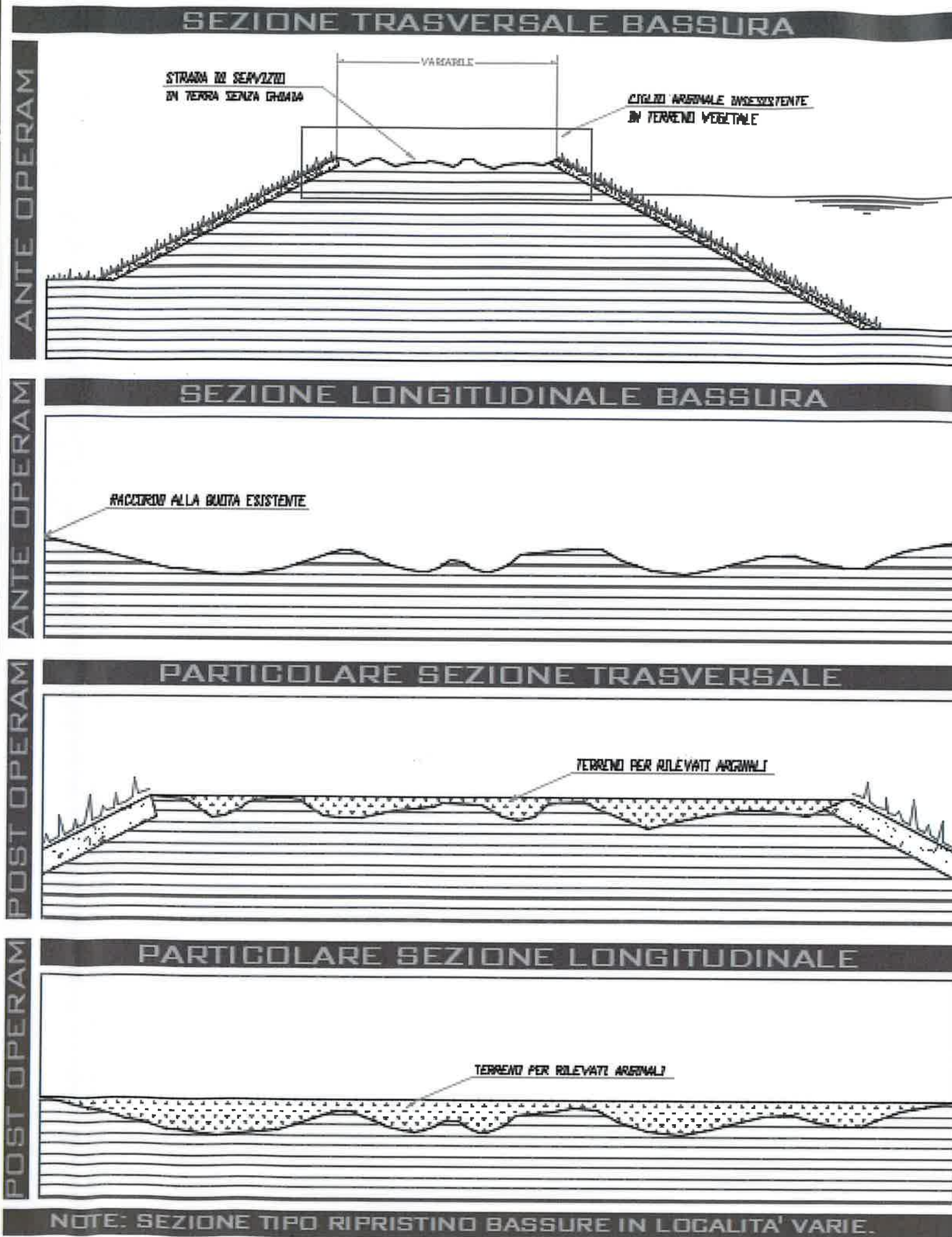
RIPRISTINO DELLE BASSURE

3_SX
Vale 200 m

1_SX
Vale 200 m

2_DX
Vale 200 m

Cascina Farlorino

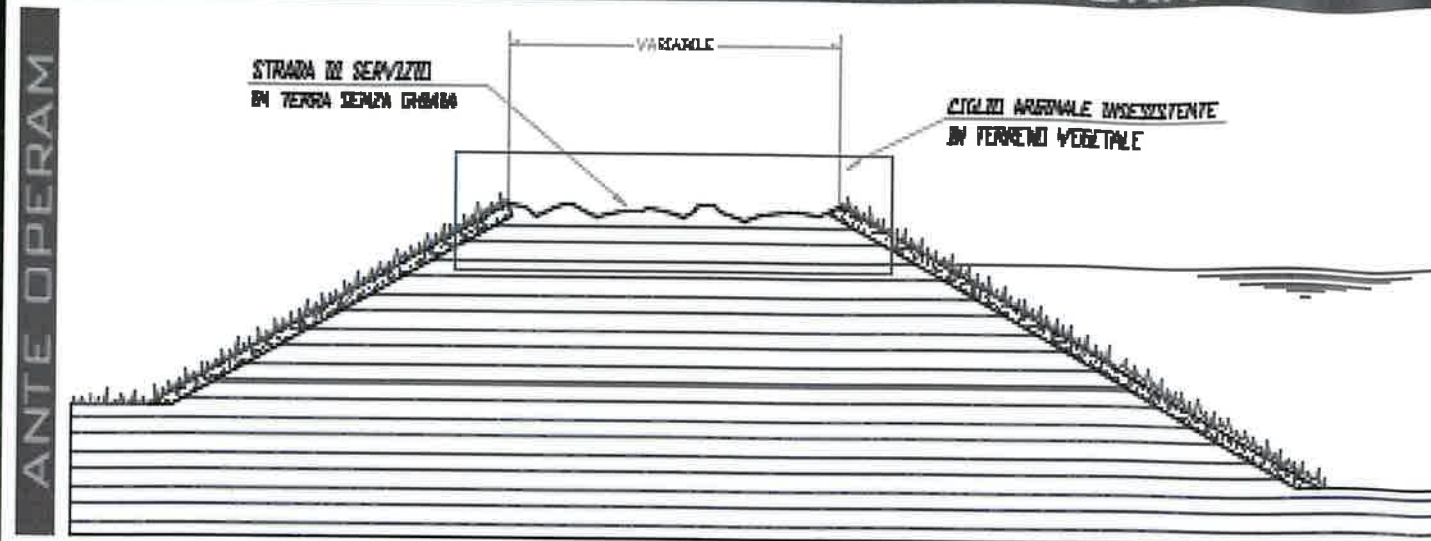


RIPRISTINO DELLE BASSURE

