



Un patto per i nostri fiumi: dalla politica dell'emergenza alla prevenzione
PREMIO IX TAVOLO NAZIONALE DEI CONTRATTI DI FIUME 2014

Venezia, 18 Novembre 2014

Aula Tafuri, Palazzo Badoer, Scuola di Dottorato - Università IUAV di Venezia



*Lorenzo Baio e Damiano Di Simine –
Legambiente Lombardia*

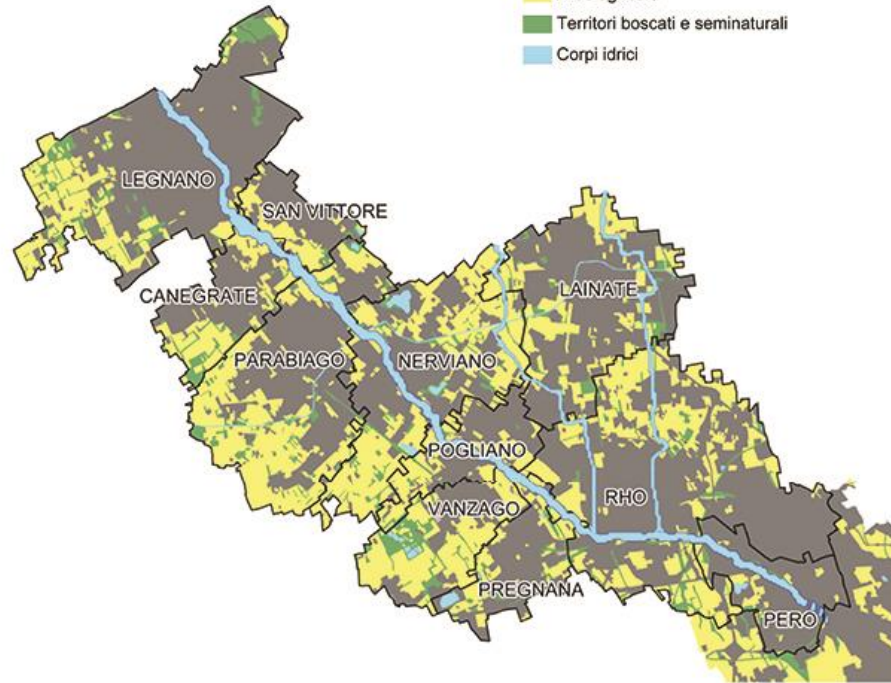
Angelo Lombardi – Comune di Rho

***L'OLONA ENTRA IN CITTÀ: ricostruzione del
corridoio ecologico fluviale nel tessuto
metropolitano denso, 2012***

Localizzazione dell'esperienza

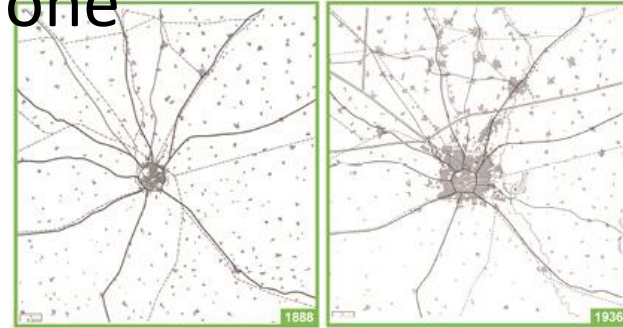
EVOLUZIONE AREA METROPOLITANA

Contestualizzazione



DUSAF 4.0 (2012)

- Aree antropizzate
- Aree agricole
- Territori boscati e seminaturali
- Corpi idrici



Evoluzione Area Metropolitana 1888 -2007



Comuni del basso bacino dell'Olona/Bozzente/Lura (Milano escluso): **11**
(Legnano, San Vittore Olona, Canegrate, Parabiago, Nerviano, Pogliano Mil., Vanzago, Pregnana Mil., Rho, Lainate).

