

OPERE IDRAULICHE DI 2^A CATEGORIA – FIUME PO
(R.D. 29/08/1875 n° 2686)

Lavori di straordinaria manutenzione funzionali al mantenimento delle arginature facenti parte dell'Ambito Idraulico RO2 mediante lavorazioni da eseguirsi nei comuni di Papozze, Adria, Loreo, Porto Viro e Porto Tolle.
Importo complessivo € 615.000,00

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI TIPO

**Allegato
4**

I PROGETTISTI:

ISTRUTTORE IDRAULICO
(geom. Paolo Pellegrino)

ISTRUTTORE TECNICO POLIFUNZIONALE
(geom. Samuele Bergamaschi)

ISTRUTTORE TECNICO POLIFUNZIONALE
(dott. forestale Alberto Gobbi)

ISTRUTTORE TECNICO
(geom. Riccardo Baucé)

Visto:

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
(dott. ssa ing. Elena Munerati)

PROGETTO N° 1615

**IN DATA
24.06.2024**

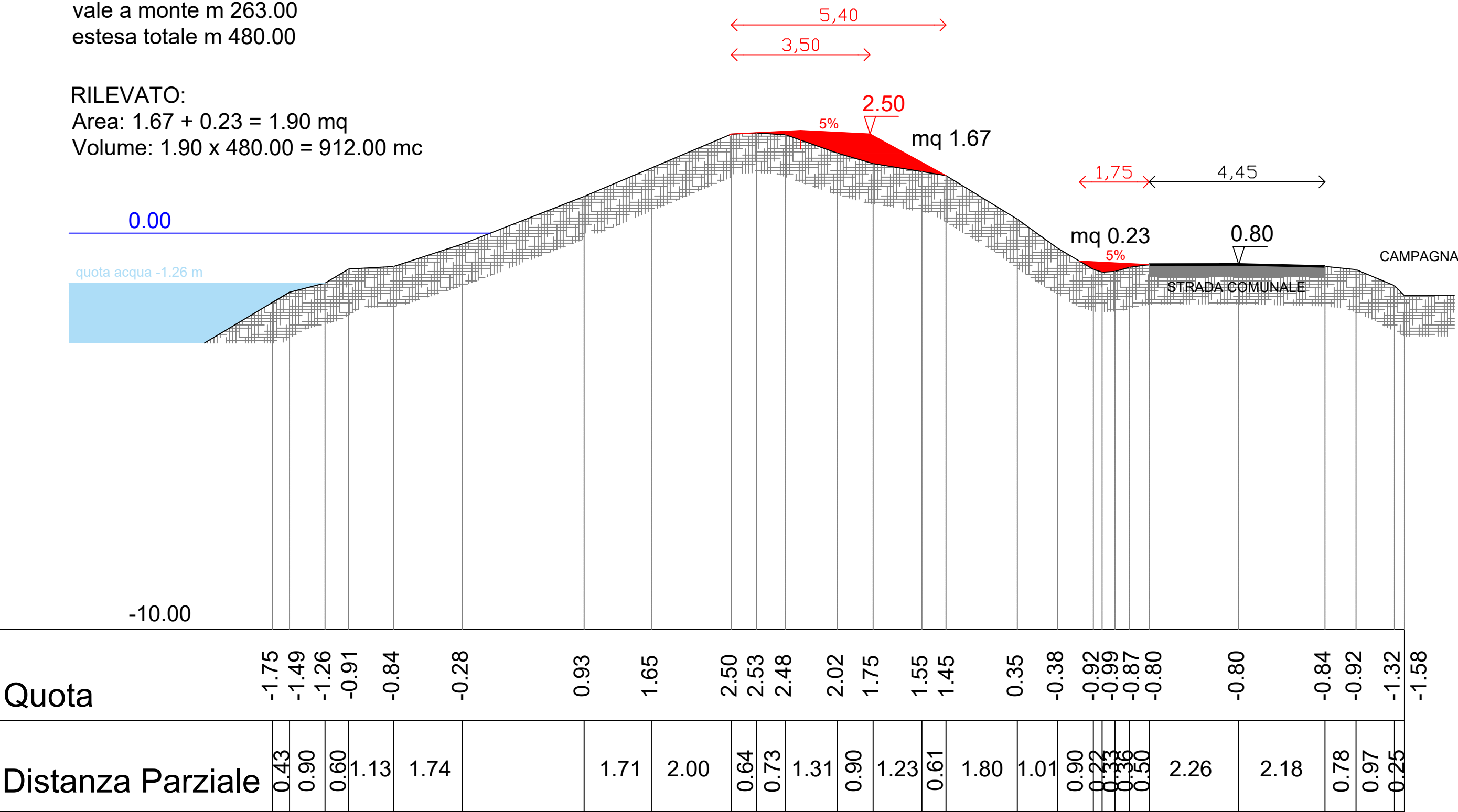
SEZIONE TIPO - REGOLARIZZAZIONE SOMMITA' - scala 1:100

dista m 231.30 da ST.11

(quota testa stante N.11 = -0.29 m)

