



**UTILIZZAZIONE DELLA CAVA DI BRENNO QUALE VASCA DI LAMINAZIONE
DEL TORRENTE BEVERA DI MOLTENO IN COMUNE DI COSTA MASNAGA (LC)**

ELENCO ELABORATI

N.	Titolo elaborato	Scala
PROGETTO ESECUTIVO		
ELABORATI DESCRITTIVI		
R01	RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE	-
R02	RELAZIONE IDROLOGICO-IDRAULICA	-
R03	RELAZIONE STRUTTURALE	-
R04	RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA	-
R05	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	-
R06	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – SINTESI NON TECNICA	-
R07	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	-
R08	SCHEMA DI CONTRATTO	-
R09	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	-
R10	ELENCO PREZZI UNITARI E ANALISI PREZZI	-
R11	QUADRO ECONOMICO	-
R12	PIANO DI MANUTENZIONE	-
R13	CRONOPROGRAMMA	-
R14	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO – RELAZIONE, FASCICOLO TECNICO E COMPUTO METRICO	-
ELABORATI GRAFICI		
T01	COROGRAFIA	1:10.000
T02	PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO	1:500
T03	OPERA DI PRESA E OPERA DI RESTITUZIONE: PIANI QUOTATI	1:250
T04	PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	1:500
T05	OPERA DI PRESA: PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:200
T06	OPERA DI PRESA: PROFILO DI PROGETTO DELL'ALVEO E DELLA DERIVAZIONE	1:200
T07	OPERA DI PRESA: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	VARIE
T08	CANALE SCOLMATORE: PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO	1:500
T09	CANALE SCOLMATORE: SEZIONI DI PROGETTO	1:200
T10	CANALE SCOLMATORE: SEZIONI TIPO	1:50
T11	OPERA DI RESTITUZIONE: PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:250
T12	OPERA DI RESTITUZIONE: PROFILO LONGITUDINALE DI PROGETTO	1:250
T13	OPERA DI RESTITUZIONE: PARTICOLARI COSTRUTTIVI	VARIE
T14	LOCALI TECNICI: PIANTE E PROSPETTI DI PROGETTO	1:50
T15	CARPENTERIA METALLICA PARATOIE, FONDAZIONE E IMPALCATO PONTE	VARIE
T16	CANALE DI CONVOGLIAMENTO: SEZIONI E ARMATURE	1:50
T17	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO – LAYOUT DI CANTIERE	1:500