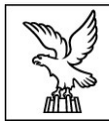


Corso organizzato da



**POLITECNICO  
DI TORINO**

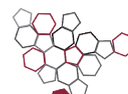
Dipartimento di Ingegneria  
dell'Ambiente, del Territorio  
e delle Infrastrutture



**REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA**



**ISPRA**  
Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



**Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente**

Con la partecipazione di



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO**  
Dipartimento di Ingegneria Civile  
e Ambientale



AGENZIA PROVINCIALE  
PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE



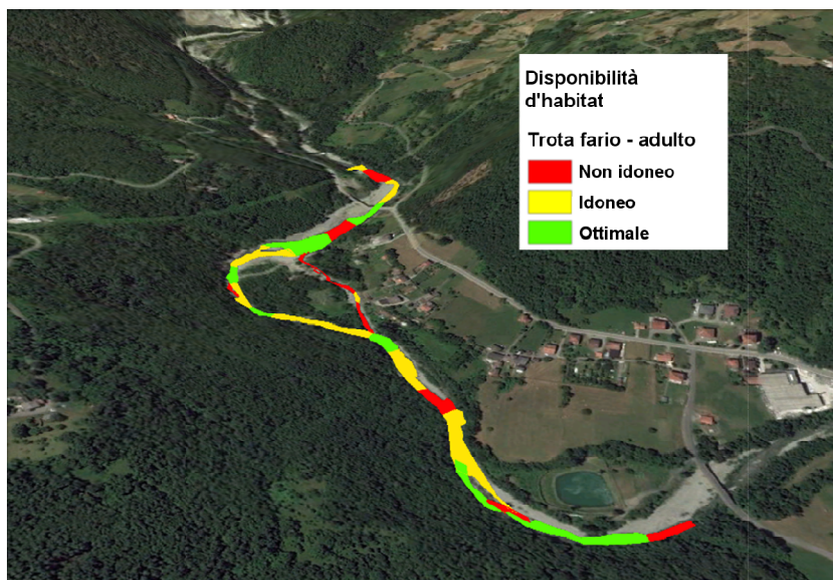
**POLITECNICO  
MILANO 1863**



**GEAM**  
ASSOCIAZIONE GEOMORFOLOGIA AMBIENTE

# Corso di formazione Metodologia MesoHABSIM (MesoHABITAT SIMULATION MODEL)

**Udine-Trieste  
23 - 26 settembre 2019**



Segreteria tecnica e iscrizioni

**GEAM - Associazione Georisorse e Ambiente**

c/o DIATI - Politecnico di Torino C.so Duca degli Abruzzi, 24 - 10129 Torino

Tel. 011.0907681, [geam@polito.it](mailto:geam@polito.it), [www.geam.org](http://www.geam.org)

Sede del corso

**23-24-25 Settembre Udine:**

Palazzo della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, 33100 Udine  
via Sabbadini, 3, sala 3R01 al 3° piano

**26 Settembre Trieste:**

Sede della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, 34100 Trieste  
Scala Dei Cappuccini 1  
aula 20 al 1° piano