



## Verbale della riunione del Comitato Italiano IAH

*Seduta telematica del 16 aprile 2021, n. 2/2021*

Allegato: Bando Premio Zuppi 2021

Il giorno 16.04.2021 alle ore 16.00 si è riunito in via telematica il Comitato italiano IAH, convocato via e-mail, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Iscrizioni 2021
3. Soci studenti ed ex studenti
4. Flowpath 2021: Ultimi aggiornamenti e premio Zuppi
5. Proposta di creazione di un gruppo di lavoro “Piattaforma internazionale per una corretta gestione delle risorse idriche sotterranee”
6. Eventi previsti nel 2021
7. Visibilità nazionale e internazionale IAH Italy
8. Sezione di idrogeologia SGI
9. Sito WEB
10. Varie ed eventuali

Sono presenti (P), assenti giustificati (AG) ed assenti non giustificati (AI) i soci riportati in tabella:

N°	Cognome	Nome	P	AG	AI
1	Alberti	Luca	*		
2	Cerutti	Paolo	*		
3	Ducci	Daniela	*		
4	Fabbri	Paolo	*		
5	Gargini	Alessandro	*		
6	La Vigna	Francesco		*	

7	Petitta	Marco	*		
8	Piscopo	Vincenzo	*		
9	Polemio	Maurizio	*		
10	Re	Viviana	*		
11	Rusi	Sergio	*		
12	Sottani	Andrea	*		
13	Valigi	Daniela	*		
Totale			12	1	

È inoltre presente il dott. Diego Di Curzio in rappresentanza di ECHN.

Verificato il raggiungimento del numero legale, la Presidente dichiara aperta la seduta e ringrazia tutti i presenti per la partecipazione.

Si passa dunque ad esaminare i diversi punti all’OdG. Di seguito è riportata la sintesi della discussione relativa a ciascun punto.

### **1 Comunicazioni**

La Presidente comunica che il socio Marco Masetti è stato eletto Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra “Ardito Desio” dell’Università di Milano. A lui le congratulazioni e gli auguri di buon lavoro da parte di tutto il Comitato.

### **2 Iscrizioni 2021**

Il Segretario illustra la situazione soci che vede alla data odierna la presenza di 196 soci che hanno rinnovato l’iscrizione, di 52 soci che non hanno ancora rinnovato e la presenza di 16 nuovi iscritti. Si decide di sollecitare al rinnovo i soci che non lo hanno ancora fatto, anche con cortesi solleciti personali di cui si farà carico il Segretario.

### **3 Soci studenti ed ex studenti**

Sulla scorta della medesima iniziativa intrapresa lo scorso anno, la Presidente ed il Segretario propongono di offrire l’iscrizione “on line Student” ai soci studenti che non hanno ad oggi rinnovato e di offrire ai soci studenti che hanno già rinnovato, uno sconto pari alla quota “on line Student” (20 Euro) per l’iscrizione al convegno Flowpath 2021.

Si apre una ampia discussione durante la quale emerge la necessità di non offrire l’iscrizione come automatismo ma di sondare prima l’effettiva manifestazione di interesse a rimanere soci IAH Italy. Si decide dunque di contattare tutti i soci studenti al fine di verificare le loro intenzioni e, di conseguenza, a mettere in atto l’iniziativa. A tale scopo il Segretario fa presente che il totale dei soci

Studenti ad oggi è di 31 (17 hanno rinnovato, 14 non hanno rinnovato) e che dunque l'investimento ammonterebbe, ad oggi, a 620 Euro, e che la cifra sarebbe sicuramente sostenibile.

#### **4 Flowpath 2021: Ultimi aggiornamenti e premio Zuppi**

La Presidente, quale membro del Comitato Organizzatore del convegno Flowpath 2021, comunica che in relazione alla continua evoluzione delle regole per la gestione della pandemia da Covid 19, le nuove deadline per la sottomissione di abstract e per la registrazione sono:

Deadline per sottomissione abstract: 15 May 2021

Notificazione dell'accettazione: 15 June 2021

Deadline per la early bird registration: 30 June 2021.