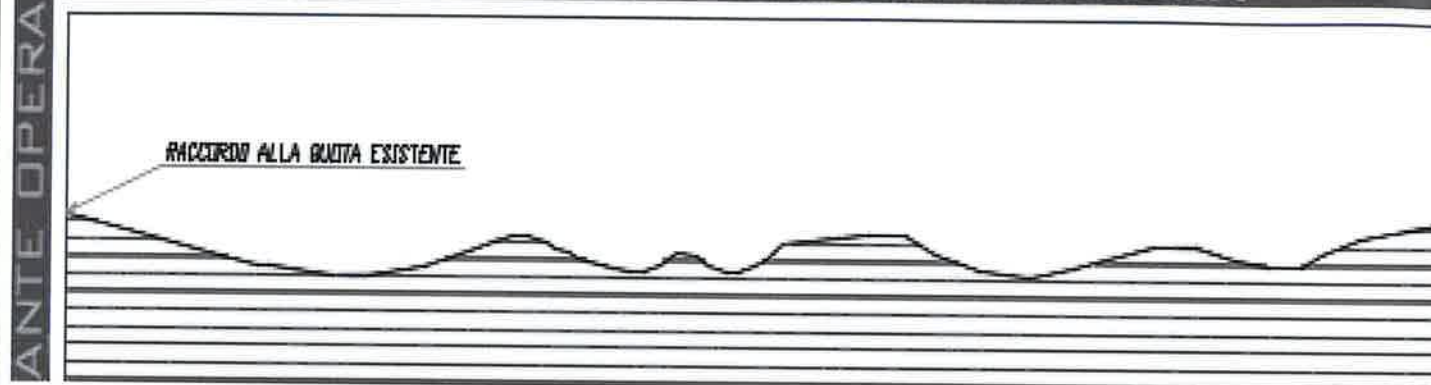
5_SX
Vale 40 m

4_SX
Vale 100 m

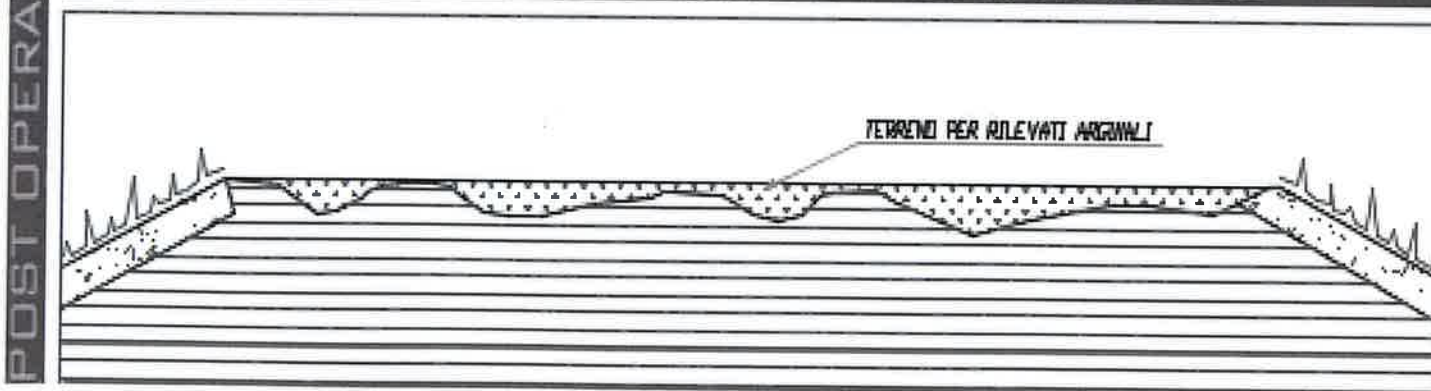
SEZIONE TRASVERSALE BASSURA



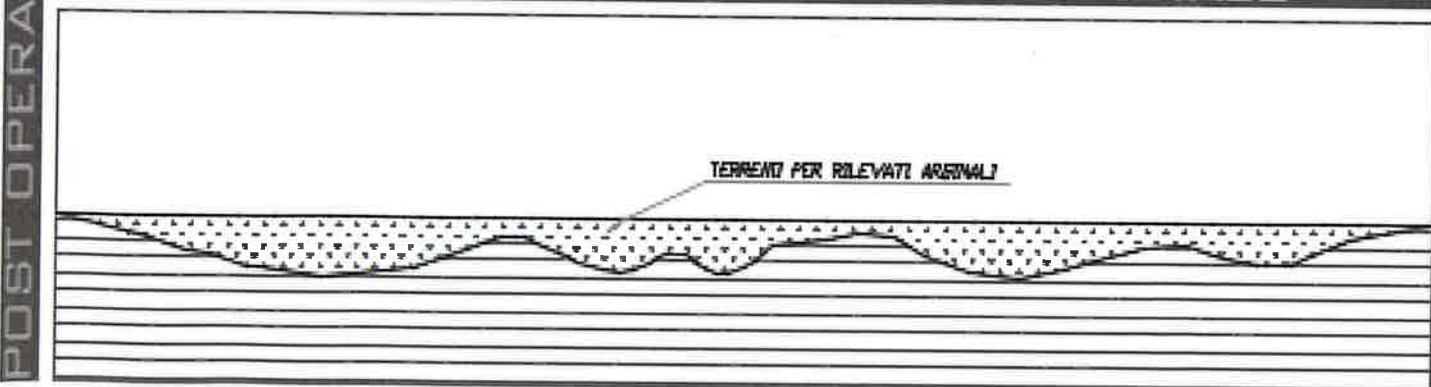
SEZIONE LONGITUDINALE BASSURA



PARTICOLARE SEZIONE TRASVERSALE



PARTICOLARE SEZIONE LONGITUDINALE



NOTE: SEZIONE TIPO RIPRISTINO BASSURE IN LOCALITA' VARIE.

RIPRISTINO DELLE BASSURE

SP12

SP12

Via C.

