



Il taglio del nastro della vasca di laminazione di Cavriana: (da sx) il Consigliere regionale Paola Bulbarelli, il Deputato Andrea Dara, il Sindaco di Cavriana Matteo Guardini, il Presidente del Consorzio Garda Chiese Aldo Bignotti, il presidente di Coldiretti Mantova Fabio Mantovani, il Presidente di ANBI Lombardia Alessandro Rota ed il Presidente ANBI Francesco Vincenzi.

Inaugurata il 24 maggio a Cavriana (MN), la nuova vasca di laminazione del Fosso Re, progettata e realizzata dal Consorzio di bonifica Garda Chiese, rappresenta un intervento fondamentale per la sicurezza idraulica del territorio.

Il presidente del Consorzio di bonifica Garda Chiese, **Aldo Bignotti**, ha sottolineato che la laminazione delle piene è una soluzione ottimale per risolvere le problematiche idrauliche, trattenendo le acque e prevenendo danni a valle. Concorde anche l'opinione del Sindaco di Cavriana, **Matteo Guardini** *“l'opera che inauguriamo oggi è silenziosa ma efficace nella salvaguardia degli abitati dalle bombe d'acqua e dagli effetti dei cambiamenti climatici”*.

L'assessore regionale **Luca Comazzi** ha evidenziato l'importanza di investire nella prevenzione del rischio idrogeologico ricordando le risorse significative stanziate ogni anno da Regione Lombardia.

Presente all'evento il presidente nazionale Coldiretti **Ettore Prandini**, che ha sottolineato l'importanza di interventi come questo per la sicurezza idraulica del territorio e della produzione agricola. Prandini ha, inoltre, ribadito l'impegno di Coldiretti nel sostenere progetti che migliorino la resilienza del territorio e la qualità della vita dei cittadini, ricordando l'impegno portato avanti con ANBI con il Piano Bacini Idrici Multifunzionali.

Significativi gli interventi del presidente ANBI Lombardia **Alessandro Rota** e del presidente ANBI **Francesco Vincenzi**, che hanno rimarcato la grande capacità tecnica dei Consorzi, in grado di realizzare in tempi brevi opere idrauliche di fondamentale importanza per il territorio.

Il direttore del Consorzio **Paolo Magri** ha infine ricordato che quest'opera va ad integrare un sistema di difesa idraulica costituito da altre importanti opere.



LA VASCA DI CAVRIANA (MN) Consorzio di bonifica Garda Chiese



L'opera è stata realizzata dal Consorzio di bonifica Garda Chiese nell'ambito del Programma di interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, per un **importo complessivo di 2,7 milioni di euro con fondi statali**.

La vasca ha una **capacità di 70.000 metri cubi** e si estende a sud del centro abitato di Cavriana. Il suo scopo è trattenere le acque meteoriche provenienti dall'abitato e dalle colline circostanti, evitando che le onde di piena raggiungano i centri abitati a valle, come Guidizzolo, e la nuova tangenziale.

L'opera garantirà anche la gestione del troppo pieno della rete fognaria, indirizzando le acque in eccesso nella vasca di laminazione anziché disperderle tra i campi circostanti.

La vasca di Cavriana integra un sistema di difesa idraulica costituito da altre importanti opere come la vasca di Castiglione delle Stiviere, inaugurata nel 2010 e per la quale è previsto a breve un ampliamento, unitamente alla costruzione di un'altra vasca nella zona est di Castiglione, per un costo complessivo di circa 4 milioni di euro.