Sono ad oggi pervenuti 59 contributi, 42 dei quali relativi a nuovi contributi scientifici e 17 già pubblicati; dei 42 nuovi 22 sono già stati revisionati. La distribuzione all'interno delle sessioni vede la seguente situazione:

*7 contributi in Session 1 — Climate change and groundwater*

*24 contributi in Session 2 — Groundwater Resource and Sustainability*

*10 contributi in Session 3 — Geothermal, Urban and Contaminant Hydrogeology*

*18 contributi in Session 4 — Groundwater flow and hydrogeochemical features in volcanic, karst and coastal plain aquifers.*

A seguito del perdurare dell'emergenza dovuta alla pandemia da Covid 19, della conseguente proroga delle date del convegno Flowpath 2021 di Napoli ed in conseguenza dei provvedimenti normativi che hanno di fatto posticipato la discussione e rilascio del titolo di dottorato del XXXIII ciclo (D. L. 19 maggio 2020 n. 34 art. 236 comma 5 "Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19" col quale i termini sono stati prorogati di due mesi e Legge 18 dicembre 2020 n. 176 Art. 21-bis "Misure per la proroga dei dottorati di ricerca" con la quale i termini sono stati prorogati di un altro mese), la Presidente, dopo aver consultato il Direttore di IGAG, propone di modificare il bando (riportato in ALLEGATO) nelle parti che riguardano le scadenze di invio delle domande. Ed esattamente la frase: *abbiano discusso la tesi entro il 23 aprile 2021*, in: **abbiano discusso la tesi entro il 29 settembre 2021**; la frase: *Il premio consiste nel contributo di 1500 euro (millecinquecento) per la partecipazione a un prossimo convegno internazionale IAH nel 2021 (San Paolo o Bruxelles)*, in: **Il premio consiste nel contributo di 1500 euro (millecinquecento) per la partecipazione a un prossimo convegno internazionale IAH nel 2021/2022**; la frase: *Coloro che intendano concorrere al premio di dottorato dovranno far pervenire, entro e non oltre il 24/04/2021*,

in: **Coloro che intendano concorrere al premio di dottorato dovranno far pervenire, entro e non oltre il 30/09/2021**; la frase: *La Commissione elaborerà la graduatoria finale del Premio entro il 5 giugno 2021*, in: **La Commissione elaborerà la graduatoria finale del Premio entro il 12 novembre 2021**; la frase: *La premiazione avverrà nel corso del convegno Flowpath 2021, che si svolgerà a Napoli nei giorni 16-18 giugno 2021*, in: **La premiazione avverrà nel corso del convegno Flowpath 2021, che si svolgerà a Napoli nei giorni 1-3 dicembre 2021**.

Il comitato approva. La Presidente invierà ad IGAG l'estratto relativo a tale punto.

### **5 Proposta di creazione di un gruppo di lavoro “Piattaforma internazionale per una corretta gestione delle risorse idriche sotterranee”**

La socia Viviana Re illustra, anche a nome degli altri soci proponenti Giancarlo Ceccanti, Fabio Fussi e Stefania Stevenazzi, una proposta per la creazione di un gruppo di lavoro all'interno del Comitato IAH Italy dal nome “Piattaforma internazionale per una corretta gestione delle risorse idriche sotterranee”. La Piattaforma ha come principale obiettivo quello di contribuire a rendere fruibile il patrimonio tecnico-scientifico e le esperienze degli idrogeologi italiani nell'ambito della cooperazione internazionale, consolidando il percorso iniziato da IAH-Italy e Acquifera Onlus con la realizzazione degli eventi del 2018 e 2020.