Via C. Cavour

7_DX
Vale 1150 m

6_SX
Vale 1650 m

SP12

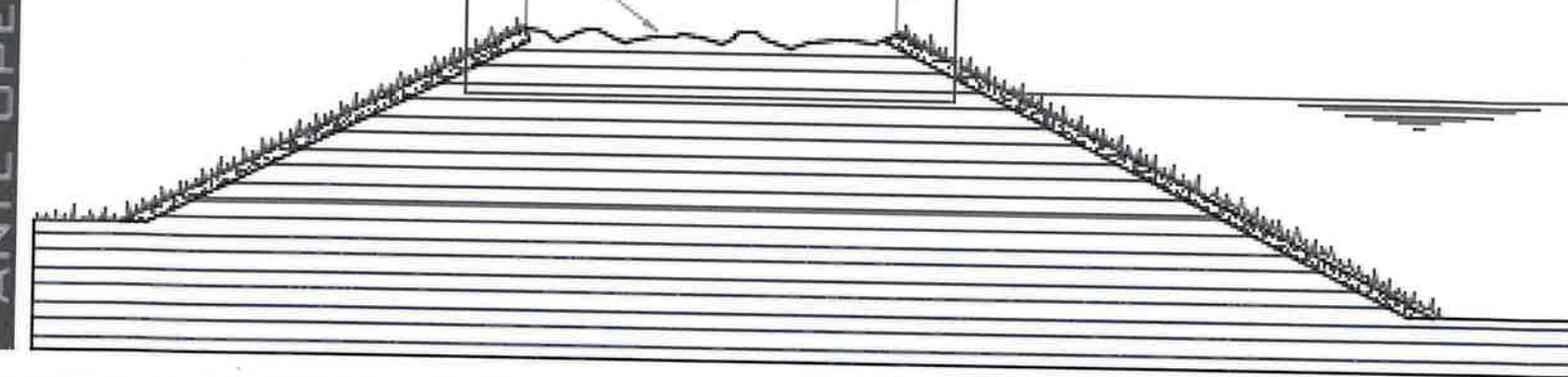
SEZIONE TRASVERSALE BASSURA

ANTE OPERAM

STRADA DI SERVIZIO
IN TERRA SENZA GRADINI

VARIABILE

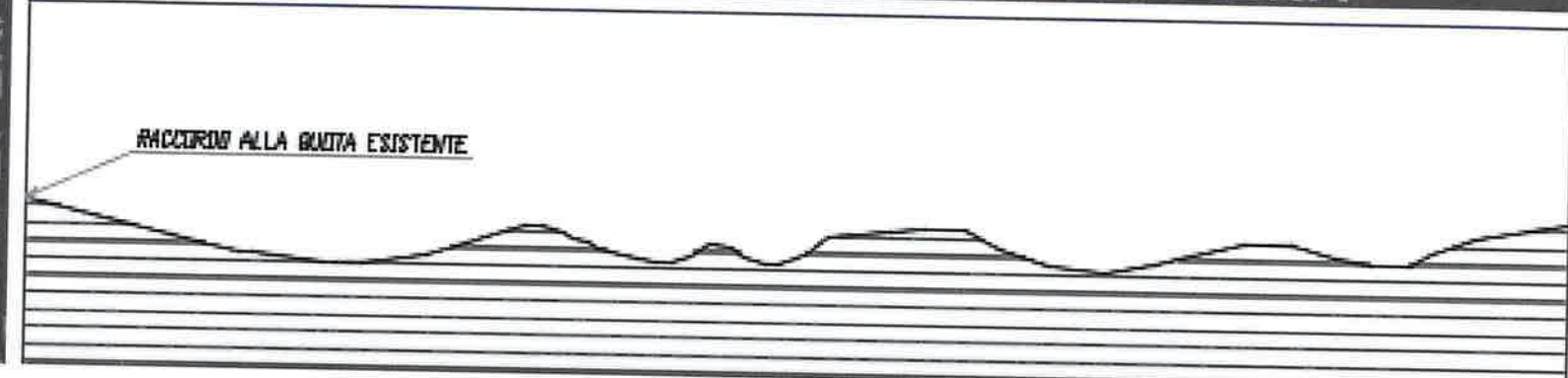
CIGLIO ORIGINALE INESISTENTE
IN TERRENO VEGETALE



