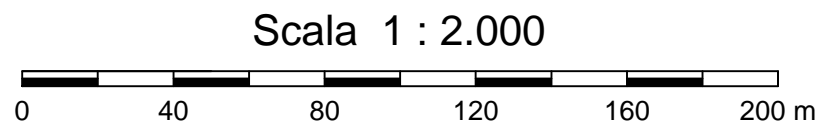


LEGENDA	
Simbologia	Descrizione delle opere
	SEZIONI MODELLO IDRAULICO
	Fascia A
	Fascia B
	Fascia B di progetto
	Fascia C
	PUNTO DI DETTAGLIO RILIEVO TOPOGRAFICO
SCALA CROMATICA DEI BATTENTI IDRICI (PROFONDITA' IDRICA) IN METRI	
	da 0.00 a 0.45
	da 0.45 a 0.85
	da 0.85 a 1.30
	da 1.30 a 1.70
	da 1.70 a 2.15
	da 2.15 a 2.60
	da 2.60 a 3.00
	da 3.00 a 3.45
	da 3.45 a 3.90
	da 3.90 a 4.30



BATTENTI IDRICI  
SCENARIO "D" - BENEFICI DELL'OPERA DI REGOLAZIONE DI  
INVERIGO SU PORTATE PAROSSISTICHE DEI SOTTOBACINI A  
VALLE DI MERONE (CO)  
VALLE





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



Regione  
Lombardia



Parco Regionale  
Valle del Lambro

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 D  
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.progettollambro.it](http://www.progettollambro.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	Elaborato
0	MAGGIO 2014	EMISSIONE	T39
0	NOVEMBRE 2014	INTEGRAZIONE	
			Scala 1:2.000