



Sezioni	13															
Progressive	0.00	11.32	12.92	20.85	22.53	23.19	23.96	28.22	29.38	32.18	35.56	37.40	42.77	51.66	76.38	79.87
Parziali	11.32	1.60	7.93	1.68	4.26	1.16	2.80	3.38	1.84	5.37	8.89	24.72	3.49			
Quote terreno	246.64	247.00	245.39	245.37	246.14	246.57	246.60	247.12	248.39	248.40	246.32	246.27	248.29	248.00	246.50	249.00



Sezioni	130				120				110					
Progressive	0.00	10.72	19.50	24.99	35.72	39.63	42.08	45.38	49.35	57.97	64.74	68.07	70.94	81.88
Parziali	10.72	8.78	5.49	1.96	8.77	3.91	2.45	3.30	3.97	8.62	6.77	3.33	2.87	10.94
Quote terreno	244.96	245.51	246.36	245.14	245.25	246.20	245.16	245.03	244.99	244.59	244.62	244.55	244.55	244.53



UTILIZZAZIONE DELLA CAVA DI BRENNO QUALE VASCA DI LAMINAZIONE
DEL TORRENTE BEVERA DI MOLTEÑO - COMUNE DI COSTA MASNAGA (LC)

OPERA DI PRESA: PROFILO DI PROGETTO DELL'ALVEO E DELLA DERIVAZIONE



Progettazione Idraulica: prof. ing. Maurizio ROSSO - ing. Santo LA FERLITA
Progettazione Strutturale: ing. Piergiorgio LOCATELLI
Consulenza Geotecnica: prof. ing. Claudio DI PRISCO
Consulenza Ambientale: arch. Moris LORENZI

Elaborato
T06
Scala
1:200