SEZIONE LONGITUDINALE BASSURA

ANTE OPERAM

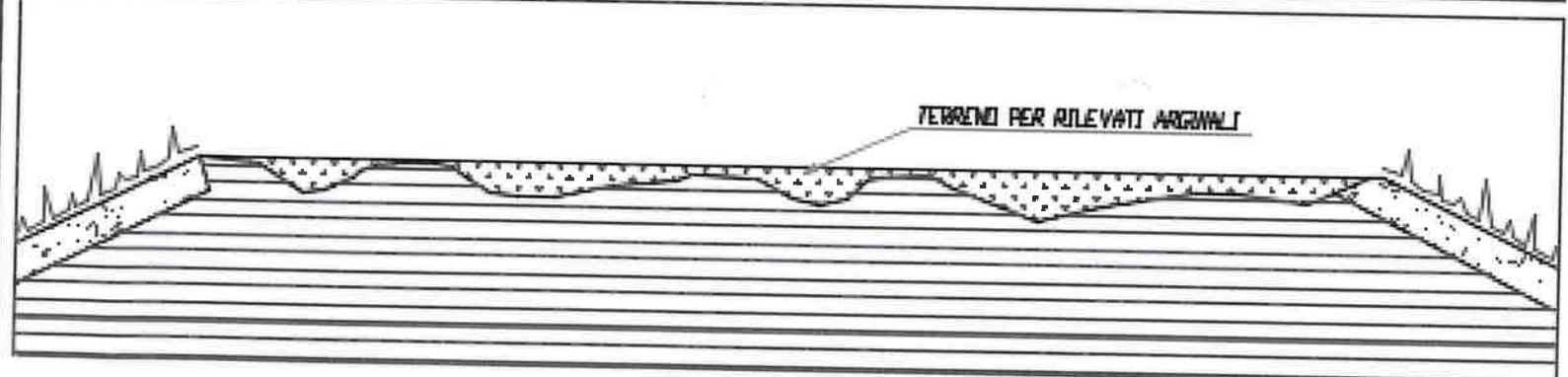
RACCORDO ALLA BOUTA ESISTENTE



PARTICOLARE SEZIONE TRASVERSALE

POST OPERAM

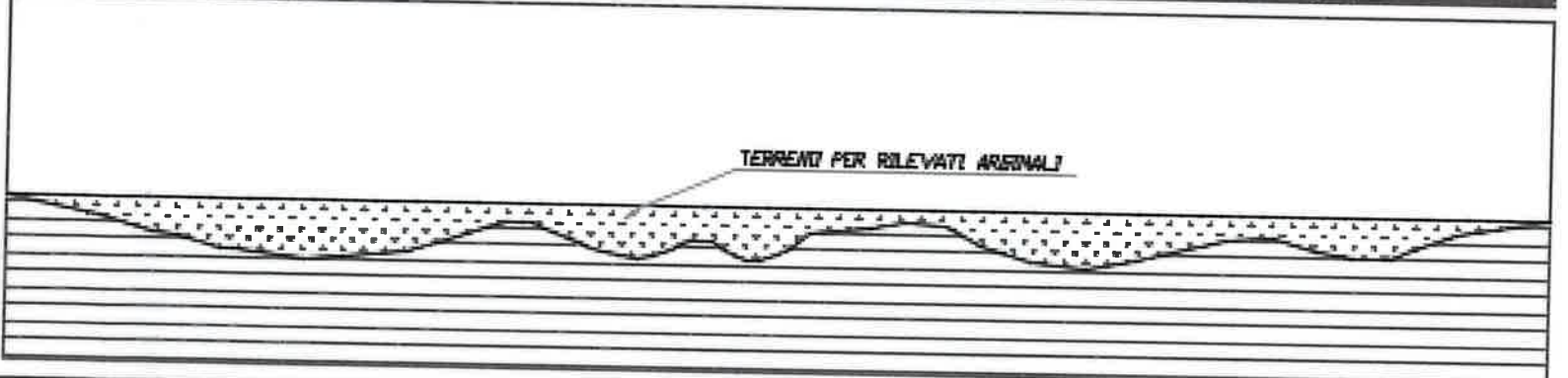
