



COMUNE DI GRAVELLONA TOCE

Provincia del Verbano Cusio ossola

P.zza Resistenza, 10 - Tel. 0323 / 848386 - Fax. 0323 / 864168 - C.F. 00332450030

e-mail: protocollo@comune.gravellonatoce.vb.it - gravellonatoce@pec.it



*SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DEL BACINO
DEL RIO LOVICH - 2° LOTTO
(cod. Int. VB214A/10)
SOLUZIONE MIGLIORATIVA*

**COMPUTO METRICO
1° SOLUZIONE MIGLIORATIVA - ARGINE SEZ.51a - 50 DX**

Agosto 2014

SCALA -

AGGIORNAMENTI :

ELABORATO:

AESSE INGEGNERIA
Via Stazione n. 21 - 28883
GRAVELLONA TOCE (VB)
ing. Alberto Chiesa - ing Stefano Cerlini

M.01a

C O M P U T O M E T R I C O

(1° SOLUZIONE MIGLIORATIVA) - vedi elaborato M.01

Realizzazione di difesa spondale nella tratta da Sez 51a-50 in sponda DX secondo le indicazioni dell'elaborato M.01.

- 1 Scavo di sbancamento in alveo e sulle sponde, eseguito con mezzo meccanico.

Sezione (--)	Distanza (ml.)	Area (mq.)	Volume (mc.)
51a		1,60	
	14,50		52,93
50		5,70	
			----- 52,93

mc. (52.93)=	mc. 52,93
quantità per raccordi	mc. 2,07

	mc. 55,00

- 2 Rilevato, rinfianchi, risagomature con materiale proveniente dagli scavi in alveo.

già compreso nella voce precedente

- 3 Scavo di fondazione per esecuzione soglie di fondo e difese di sponda.

c) fondazioni scogliere sez. 51a-50 in dx ml. 14,50x1,50x1,00 =	mc. 21,75

	mc. 21,75
d) quantità impreviste per raccordi:	mc. 3,25
Totale	mc. 25,00

- 4 Sovrapprezzo allo scavo di sbancamento in presenza di trovanti rocciosi.
mc. (55,00+25,00) x 5% \cong mc. 4,00

- 5 Realizzazione di scogliera con massi di cava con inta-

samento dei giunti in calcestruzzo.

a) corpo in elevazione scogliere sez. 51a-50 in dx

Sezione (--)	Distanza (ml.)	Area (mq.)	Volume (mc.)
51a	14,50	1,80	37,85
50		3,42	
			----- mc. 37,85

b) fondazioni scogliere
sez. 51a-50 in dx
ml. 14,50x1,50x1,00 =

mc. 21,75

mc. 21,75

mc. 59,60x85 =

mc. 50,66

6 Scogliere con massi reperiti
in sito con intasamento dei
giunti in calcestruzzo.

mc. 59,60x15% =

mc. 8,94