



LEGENDA	
Simbologia	Descrizione delle opere
	SEZIONI MODELLO IDRAULICO
	Fascia A
	Fascia B
	Fascia B di progetto
	Fascia C
	PUNTO DI DETTAGLIO RILIEVO TOPOGRAFICO

SCALA CROMATICA DEI BATTENTI IDRICI (PROFONDITA' IDRICA) IN METRI	
	da 0.00 a 0.55
	da 0.55 a 1.05
	da 1.05 a 1.55
	da 1.55 a 2.10
	da 2.10 a 2.60
	da 2.60 a 3.10
	da 3.10 a 3.65
	da 3.65 a 4.15
	da 4.15 a 4.70
	da 4.70 a 4.20



BATTENTI IDRICI  
SCENARIO "B" - PORTATE ATTUALI CON INTERVENTO DI  
LAMINAZIONE DI INVERIGO  
VALLE

Scala 1 : 2.000  
0 40 80 120 160 200 m



*Il Commissario Straordinario  
delegato all'attuazione degli interventi  
di mitigazione del rischio idrogeologico*



Comuni di Inverigo (CO), Nibionno (LC) e Veduggio con Colzano (MB)



Oggetto

AREA DI LAMINAZIONE DI INVERIGO  
INTERVENTI IDRAULICI E DI RIQUALIFICAZIONE FLUVIALE NEI TERRITORI DI  
INVERIGO, NIBIONNO E VEDUGGIO CON COLZANO

PROGETTO DEFINITIVO  
BATTENTI IDRICI - SCENARIO B  
STRALCIO DI VALLE

Progettisti - Timbri e Firme



PARCO REGIONALE DELLA  
VALLE DEL LAMBRO  
Via Veneto 19  
TRIUGGIO  
web: [www.parcovalldelambro.it](http://www.parcovalldelambro.it)  
web: [www.progettolambro.it](http://www.progettolambro.it)

Consulenze

Progettazione Idraulica: prof.ing. Maurizio ROSSO - ing. Santo LA FERLITA  
Progettazione Strutturale: ing. Piergiorgio LOCATELLI - ing. Nicola NAVA  
Consulenza Ambientale: arch. Moris LORENZI  
Consulenza Geologica: dott. geol. Pietro ALBORGHETTI  
Assistenza Grafica: arch. Massimo NEGRI

VERSIONE N°	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE E RIFERIMENTI DOCUMENTI SOSTITUTIVI
0	MAGGIO 2014	EMISSIONE
0	NOVEMBRE 2014	INTEGRAZIONE

Elaborato

T33

Scala  
1:2.000