Gli **obiettivi** specifici e permanenti del gruppo di lavoro sono:

- Costituire una rete di rapporti stabile per l'interscambio di informazioni e dati con le organizzazioni del terzo settore e della cooperazione, con gli enti pubblici e le Università, le fondazioni, nazionali e internazionali, le reti di professionisti e di entità che a vario titolo si muovono nel campo della gestione della risorsa idrica e con ambasciate e consolati. In particolare, si cercheranno contatti con partner nei paesi partecipanti a programmi di cooperazione in Asia, Africa e America Latina.
- Realizzare una raccolta di pubblicazioni o report sulle attività svolte da parte dei soggetti di cui sopra, in condivisione e come punto di riferimento, di confronto e di supporto per la programmazione e la progettazione di attività future.
- Promuovere una cultura di progettazione di interventi in cooperazione sulle acque sotterranee basato su una analisi tecnica delle informazioni esistenti.
- Organizzare l'evento biennale “Piattaforma internazionale per una corretta gestione delle risorse idriche sotterranee” il cui tema, proposto dal gruppo di lavoro verrà concordato e approvato con il Comitato di IAH-Italy.
- Contribuire alla organizzazione degli eventi di IAH-Italy e alla stesura di articoli per la rivista Acque Sotterranee.

- Creare un contatto strategico e permanente con l'IAH-Burdon Groundwater Network for International Development (IAH-BGID).
- Supportare la promozione di progetti di cooperazione internazionale, che coinvolgano i giovani idrogeologi italiani, in collaborazione con ECHN-Italy.

Sono già previste delle attività per il primo biennio dall'istituzione del gruppo di lavoro (2021-2023):

- Reclutamento partecipanti per ampliare il gruppo di lavoro, rispetto ai proponenti.
- Individuazione delle aree di monitoraggio e delle priorità.
- Identificazione dei vari organismi e strutture di interesse per promuovere la cooperazione internazionale sul tema delle acque sotterranee.
- Rafforzamento dei contatti con i diversi soggetti per l'interscambio di informazioni e la costituzione di eventuali partnership in materia di cooperazione internazionale.
- Diffusione dell'attività ai vari livelli della società civile.
- Divulgazione nell'ambito scolastico (a livello universitario e di scuola superiore).
- Promozione dello sviluppo di moduli didattici e seminari, all'interno dei corsi universitari o come eventi esterni, per diffondere le buone pratiche di applicazione dell'idrogeologia nell'ambito della cooperazione internazionale.

Il Comitato approva la creazione del Gruppo di Lavoro

## **6 Eventi previsti per il 2021**

La Presidente passa in rassegna gli eventi nazionali ed internazionali che ci vedono coinvolti, illustrandone lo stato di avanzamento ad oggi noto:

47<sup>th</sup> IAH Congress – IAH 2020 22 – 27 agosto 2021 - São Paulo, Brazil. La deadline per la sottomissione di abstract è scaduta il 28/02/2021;

26<sup>th</sup> Salt Water Intrusion Meeting: l'organizzazione del convegno, originariamente previsto dal 29 agosto al 3 settembre a San Diego (California), risulta attualmente in stand by. Il socio Polemio comunica che il convegno è stato rimandato all'anno prossimo e che essendo biennale, salterà una edizione.

48<sup>th</sup> IAH Congress – IAH 2021 – Inspiring Groundwater 6-10 Settembre 2021 – Brussels, Belgium. La deadline per la sottomissione di abstract è prevista per il 21/04/2021;

10<sup>th</sup> AIT Conference Cagliari (13-15 Settembre 2021). La deadline per la sottomissione abstract è il 30/04/2021. Gli organizzatori del convegno ci hanno chiesto di gestire una sessione tematica. A tale proposito l'intero Comitato si dichiara entusiasta per il coinvolgimento ma sottolinea che purtroppo i tempi sono stretti e settembre è un mese affollatissimo di eventi che ci vedono impegnati

in prima persona (a parte i nostri convegni internazionali, Geofluid, convegno della Società Geologica, convegno AIGA, solo per citarne alcuni). Alla fine di una intensa e propositiva discussione si decide di concedere, con molto piacere, il patrocinio IAH e di pubblicizzare l'evento e sollecitare l'invio di abstract tramite invio di e-mail ai soci e annuncio sul sito web IAH Italy. Qualora l'iniziativa ricevesse un numero di abstract congruo per una sessione di argomento idrogeologico, il Comitato sarebbe disponibile a curarla.