Superficie: **110 km²**

Suolo urbanizzato:

1954 **16,8 %** / 1999 **51,8 %** / 2012 **60,0 %**

Popolazione (2011): **231.364** abitanti

Densità (2011): **2.103** abitanti/km²

Comuni della Provincia di Milano

(futura Area Metropolitana): **134**

Superficie: **1.575 km²**

Suolo urbanizzato:

1954 **12,8 %** / 1999 **36,0 %** / 2012 **40,5 %**

Popolazione (2011): **3.038.420** abitanti

Densità (2011): **1.929** abitanti/km²

Localizzazione dell'esperienza

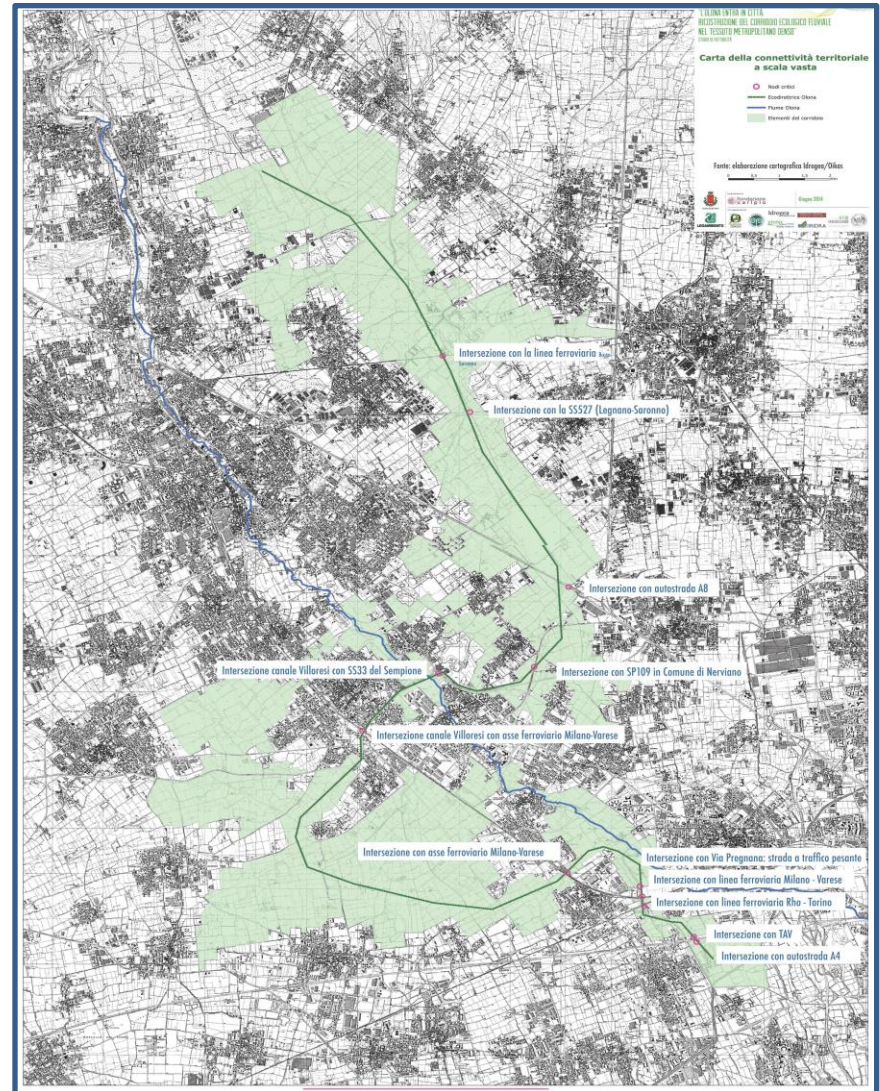
Contestualizzazione

In circa 25 km il «corridoio individuato» incrocia:

- *6 passaggi ferroviari*
- *2 autostrade*
- *4 statali ad alta frequentazione*
- *1 canale irriguo (Villoresi)*

Ma anche:

- *6 aree tutelate (tra parchi locali, regionali e oasi)*
- *Contratto di Fiume Olona-Bozzente-Lura*



