

PROGETTO DEFINITIVO
Area di laminazione del torrente Seveso nel Comuni di Varedo (MB), Paderno Dugnano (MI) e
Limbiate (MI)

Elaborati di testo
1 . Relazione generale
2 . Relazione geologica, geotecnica e sismica
3 . Relazione idrologica ed idraulica
4 . Relazione sulle strutture
5 . Relazione geotecnica - opere in terra
6 . Relazione geotecnica - stabilità dei manufatti in c.a.
7 . Relazione geotecnica - analisi dell'interferenza con il rilevato ferroviario
8 . Relazione sulle opere di inserimento paesaggistico ed ambientale
9 . Relazione tecnica impianti
10 . Relazione sulla gestione delle materie
11 . Relazione sull interferenze
12 . Relazione storica, architettonica ed archeologica
13 . Relazione naturalistico-ambientale
14 . Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
15 . Elenco prezzi unitari
16 . Analisi nuovi prezzi
17 . Computo metrico
18 . Stima delle Opere
19 . Quadro economico
20 . Aggiornamento delle prime indicazioni per il piano di sicurezza
21 . Piano particellare di occupazione temporanea, servitù ed esproprio

PROGETTO DEFINITIVO**Area di laminazione del torrente Seveso nel Comuni di Varedo (MB), Paderno Dugnano (MI) e**

Elaborati grafici		Scala
Tav. 1	Corografia	1 : 2.000
Tav. 2	Planimetria generale	1 : 1.000
Tav. 3.1.1	Asta Seveso: planimetria di dettaglio nord	1 : 500
Tav. 3.1.2	Asta Seveso: planimetria di dettaglio sud	1 : 500
Tav. 3.2	Asta Seveso: profilo longitudinale	1 : 500/100
Tav. 3.3.1	Asta Seveso: sezioni trasversali (TAV 1/5)	1 : 100
Tav. 3.3.2	Asta Seveso: sezioni trasversali (TAV 2/5)	1 : 100
Tav. 3.3.3	Asta Seveso: sezioni trasversali (TAV 3/5)	1 : 100
Tav. 3.3.4	Asta Seveso: sezioni trasversali (TAV 4/5)	1 : 100
Tav. 3.3.5	Asta Seveso: sezioni trasversali (TAV 5/5)	1 : 100
Tav. 3.4	Asta Seveso: particolari costruttivi	1 : 50
Tav. 4	Opera di interconnessione: planimetria	1 : 200
Tav. 5.1	Manufatto di regolazione: stralcio planimetrico e pianta a quota 171.10 m s.l.m.	INDICATA
Tav. 5.2	Manufatto di regolazione: sezioni	INDICATA
Tav. 5.3.1	Manufatto di regolazione: particolari - ponte	1 : 50
Tav. 5.3.2	Manufatto di regolazione: particolari - pozzetti di calma	1 : 50
Tav. 5.3.3	Manufatto di regolazione: particolari costruttivi	INDICATA
Tav. 6.1	Manufatto di imbocco e sollevamento: piante	1 : 100
Tav. 6.2	Manufatto di imbocco e sollevamento: sezioni longitudinali	1 : 100
Tav. 6.3.1	Manufatto di imbocco e sollevamento: sezioni trasversali (TAV 1/2)	1 : 100
Tav. 6.3.2	Manufatto di imbocco e sollevamento: sezioni trasversali (TAV 1/2)	1 : 100
Tav. 6.4.1	Manufatto di imbocco e sollevamento: fasi costruttive (TAV 1/3)	1 : 200
Tav. 6.4.2	Manufatto di imbocco e sollevamento: fasi costruttive (TAV 2/3)	1 : 200
Tav. 6.4.3	Manufatto di imbocco e sollevamento: fasi costruttive (TAV 3/3)	1 : 200
Tav. 7.1	Manufatto di collegamento Seveso - area di laminazione: stralcio planimetrico e sbocco	1 : 100
Tav. 7.2	Manufatto di collegamento Seveso - vasca: area di laminazione a quota 161.50 e 167.00 m s.l.m.	1 : 100
Tav. 7.3	Manufatto di collegamento Seveso - area di laminazione: sezioni	1 : 100
Tav. 7.4	Manufatto di collegamento Seveso - area di laminazione: opere provvisionali	1 : 100
Tav. 8.1	Edificio servizi - piante	1 : 50
Tav. 8.2	Edificio servizi - sezioni, prospetti e particolari	1 : 50
Tav. 8.3	Edificio servizi - impianto elettrico	1 : 50
Tav. 9.1	Area di laminazione: planimetria di dettaglio	1 : 750
Tav. 9.2.1	Area di laminazione: sezioni (TAV 1/2)	INDICATA
Tav. 9.2.2	Area di laminazione: sezioni (TAV 2/2)	INDICATA
Tav. 9.2.3	Area di laminazione: sezioni tipo	1 : 100
Tav. 9.3	Area di laminazione: Argine intermedio e manufatti di interconnessione vasche	INDICATA
Tav. 9.4.1	Area di laminazione: opere di inserimento paesaggistico - planimetria opere a verde	1 : 2000
Tav. 9.4.2	Area di laminazione: opere di inserimento paesaggistico - dettaglio sestri d'impianto (TAV 1/2)	INDICATA
Tav. 9.4.3	Area di laminazione: opere di inserimento paesaggistico - dettaglio sestri d'impianto (TAV 2/2)	INDICATA
Tav. 10	Collegamenti elettrici, automazione, controllo e misura	1 : 200
Tav. 11	Planimetria ubicazione indagini geognostiche	1 : 500
Tav. 12	Sezioni geologiche	INDICATA
Tav. 13	Sezioni geotecniche	INDICATA