TERRENO PER RILEVATI ARGINALI



PARTICOLARE SEZIONE LONGITUDINALE

POST OPERAM

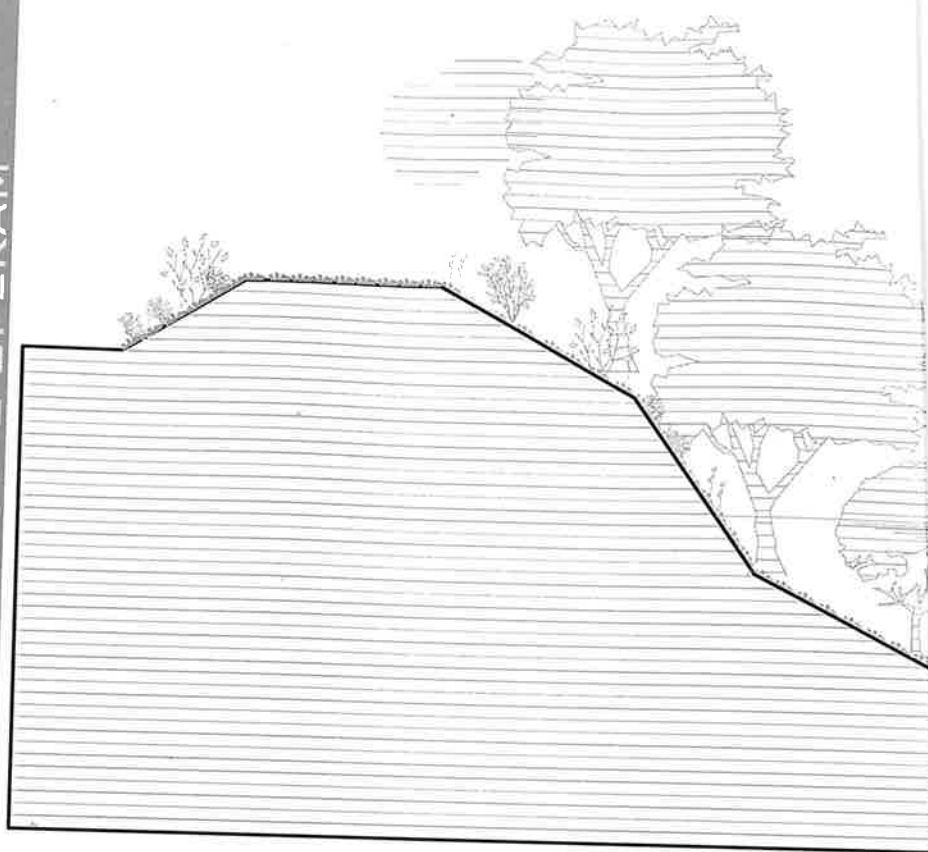
TERRENO PER RILEVATI ARGINALI



NOTE: SEZIONE TIPO RIPRISTINO BASSURE IN LOCALITA' VARIE.

