



## La civiltà dell'acqua in Lombardia

Regione Lombardia e URBIM stanno predisponendo il progetto "La civiltà dell'acqua in Lombardia. Le grandi opere per la difesa idraulica del territorio, l'irrigazione delle campagne e la salvaguardia dell'ambiente e del paesaggio" per inserire una serie di manufatti nel PATRIMONIO MONDIALE UNESCO.

In particolare sono proposti:

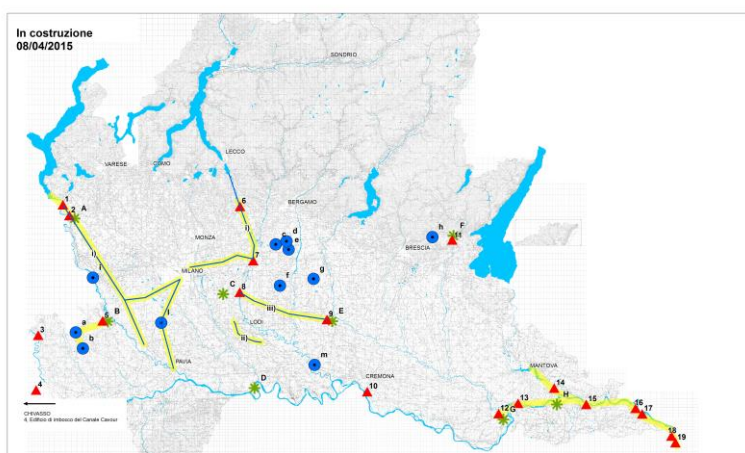
- **19 grandi impianti di bonifica e irrigazione**
- **10 fontanili e 3 marcite**
- **una serie di canali e di navigli, come la Muzza, i Navigli Milanesi e il canale Vacchelli**



Il progetto vede la partecipazione diretta di tre Direzioni Generali della Regione (Agricoltura, Territorio e Culture) e di 13 enti associati, e si avvale della collaborazione di un Comitato Scientifico e di un Comitato tecnico-operativo con la presenza di tutti i Consorzi partecipanti, che si sono ripetutamente riuniti per l'approntamento dei materiali richiesti da UNESCO.

Per la sua presentazione/diffusione sono stati tra l'altro predisposti:

- una campagna fotografica affidata a 7 fotografi di fama internazionale per documentare e far conoscere i siti proposti e costruire una mostra di fotografia itinerante
- un video "La civiltà dell'acqua in Lombardia" della durata di 6 minuti
- un opuscolo (32 pagine) descrittivo degli obiettivi e dei siti proposti
- un dépliant a 8 facciate: Il Progetto



- |  |  |                           |  |
|--|--|---------------------------|--|
| Rogge e Canali                           | Musei e ambienti della bonifica            | Fontanili, oasi e marcite | Opere di irrigazione e/o di salvaguardia idraulica |
| 1. Il sistema dei navigli Milanesi       | A. Museo delle acque Fato Brizzone         | a. Alghese                | 1. Sbarramento di irrigazione della Minina         |
| 2. Il sistema degli irrigatori di Milano | B. Stradella                               | b. S. Alessio             | 2. Opere di zona del Peripartido                   |
| 3. Il Canale Vacchelli                   | C. Casa dell'Acqua - Pavia                 | c. Fontanile Rappazzone   | 3. Roggione di Sirtiana                            |
| 4. Percorsi ciclopavei                   | D. Mullo - Cingolo                         | d. Fontanile S. Rocco     | 4. Edificio imbocco del canale Cassia              |
|  | E. Ecomuseo Torina Motta                   | e. Fontanile Comandini    | 5. Particella di Arona                             |
|  | F. Mulino di Giavardo                      | f. Fontanile Capriola     | 6. Opere di zona del canale Acta Seno              |
|  | G. Ecomuseo San Matteo delle Chieselle     | g. Fontanile Maronina     | 7. Nodi idraulici di Casasco                       |
|  | H. Museo Cino Poltronaro e Isola Benedetto | h. Fossa Magra            | 8. Opere di zona del canale Vacchelli              |
|  |  | i. Marzia                 | 9. Nodi idraulici di Santa Maria - Genesio         |
|  |  | l. Marzia                 | 10. Impianto di sollevamento di Fosa Molbasso      |
|  |  | m. Marzia                 | 11. Deviazione del Canale Naviglio Grande Bressana |
|  |  |                           | 12. Impianto idrovoro San Matteo delle Chieselle   |
|  |  |                           | 13. Impianto idrovoro Borgorile                    |
|  |  |                           | 14. Impianto idrovoro Trivato                      |
|  |  |                           | 15. Sottosaraceno                                  |
|  |  |                           | 16. Impianto idrovoro dell'Agro Mantovano-Raffanò  |
|  |  |                           | 17. Impianto idrovoro di Rovato                    |
|  |  |                           | 18. Impianto idrovoro di Piacenza                  |
|  |  |                           | 19. Botta napoletana                               |