



in collaborazione con



A.D. 1308
unipg

DIPARTIMENTO
DI FISICA E GEOLOGIA
DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA
MUR 2023/2027



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

La Dinamica Fluviale

La conoscenza del Fiume per la pianificazione e la salvaguardia del territorio

Giornata di Studio in memoria di PAOLO TACCONI

Con il patrocinio di:



A.D. 1308
unipg

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
CIVILE E AMBIENTALE



Perugia, Aula Magna dell'Università, 26 maggio 2023

IL CONVEGNO

L'**AIGA** (Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale), in collaborazione con l'**Università degli Studi di Perugia**, il **Dipartimento di Fisica e Geologia** della stessa Università e il **Consiglio Nazionale dei Geologi**, intende ricordare il

Prof. Paolo Tacconi

Socio Fondatore dell'Associazione e già docente di Geologia Applicata presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Perugia, tramite una Giornata di Studio su uno degli argomenti di ricerca a lui più cari e che ha assorbito molta della sua attività scientifica, tanto da diventarne uno dei maggiori esperti a livello internazionale: la **Dinamica fluviale**, tema più che mai attuale, anche in considerazione delle problematiche emergenziali, legate alla siccità e alle alluvioni, che affliggono il nostro territorio e che rendono ormai imprescindibile una gestione integrata, multidisciplinare e transdisciplinare del rischio idraulico e da dinamica d'alveo.

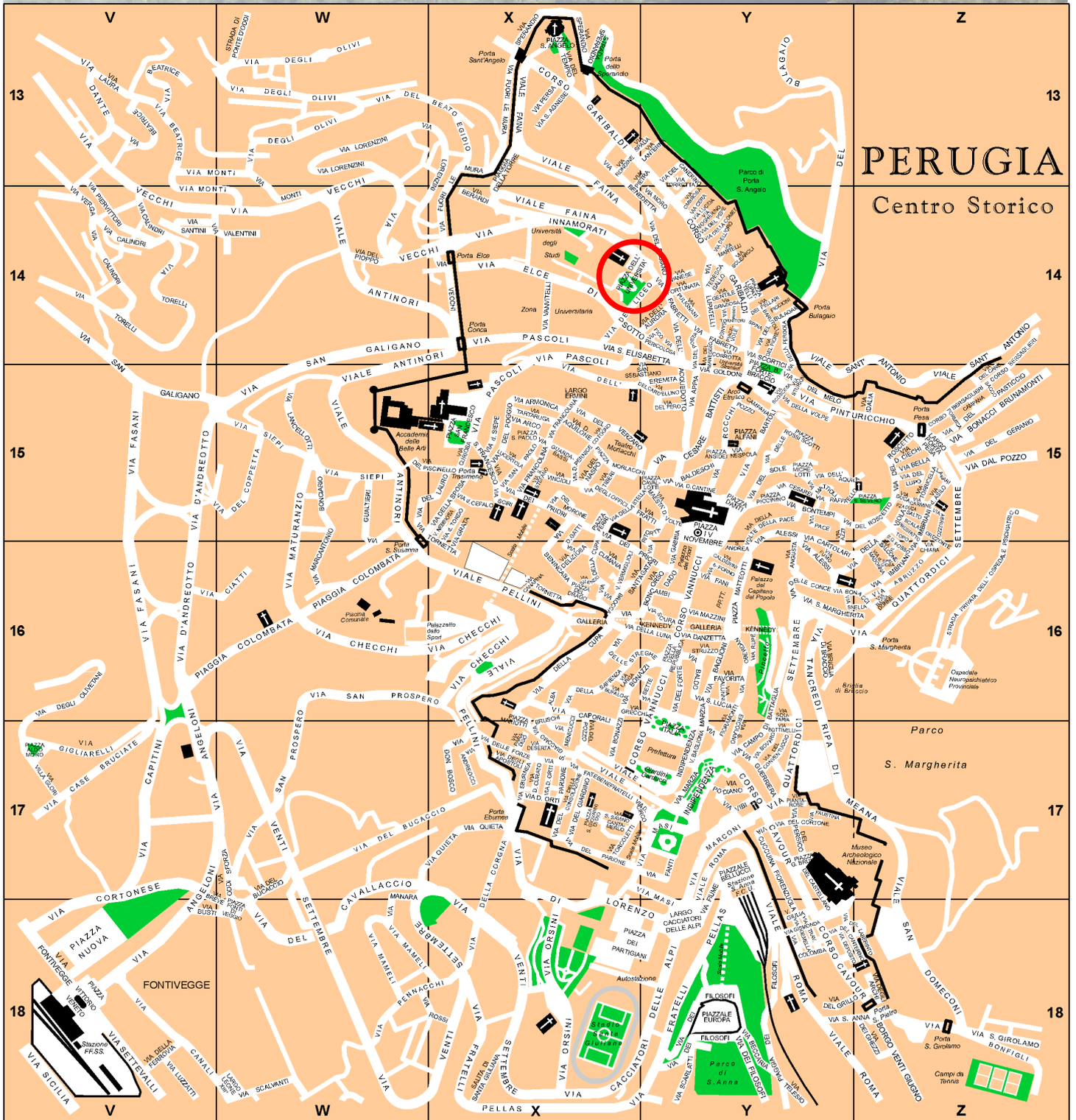
Il Convegno è strutturato in **interventi a invito**, da parte sia dei colleghi con i quali Paolo Tacconi ha condiviso la sua attività di ricerca, sia di coloro che, a vario titolo, oggi in Italia si occupano principalmente di tale tema.