Obiettivi

- **consolidare** la funzione ecologica della *stepping stone* potenziale presente all'interno del neoistituto **PLIS del Basso Olona rhodense**,
- suggerire estensioni di tutele e proposte di progetti di rinaturazione per **consolidare gli elementi che fungono da *stepping stones* e da varchi**, avendo acquisito un quadro delle pianificazioni urbanistiche e incrociato la disponibilità di aree con la fattibilità degli interventi,
- **incidere** in maniera propositiva sulla modalità di attuazione e **compensazione delle grandi opere pubbliche** (di trasporto e di regimazione fluviale) in programmazione nell'intorno di **Expo**,
- perseguire la **partecipazione attiva** degli attori territoriali alle scelte e la comunicazione al pubblico, nonché l'individuazione di tracciati di fruizione compatibili con gli habitat ripristinati,
- **comunicare il valore e l'importanza della biodiversità** utilizzando il territorio come luogo di incontro, conoscenza ed esperienza.

Azioni/Misure

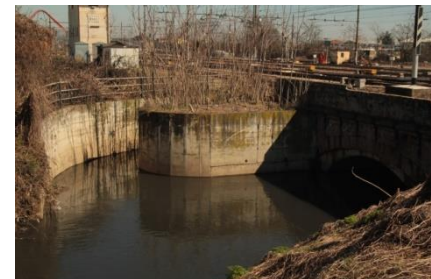
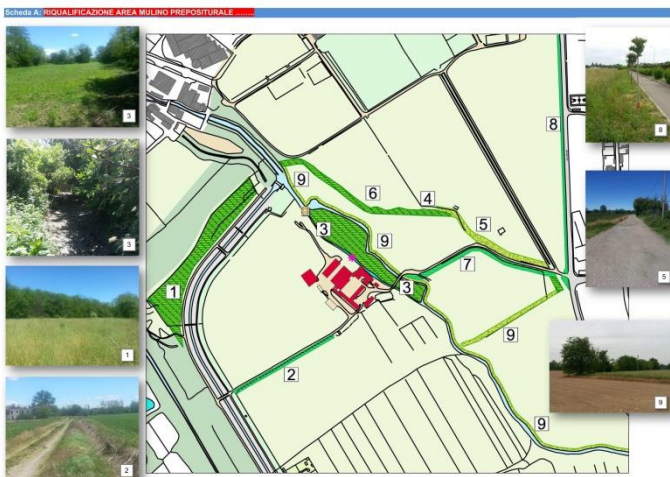
1-Analisi del contesto

- sopralluoghi;
- monitoraggio faunistico e vegetazionale;
- monitoraggio delle pervietà e delle criticità;
- definizione della fattibilità e delle priorità di deframmentazione.

2-Ipotesi per il consolidamento delle connessioni verso e dal Parco Locale del Basso Olona e la deframmentazione del varco

3-Attivazione della comunità del Basso Olona

- campagne di informazione sulla biodiversità;
- laboratori di partecipazione pubblica e di condivisione degli interventi;
- eventi e manifestazioni per scoprire il territorio;
- attività didattiche nelle scuole.



Risultati/Conclusioni

1-Realizzazione di uno Studio di Fattibilità. Condivisione delle analisi, delle scelte tecniche e dei possibili interventi previsti con le amministrazioni e le realtà del territorio;

2-Attuazione dell'«ingerenza ecologica» sulle progettazioni in atto: interventi di riqualificazione idraulica e di compensazione legati alla piastra ad EXPO 2015. Presentazione di osservazioni e proposte alternative;

3-Creazione di una aspettativa nella comunità locale;

4-Percorso di condivisione con i proprietari di alcune delle aree esaminate e formulazione di lettere di interesse e partecipazione al progetto;

5-Presentazione a Fondazione Cariplo di un nuovo progetto realizzativo.



Un patto per i nostri fiumi: dalla politica dell'emergenza alla prevenzione
PREMIO IX TAVOLO NAZIONALE DEI CONTRATTI DI FIUME 2014

Venezia, 18 Novembre 2014

Aula Tafuri, Palazzo Badoer, Scuola di Dottorato - Università IUAV di Venezia



Grazie per l'attenzione

www.comune.rho.mi.it

<http://lombardia.legambiente.it>