



Chieti, 26 gennaio 2022

## COMUNICATO STAMPA

### **Il Professor Sergio Rusi è stato eletto Presidente della I.A.H la Sezione Italiana della International Association of Hydrogeologist.**

Il professor Sergio Rusi, Associato di Geologia Applicata presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia (INGEO) dell’Università “Gabriele d’Annunzio” di Chieti-Pescara è il nuovo Presidente della IAH Italy, l’Associazione Internazionale degli Idrogeologi. Docente presso i Corsi di Studio di Scienze Geologiche e Scienze e Tecnologie Geologiche della Terra e dei Pianeti, il professor Rusi resterà in carica per il quinquennio 2022-2026. La “IAH” - International Association of Hydrogeologists - Italian Chapter (<https://iah.org/>) - è una Associazione Scientifica Internazionale che si occupa di acque sotterranee. Conta oltre 4.000 soci in tutto il mondo ed è organizzata in sezioni nazionali. Quella italiana (<https://www.iahitaly.it/>) ha più di 200 soci tra Accademici, Ricercatori di Enti di Ricerca e di Enti Pubblici e professionisti. La sua principale missione è promuovere e dare visibilità alle attività di ricerca nei molteplici e complessi temi dell’idrogeologia, dello studio, della ricerca e della gestione delle acque sotterranee. La sezione italiana dell’IAH, in linea con gli obiettivi strategici dell’IAH internazionale, intende rendere appunto “visibili” le acque sotterranee, perché esse siano giustamente riconosciute come elemento indispensabile per la sopravvivenza e per lo sviluppo dei nostri Paesi, in maniera sostenibile, assegnando loro processi conoscitivi adeguatamente supportati da precisi quadri legislativi e normativi.

*<Le acque sotterranee, come è noto, sono la parte “nascosta” del ciclo idrologico. - spiega il professor Sergio Rusi - Si parla spesso di inquinamento delle acque dei fiumi, dei laghi e del mare; fenomeni percepiti, dalla collettività, in modo semplice e diretto. Ma c’è un aspetto altrettanto rilevante se non predominante, che riguarda appunto le acque nel sottosuolo. La loro corretta gestione ma soprattutto la loro tutela rappresentano un obiettivo irrinunciabile. Possiamo vivere senza il petrolio - sottolinea il professor Rusi - non possiamo vivere senza l’acqua. Il riconoscimento nell’assegnarmi questa prestigiosa carica - precisa infine il nuovo Presidente della HIA Italia - premia anche le attività pluridecennali di ricerca e formazione di Geologi nel campo della idrogeologia e della idrogeologia applicata svolte nell’ambito dei Corsi di Laurea in Scienze della Terra presso l’Ateneo “G. d’Annunzio” e che hanno contribuito a costruire alte professionalità non solo a vantaggio del nostro territorio ma anche a livello nazionale e internazionale>.*

Il Responsabile Rapporti con la Stampa

*Maurizio Adezio*