È prevista anche una **Sessione Poster**, aperta a tutti coloro che vorranno esporre le proprie ricerche sulla Dinamica fluviale.

Tutti i contributi saranno raccolti, previa revisione, in un volume speciale, dotato di ISBN, di "**Culture, Territori, Linguaggi**", collana scientifica dell'Università di Perugia (<http://www.ctl.unipg.it/>).

LA SEDE

La sede del convegno è la prestigiosa **Aula Magna** dell'Università di Perugia - a cui si accede da Piazza dell'Università, a pochi passi dal centro storico della città - facilmente raggiungibile sia in auto, sia tramite mezzi pubblici (vedi mappa).



IL PROGRAMMA

- 9:00 - 9:30 Registrazione dei partecipanti
- 9:30 - 10:00 Presentazione del Convegno e saluti degli organizzatori e dei Presidenti degli Enti/Associazioni patrocinanti (moderatori: Corrado Cencetti, Lucio Di Matteo - Università di Perugia)
- 10:00 - 10:30 *Ricordo di Paolo Tacconi*
Paolo Canuti (Cattedra UNESCO "Prevenzione e gestione sostenibile del rischio idrogeologico")
- 10:30 - 11:00 Coffee Break
- 11:00 - 11:30 *Le applicazioni della dinamica fluviale alla gestione dei corsi d'acqua*
Massimo Rinaldi (Università di Firenze)
- 11:30 - 12:00 *Dinamica d'alveo in risposta ad eventi di elevata magnitudo: comprensione dei processi ed implicazioni per la mitigazione del rischio*
Nicola Surian (Università di Padova)
- 12:00 - 12:30 *Quanto sedimento trasporta al fondo un torrente, e quando? L'insostituibile necessità del monitoraggio*
Francesco Comiti (Libera Università di Bolzano)
- 12:30 - 13:00 *Geomatich e dinamica fluviale*
Corrado Cencetti, Pierluigi De Rosa, Andrea Fredduzzi (Università di Perugia)
- 13:00 - 14:00 Lunch Break
- 14:30 - 15:30 *Sessione poster*
- 15:30 - 16:00 *Sbarramenti fluviali: incontro tra la dinamica fluviale e di versante*
Nicola Casagli, Carlo Tacconi Stefanelli (Università di Firenze)
- 16:00 - 16:30 *Strumenti per una gestione integrata e partecipata degli spazi fluviali: Contratti di Fiume e Dibattito Pubblico*
Endro Martini (già Regione Umbria, Società Italiana di Geologia Ambientale - SIGEA-APS)
- 16:30 Chiusura dei lavori
- 
- A man with a beard, wearing a blue sweater and brown trousers, stands on a rocky riverbank. He has a camera hanging from his neck. The background shows a wide river and forested mountains under a clear sky.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E INFORMAZIONI LOGISTICHE

La quota di partecipazione al Convegno è così stabilita:

Soci AIGA (ordinari e juniores) = € 60,00

Non Soci = € 120,00

Dottorandi, borsisti, assegnisti (non Soci juniores) = € 80,00

e comprende il materiale distribuito ai Convegnisti, il coffee break e il lunch break. **La quota dei “non Soci” e dei “non Soci juniores” comprende anche l’iscrizione all’AIGA per il 2023.**

È prevista l’attribuzione di crediti validi per l’**Aggiornamento Professionale Continuo (APC)** degli iscritti all’Ordine dei Geologi.

L’iscrizione al Convegno potrà essere effettuata **tramite bonifico bancario** intestato a:

AIGA - Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale, presso Credit Agricole Italia (Codice IBAN:

IT26E0623003543000057784902).

Per ragioni logistiche si chiede che l’iscrizione sia improrogabilmente effettuata **entro il 15 aprile 2023** e che il modulo di iscrizione e copia del bonifico siano inviati all’indirizzo email: **convegno.aiga_taconi@unipg.it**

Entro la stessa data dovrà essere trasmesso, allo stesso indirizzo di posta elettronica, il riassunto della nota (senza limiti di spazio) che si intende presentare come poster.

Per coloro che volessero pernottare, sono indicati di seguito gli Hotel consigliati:

- **La Rosetta ****** - <https://hotelarosetta.it/>
- **Giò Wine e Jazz Area ****** - <https://www.hotelgio.it/>
- **Fortuna ***** - <https://www.hotelfortunaperugia.com/>
- **San Sebastiano ****

<http://san-sebastiano-apartment.perugiahotels24.com/it/>

COMITATO ORGANIZZATORE LOCALE

Corrado Cencetti, Valentina Cerboni, Lucio Di Matteo,
Fabio Guadagnano, Sofia Ortenzi
(Dipartimento di Fisica e Geologia - Università di Perugia)

Per informazioni:

Email: convegno.aiga_tacconi@unipg.it

Tel. 366 522 3966

con il contributo di



A.D. 1308

unipg

DIPARTIMENTO
DI FISICA E GEOLOGIA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA
MUR 2023/2027



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI GEOLOGI

e il supporto logistico di



A.D. 1308

unipg

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA