



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, 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.

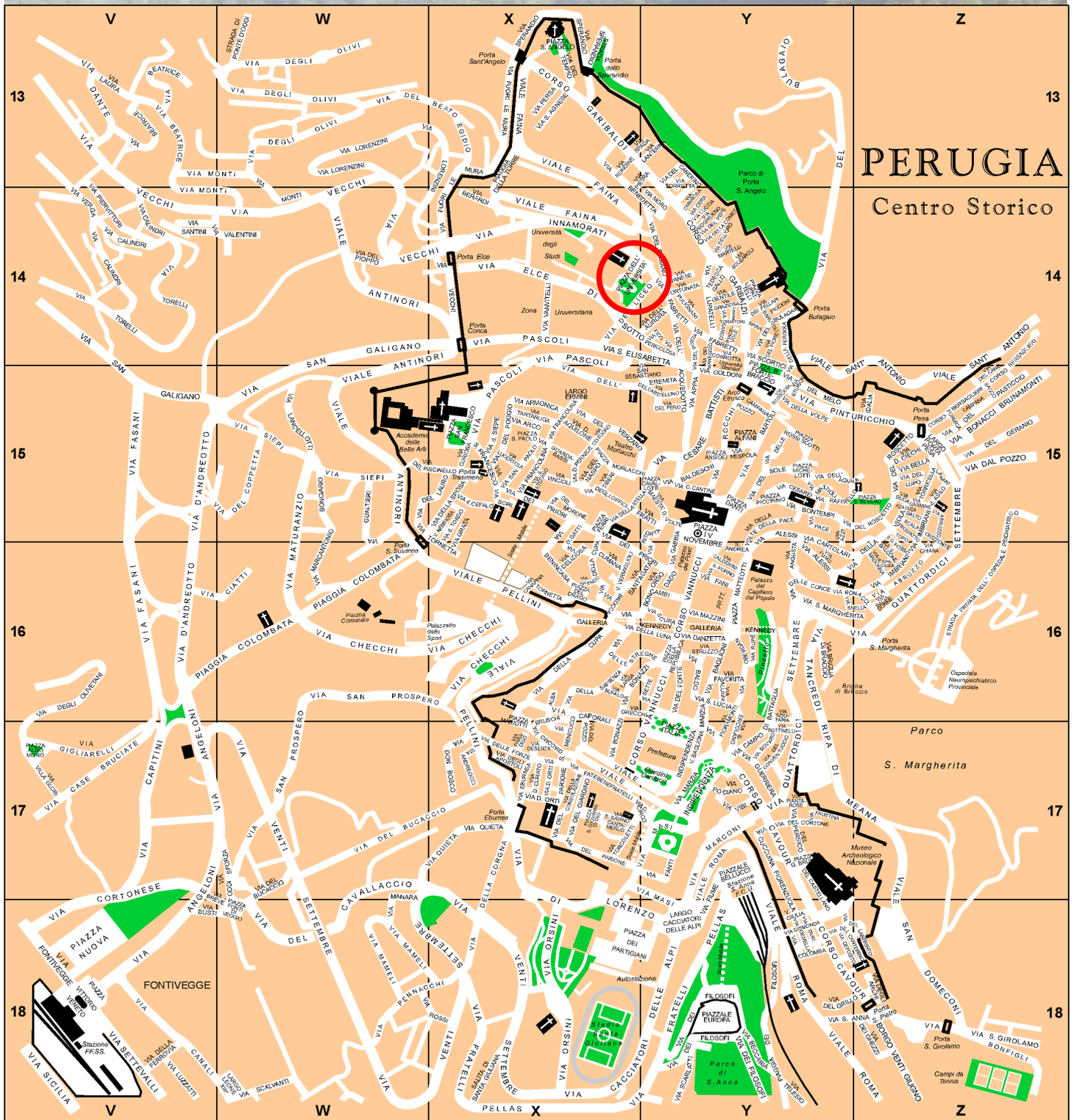
Il Convegno è strutturato in **interventi a invito**, da parte sia dei colleghi con i quali Paolo Tacconi ha condiviso la sua attività di ricerca, sia di coloro che, a vario titolo, oggi in Italia si occupano principalmente di tale tema.

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 *Geomatica 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*
Carlo Tacconi Stefanelli, Nicola Casagli (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 jacket 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.**

Per la partecipazione all’evento saranno attribuiti n. **4 crediti** validi per l’**Aggiornamento Professionale Continuo (APC)** degli iscritti all’Ordine dei Geologi. (cod. evento: CNG 324-2023).

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).

La scadenza per l’iscrizione e per l’invio di un eventuale abstract del poster che sarà presentato, è fissata al **25 aprile 2023**; il modulo di iscrizione e copia del bonifico dovranno essere inviati all’indirizzo email: **convegno.aiga_tacconi@unipg.it**

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