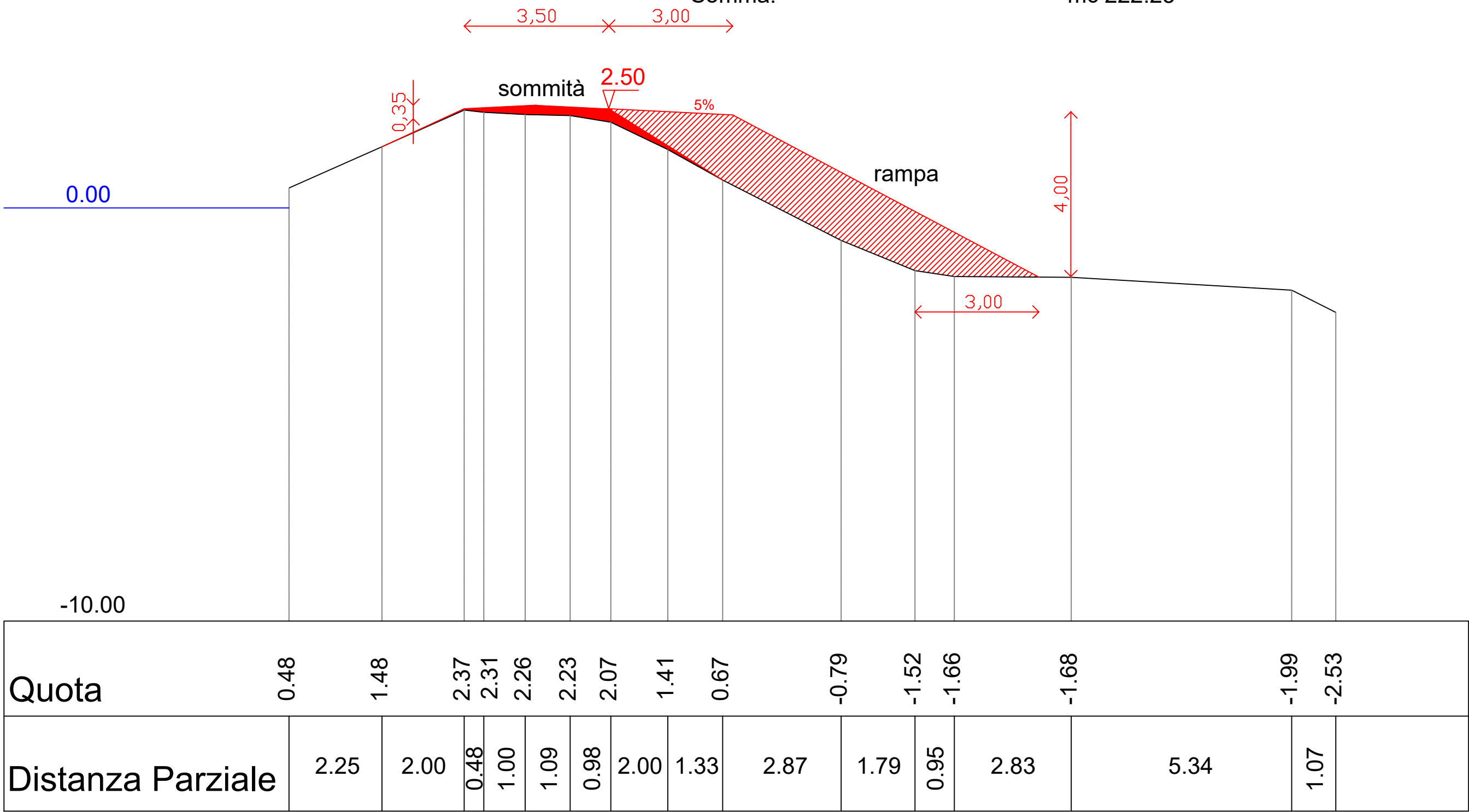
vale a valle m 217.00
vale a monte m 263.00
estesa totale m 480.00

RILEVATO:
Area: 1.67 + 0.23 = 1.90 mq
Volume: 1.90 x 480.00 = 912.00 mc



SEZIONE 4 dista m 115.40 da S3 vale
a monte m 6

RILEVATO:
Area regolarizzazione sommità: (larg. 3.50 x lung. 10.00) = 35.00 mq
Area volta-tesa: (larg. 3.00 x lung. 10.00) / 2 = 15.00 mq
Area rampa: (larg. 3.00 + 3.00) / 2 x lung. 30.00 = 90.00 mq
Vol.regolarizzazione sommità: mq 35.00 x h.media 0.35 = 12.25 mc
Vol. volta-testa: mq 15.00 x (h.media 4.00 / 2) = 30.00 mc
Vol. rampa: mq 90 x (h.media 4.00 / 2) = 180.00 mc
Somma: mc 222.25



2,00 1,20

scavo mq 0.80 m

rilevato mq 0.50 m

rete anti-erosione lung. 4.00 m

geotessile lung. 4.00 m

pietrame mq 0.54 m

palo in legno lung. 4 m
interasse 60 cm

0,30

0,60

0,90

