

Parco Fluviale del Po Torinese



POLITECNICO
DI TORINO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO

Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio

LARTU
Laboratorio di Analisi e Rappresentazioni Territoriali ed Urbane

Francesca Cerrone, Sabrina Ruggiero, Luca Secco

3° A IIS Cossatese e Vallestrona, 4G IIS N.Copernico, 4Bs IIS E.Majorana

Con la collaborazione di Gabriele Garnero e Angioletta Voghera

Introduzione

Partecipando al laboratorio di **Pianificazione Territoriale** presso il **LARTU**, e mediante l'uso di software appositi (QGIS), siamo entrati in contatto con il lavoro svolto da un gruppo di ricercatori specializzati in cartografia.

Metodo



Dopo un'approfondita introduzione teorica, siamo passati ad un'esperienza diretta presso il **Parco delle Vallere** dove ci sono stati esposti gli elementi da prendere in considerazione al momento della stesura del piano regolatore. In un terzo momento abbiamo realizzato una mappa GIS.

Obiettivi



Gli obiettivi dell'attività da noi svolta erano incentrati sull'approccio alla **cartografia**, in particolar modo quella digitalizzata, finalizzata alla **pianificazione territoriale** legata alle aree protette e ai parchi naturali.

Fig.1 In laboratorio

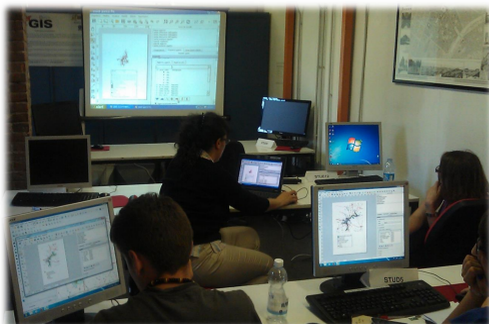


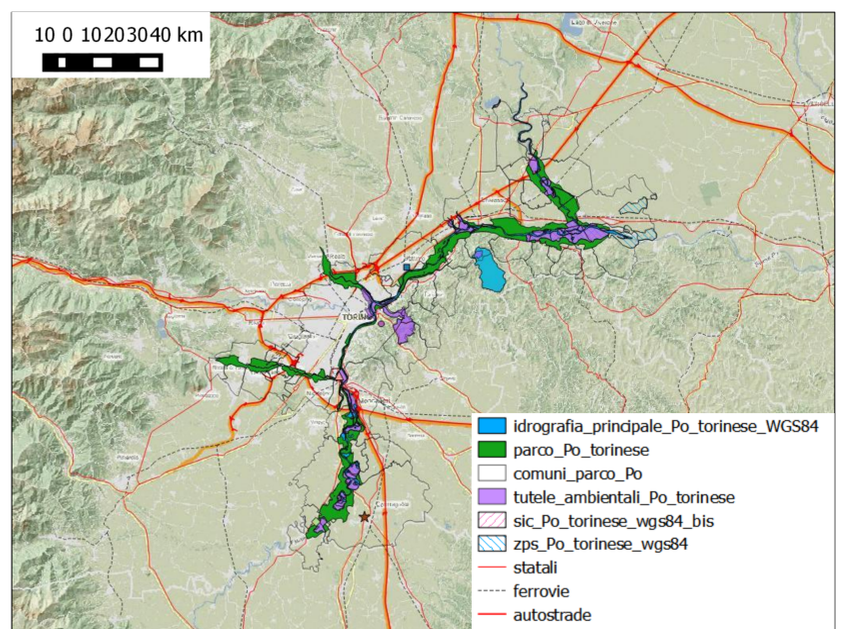
Fig.2 Argine napoleonico



Fig.3 Al Parco delle Vallere

Risultati

Tutte le attività da noi svolte hanno portato alla **realizzazione di una mappa**, avente come oggetto il Parco Fluviale del Po Torinese, che costituisce un esempio del lavoro ordinario dei ricercatori del LARTU.



Conclusioni

In seguito a questa esperienza siamo venuti a conoscenza degli aspetti che stanno alla base del lavoro che porta all'istituzione delle aree protette e dell'urbanistica.

Fonti bibliografiche

Abbiamo utilizzato:

- Geoportale della Regione Piemonte
- BatchGeo
- QGIS 2.2 Valmiera

