

Newsletter n. 11

Cari Colleghi,

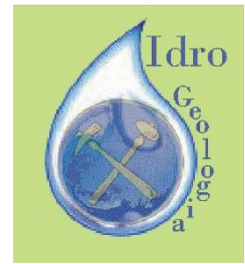
come saprete sono il nuovo coordinatore della Sezione di Idrogeologia e colgo l'occasione per ringraziare tutti quanti hanno partecipato alle elezioni. In continuità con il precedente coordinatore, Marco Masetti, vi propongo l'undicesima edizione della Newsletter di aggiornamento sul mondo delle acque sotterranee. Nonostante il perdurare della crisi pandemica, nuove attività e proposte sono disponibili o in programma nel campo dell'idrogeologia.

Ricordo che le precedenti Newsletter sono scaricabili come pdf al seguente link, nel sito della Società Geologica Italiana:

<https://www.socgeol.it/376/idrogeologia.html>

Sperando di rendere un utile servizio, vi saluto cordialmente.

Vincenzo Piscopo



Newsletter n. 11

Publicazioni

A marzo 2021 è stato pubblicato da ISPRA-SNPA il primo rapporto sullo stato delle bonifiche dei siti contaminati regionali in Italia. Il rapporto presenta un quadro delle informazioni e dei dati disponibili sui siti contaminati di competenza regionale. Il rapporto è scaricabile dal sito dell'ISPRA:

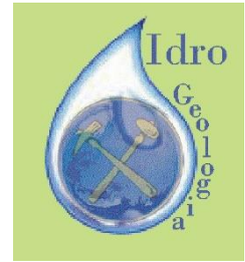
www.isprambiente.gov.it/it/events/stato-delle-bonifiche-dei-siti-contaminati-uno-sguardo-sui-siti-regionali

Sempre a marzo 2021, l'ISPRA ha pubblicato il rapporto sul *Bilancio Idrologico GIS based a scala nazionale su griglia regolare BIG-BANG*. Sono riportate le valutazioni mensili delle componenti del bilancio idrologico per il periodo 1951-2019. Le informazioni ed i dati contenuti sono utili per la conoscenza dello stato di disponibilità delle risorse idriche. Il rapporto è scaricabile dal sito dell'ISPRA:

www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/rapporti/il-bilancio-idrologico-gis-based-a-scala-nazionale-su-griglia-regolare-bigbang

Dal sito dell'UNESCO è possibile scaricare il documento *Il valore dell'acqua*, un rapporto mondiale sullo sviluppo delle risorse idriche del 2021. L'analisi riguarda la stima del valore dell'acqua nei diversi settori, presupposto fondamentale per comprendere come migliorare i processi decisionali per il raggiungimento dell'Obiettivo di sviluppo sostenibile 6: acqua pulita e servizi igienico-sanitari per le future generazioni. Il documento è disponibile al seguente link:

<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000375975>



Newsletter n. 11

Seminari e Convegni

Segnalo due eventi patrocinati dall'IAH (International Association of Hydrogeologists):

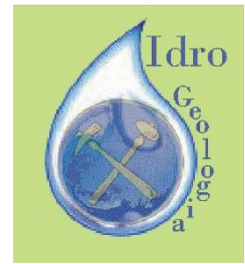
- Webinar dal titolo *Groundwater, key to the Sustainable Development Goals*, organizzato da IAH-CFH, UNESCO, FWP, IHP, che si terrà on-line il 27 maggio 2021;
- Conferenza dal titolo *Karst: from top to bottom*, organizzato dal Centre for Karst Hydrogeology of the University of Belgrade, che si terrà on-line dal 6 al 7 giugno 2021.

Entrambi gli eventi sono gratuiti, ulteriori informazioni sono disponibili sul sito dell'IAH:

<http://iah.org/events>

Diversi congressi e conferenze aventi per tema l'idrogeologia sono in programma in Italia ed in Europa. Tra questi segnalo:

- 48th IAH Congress "Inspiring Groundwater", 6-10 settembre 2021, Brussels
<http://www.iah2021belgium.org/>
- Nell'ambito del 90° Convegno della Società Geologica Italiana, che si terrà a Trieste dal 13 al 17 settembre 2021, una sessione è dedicata al tema *P11 Hydrogeological environments: challenge and advances*, gli aggiornamenti sono disponibili sul sito del Congresso
<http://www.geoscienze.org/trieste2020/#>
- VII Congresso Nazionale AIGA 2021, che si terrà a Lecco dal 22 al 25 settembre 2021, gli aggiornamenti sono disponibili sul sito dell'AIGA
<http://www.aigaa.org/>
- Geofluid 2021, che si terrà a Piacenza dal 15 al 18 settembre 2021, dove è prevista una sessione dedicata all'idrogeologia coordinata da ANIPA e IAH Italia, i dettagli saranno disponibili sul sito di Geofluid
<http://www.geofluid.it>
- Flowpath 2021, National meeting on Hydrogeology, il congresso biennale degli idrogeologi italiani, si terrà a Napoli dall'1 al 3 dicembre 2021
<http://www.flowpath2021.unina.it>
- La conferenza internazionale sulle acque minerali e termali, MinWat2020, subirà un ulteriore spostamento a giugno 2022, gli aggiornamenti saranno disponibili sul sito
<http://minwatitaly2020.org/>



Newsletter n. 11

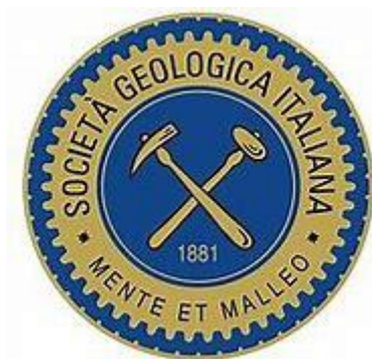
Altre novità

Il sito del Capitolo Italiano dell'IAH, sezione italiana dell'Associazione Internazionale degli Idrogeologi (IAH), è stato rinnovato ed aggiornato:

<http://www.iahitaly.it>

La rivista Acque Sotterranee – Italian Journal of Groundwater, patrocinata da ANIPA, IAH Italia e ISPRA, è stata recentemente accettata nel database SCOPUS.

<http://www.acquesotterranee.net/index.php/acque>



Contatti

Per segnalazioni di Eventi, Bandi, Congressi scrivete all'indirizzo sezioneidrogeologica@socgeol.it

Tutti gli aggiornamenti sulla Società Geologica Italiana al sito www.socgeol.it