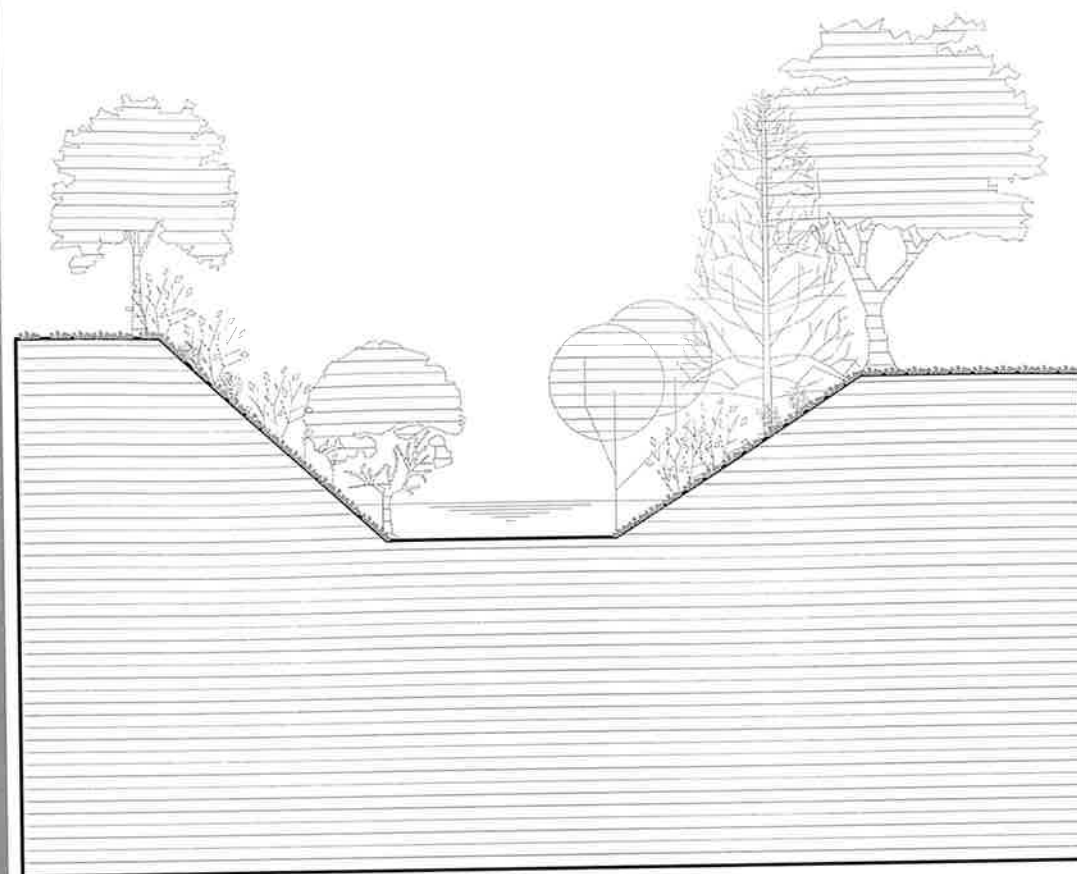
SEZIONE DISBOSCAMENTO SU TRATTI S

ANTE OPERAM



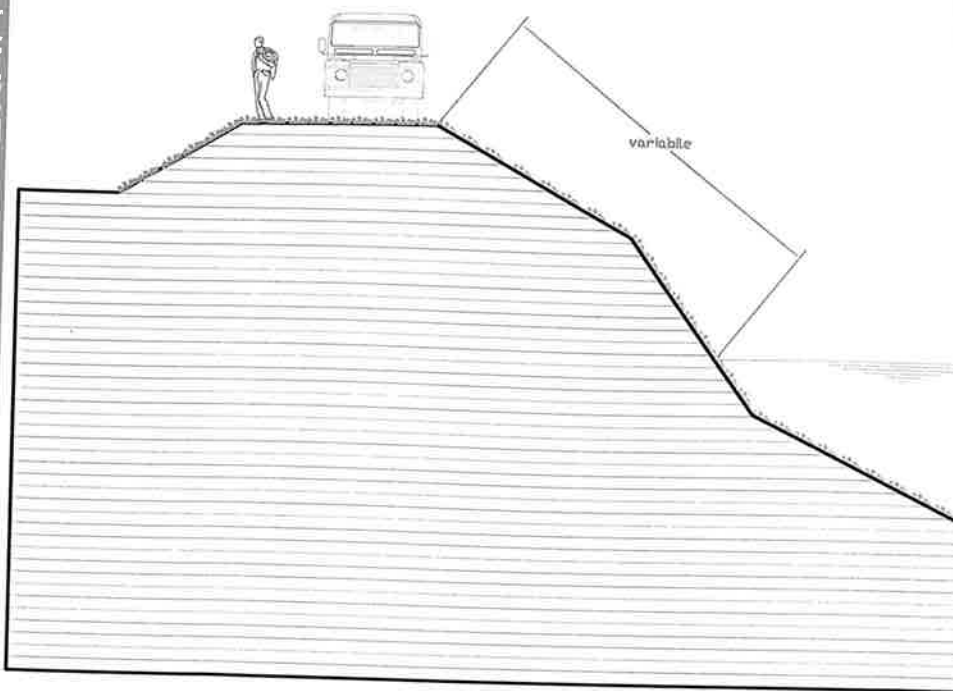
SEZIONE DISBOSCAMENTO SU TRATTI SALTUAR

ANTE OPERAM



DISBOSCAMENTO E DECESPUGLIAMEN

POST OPERAM



DISBOSCAMENTO E DECESPUGLIAMENTO

POST OPERAM