Geofluid 15 - 18 settembre 2021: ad oggi sembra verosimile, ma non certissimo, che la Fiera Geofluid si terrà in presenza; nel frattempo all'interno del programma della Convegnistica è stato comunque definitivamente inserito l'evento di mezza giornata organizzato in collaborazione IAH-ANIPA inerente la "*Qualità delle acque sotterranee: inquinamenti di origine naturale e antropica*", confermata dai soci Paolo Fabbri e Paolo Cerutti che fanno parte del Tavolo di Coordinamento della Convegnistica di Geofluid; il secondo evento, organizzato individualmente da IAH e precedentemente ipotizzato, viene per ora messo in standby, anche alla luce dei numerosi e concomitanti impegni da qui a settembre.

AIGA settembre 2021 – Lecco. Deadline abstract: scaduta.

3<sup>rd</sup> International Multidisciplinary Conference on Mineral and Thermal Waters - Caserta, Italy. La deadline per la presentazione di abstract. è scaduta. Il socio Vincenzo Piscopo, quale membro del comitato organizzatore, comunica che il Comitato stesso a breve prenderà una decisione definitiva sulla data del convegno, che probabilmente non si terrà a giugno 2021.

1° Congresso Nazionale dei Giovani Geoscientisti (BEGE Scientists) – Napoli 7-10 ottobre 2021. Il convegno è rivolto a studenti, laureati, studenti di dottorato, dottori di ricerca in Scienze della Terra. IAH Italy ha dato il patrocinio all'evento così come numerose altre associazioni scientifiche.

## **7 Visibilità nazionale e internazionale IAH Italy**

La Presidente sottolinea con rammarico che l'associazione è stata pressoché ignorata nella organizzazione di due giornate di studio molto importanti coordinate da ISPRA: la prima (17 marzo 2021) sulla Modellazione Geologica 3D, e la seconda (18 marzo 2021) sul "Bilancio Idrologico nazionale. Valutazione delle sue componenti mediante il modello BIGBANG". Il Comitato auspica in futuro, anche tramite il socio la Vigna, funzionario ISPRA, una maggiore sinergia sui temi idrogeologici.

Il socio Marco Petitta, già Vice Presidente IAH International per l'Europa centro occidentale, è stato nominato pro tempore Vice President for Science and Programme, entrando di fatto a far parte del Council ristretto IAH. Il Comitato si congratula col socio Marco Petitta e auspica una sua futura

elezione in tale ruolo, che contribuirebbe ad incrementare la visibilità ed il prestigio del Comitato italiano in ambito internazionale.

#### **8. Sezione di idrogeologia SGI**

Il socio Vincenzo Piscopo, coordinatore della Sezione Idrogeologia della SGI, comunica di essere da poco tempo in carica in tale ruolo. Auspica di poter continuare il lavoro egregio svolto dal suo predecessore Marco Masetti. In particolare, comunica di avere già in preparazione la newsletter da inviare ai soci e di voler sviluppare attività e iniziative per i soci della Sezione in collaborazione con la IAH Italia. Il Comitato assicura il supporto alle future attività e iniziative della Sezione Idrogeologia della SGI.

#### **9. Sito WEB**

Il socio Diego Di Curzio, membro del gruppo webmaster IAH Italy, illustra le novità e le migliorie apportate al sito sintetizzabili in: restyling e implementazioni di nuove funzioni, possibilità di sottomettere eventi e richiedere patrocini, nuove procedure per la registrazione dei soci al sito.

Tutto il Comitato si congratula per l'ottimo lavoro svolto.

#### **10. Varie ed eventuali**

Nulla da segnalare

Alle 19.30, avendo esaminato tutti i punti all'OdG, la seduta telematica si conclude.

*La Presidente*

*Daniela Ducci*



*Il Segretario*

*Sergio Rusi*

