



La realizzazione delle opere di regolazione del fiume Lambro nei territori dei Comuni di Inverigo, Veduggio con Colzano e Nibionno, costituisce un ulteriore tassello del complesso sistema di difesa dal rischio idraulico che da sempre incombe sulla valle del Lambro.

A partire dall'alluvione del 2002, grazie al costante impegno di Regione Lombardia, il Parco della Valle del Lambro è in prima linea nella realizzazione di importanti interventi, come il Cavo Diotti e a breve della Cava di Brenno, che dimostrano come la difesa idraulica della valle può conciliarsi con la tutela del paesaggio.

Avv. Eleonora Frigerio
Presidente del Parco Valle Lambro

Avv. Pietro Foroni
Assessore al Territorio e Protezione Civile
Regione Lombardia



Parco Regionale
Valle del Lambro



Per informazioni:
**Parco Regionale
della Valle del Lambro**
www.parcovallelambro.it

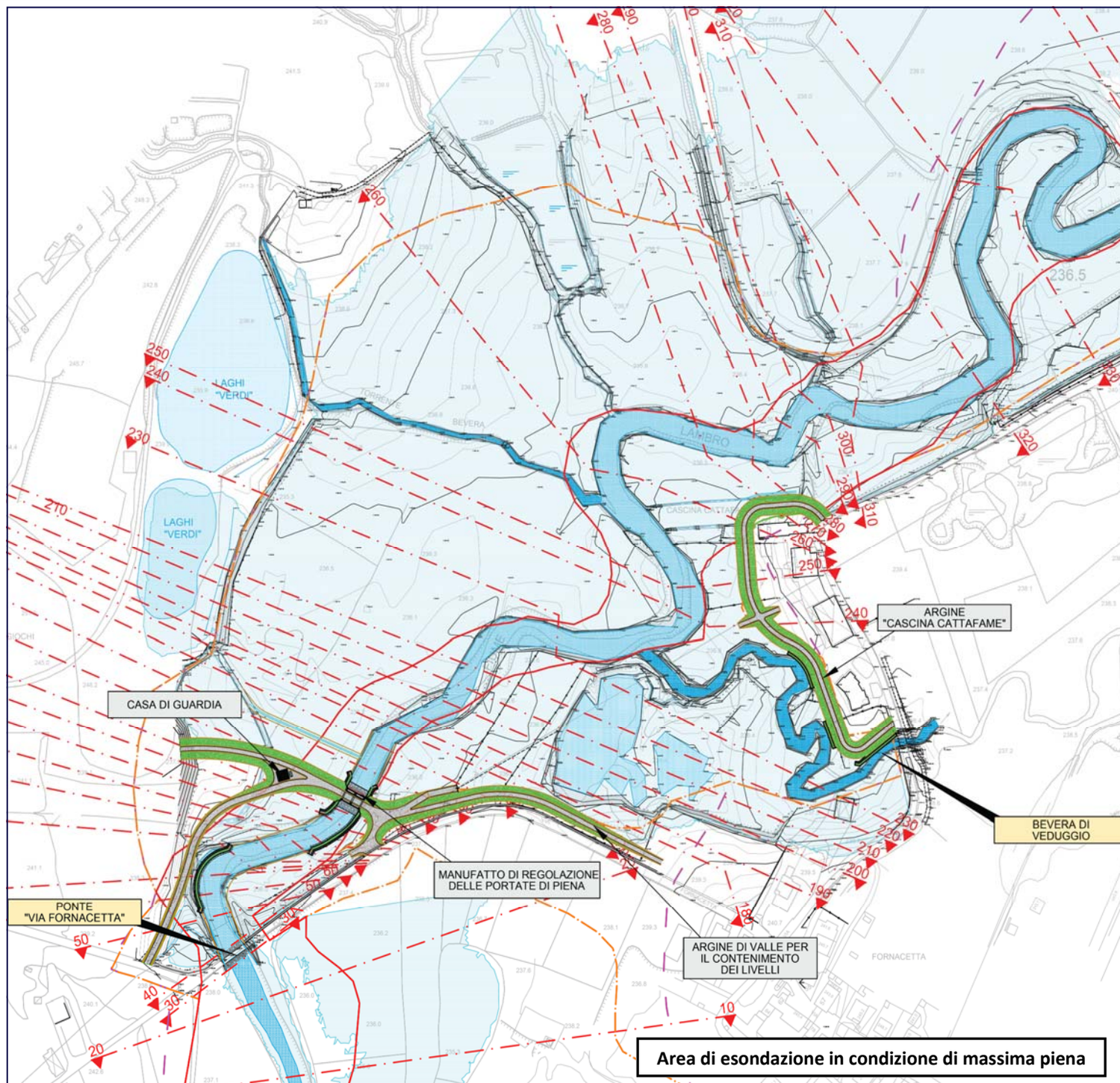
Sede della diga
Via Fornacette
Inverigo (CO)



Parco Regionale
della Valle del Lambro



Diga delle Fornaci



L'area di esondazione delle Fornaci

L'area di esondazione delle Fornaci è un vasto territorio della valle del Lambro posto tra i Comuni di Inverigo, Veduggio con Colzano e Nibionno. Le sue principali caratteristiche sono di essere allo stesso tempo poco urbanizzato e posizionato a valle dei principali affluenti del fiume Lambro, le Bevere. Per queste caratteristiche l'area fu vincolata nel 2004 dal Piano di Assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino per il fiume Po come area da conservare ai fini della riduzione del rischio idrogeologico. I

Come funziona?

Quando le **previsioni del tempo** indicano che poverà molto nel bacino del Lambro i tecnici del Parco iniziano a monitorare l'andamento del fiume e delle Bevere suoi affluenti. Quando il livello del fiume raggiunge livelli di attenzione viene attivata la diga di Pusiano per ridurre la portata del fiume Lambro. Se, per effetto soprattutto degli affluenti sub lacuali del fiume, il Lambro continua a crescere allora entra in funzione la diga delle Fornaci che, attraverso una chiusura parziale delle paratoie, forma un lago a monte dello sbarramento. Alla fine dell'evento, con un'apertura progressiva delle paratoie le acque del lago vengono poi rilasciate nel fiume Lambro in condizioni di sicurezza.