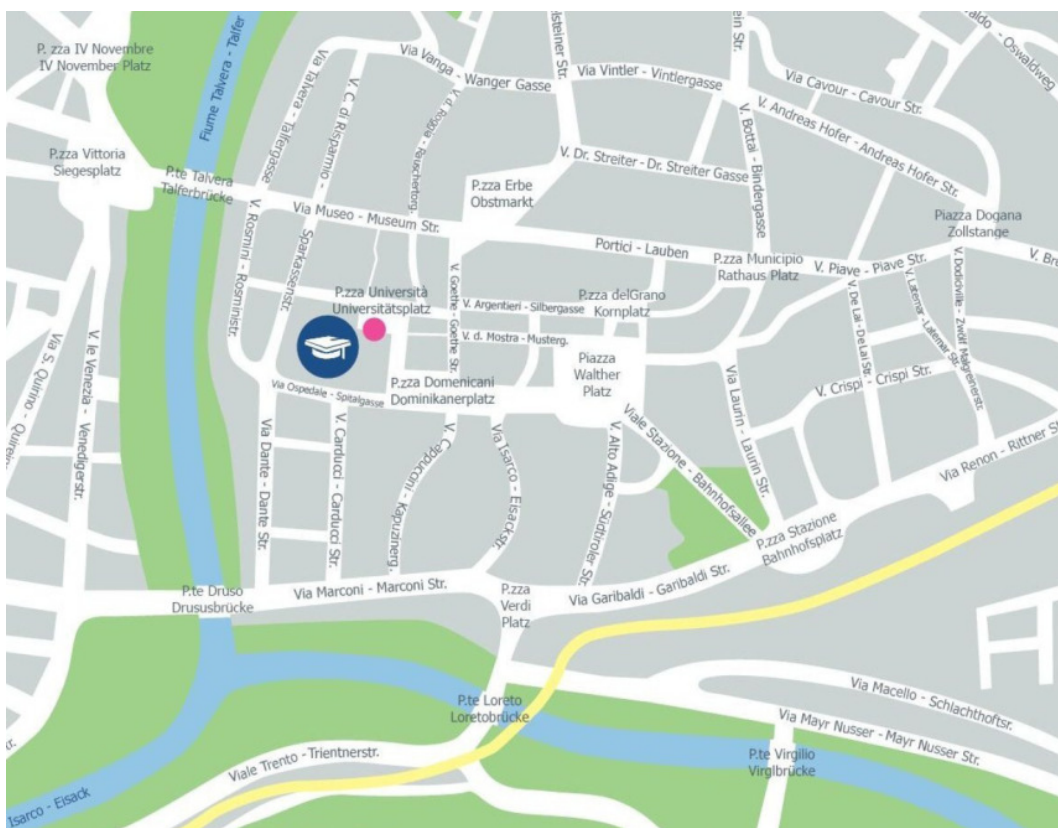


**SISTEMA DI VALUTAZIONE IDROMORFOLOGICA, ANALISI E MONITORAGGIO
DEI CORSI D'ACQUA - IDRAIM
5° CORSO NAZIONALE DI FORMAZIONE**

BOLZANO, 11 – 15 LUGLIO 2011

Sede del corso: Libera Università di Bolzano



Visite sul terreno: Torrente Talvera e Fiume Isarco (a piedi dall'Università e tramite bus pubblico)

Istruttori:

M.Rinaldi, N.Surian, F.Comiti, M. Bussettini

Supporto:

R. Alber, B. Loesch (APPA Bolzano)

Programma attività

Si riporta di seguito il programma di massima delle attività, suscettibile ad eventuali variazioni da decidersi durante lo svolgimento del corso.

Lunedì 11 Luglio	
<i>Mattina (sede)</i>	
9:00 – 9:15	Saluti
9:15 – 10:45	Introduzione al metodo di valutazione morfologica Fase 1: Inquadramento e suddivisione in tratti (I)
10:45 – 11:15	Coffee break
11:15 – 13:00	Fase 1: Inquadramento e suddivisione in tratti (II)
13:00 – 14:30	Pausa pranzo
<i>Pomeriggio (sede)</i>	
14:30 – 18:00	Indicatori per alvei non confinati Funzionalità geomorfologica e Variazioni

Martedì 12 Luglio	
<i>Mattina (sede)</i>	
9:00 – 13:00	Indicatori per alvei non confinati Indicatori di artificialità
13:00 – 14:00	Pranzo
<i>Pomeriggio (sede)</i>	
14:00 – 18:00	Analisi preliminare del tratto non confinato di applicazione: T. Talvera presso Bolzano

Mercoledì 13 Luglio	
<i>Mattina (sede)</i>	
9:00 – 13:00	Applicazione al T. Talvera presso Bolzano (e visita al F. Isarco presso confluenza con Talvera)
13:00 – 14:00	Pranzo
<i>Pomeriggio (sede)</i>	
14:00 – 15:30	Indicatori per alvei confinati
16:00 – 18:00	Analisi preliminare del tratto confinato di applicazione: T. Talvera presso Castel Roncolo

Giovedì 14 Luglio	
<i>Mattina (fuori sede)</i>	
9:00 – 13:00	Applicazione al T. Talvera presso Castel Roncolo
13:00 – 14:00	Pranzo
<i>Pomeriggio (sede)</i>	
14:00 – 18:30	Compilazione schede C/NC

Venerdì 15 Luglio	
<i>Mattina (sede)</i>	
9:00 – 10:45	Idromorfologia: obblighi normativi per l'applicazione del metodo
10:45 – 11:00	Coffee break
11:15 – 13:00	Approfondimenti vari
13:00 – 14:30	Pausa pranzo
<i>Pomeriggio (sede)</i>	
14:30 – 16:00	Eventuali approfondimenti vari e discussioni con i partecipanti

Raccomandazioni

Si richiede ai partecipanti di venire muniti di una copia dei seguenti documenti :

- Guida alle risposte
- Scheda NC (alvei non confinati) (almeno 1 copia)
- Scheda C (almeno 1 copia)

Per rendere più efficace l'attività di formazione, è necessario che i partecipanti abbiano già preso visione del metodo assumendone i concetti di base. A tal fine occorre stampare e studiare almeno i capitoli 3, 4 e 5 (anche il 2 per chi volesse riconfermare i concetti di geomorfologia di base) del Manuale del metodo, scaricabile dalla pagina

http://www.isprambiente.gov.it/site/it-IT/Pubblicazioni/Manuali_e_linee_guida/Documenti/manuale_66_2011.html

Parte dell'attività viene svolta direttamente sul campo in 2 uscite, ed in ciascuna si camminerà al massimo per 3 km circa lungo un comodo sentiero sterrato.

Si richiede di venire provvisti di calzature adeguate (stivali non necessari, ma potenzialmente utili).

Logistica

Una lista esaustiva delle possibilità di pernottamento a Bolzano è riportata nel file allegato:
2011_Hotels Bozen.pdf