

ANNUNCIO INVITO

Il 22 marzo si celebra la Giornata mondiale dell'acqua (World Water Day), ricorrenza istituita dalle Nazioni Unite nel 1992, prevista all'interno delle direttive dell'Agenda 21, risultato della conferenza di Rio. Il tema di quest'anno è dedicato alle acque sotterranee con un rapporto Mondiale redatto dal WWAP UNESCO di PERUGIA dal titolo **“Groundwater: Making the invisible visible” – “Acque sotterranee: rendere visibile l'invisibile”.**

Le acque sotterranee forniscono quasi la metà di tutta l'acqua potabile nel mondo, circa il 40% dell'acqua utilizzata per l'irrigazione e circa un terzo della fornitura richiesta per l'industria. **Le acque sotterranee** non solo sostengono gli ecosistemi, ma sono anche un fattore importante nell'adattamento ai cambiamenti climatici. Con l'aumento della scarsità d'acqua e la diminuzione della disponibilità di acqua superficiale (dovuta all'attività umana e ai cambiamenti climatici), c'è una maggiore dipendenza e pressione dalle acque sotterranee. **Una data, questa del 22 marzo, in cui tutto il mondo celebra questa ricorrenza,** ed anche in Italia numerosi saranno i momenti celebrativi.

Il Consiglio Nazionale dei Geologi, la Fondazione Centro Studi del CNG, l'Ordine dei Geologi della Calabria e l'Unical-DiBEST, hanno deciso di celebrare questa ricorrenza **in data 1 aprile** per non affollare ulteriormente uno scenario già colmo di eventi. Saremo ad Arcavacata di Rende, presso il Centro Congressi Aula Magna “Beniamino Andreatta” dell'Università della Calabria, a **celebrare la giornata mondiale dell'acqua** con un Convegno Webinar intitolato **“Le Acque Sotterranee: salvaguardia e gestione adattiva della risorsa”.**

Gli organizzatori, per arricchire l'evento del 1 aprile, hanno proposto di **INVITARE TUTTI I GEOLOGI ISCRITTI ALL'ALBO UNICO NAZIONALE, A PRESENTARE UNA MEMORIA/ CONTRIBUTO** inerente ad una loro **Buona Pratica** di gestione delle risorse idriche, con particolare riferimento alle acque sotterranee, attraverso un contributo di tre cartelle al massimo, ricompreso in uno dei seguenti temi:

- 1. Gestione sostenibile delle acque nella stagione dei Cambiamenti Climatici;**
- 2. Pianificazione dell'uso della risorsa idrica nel contesto locale o di area vasta;**
- 3. Razionalizzazione dell'uso dell' acqua da pozzi, fiumi, invasi per uso agricolo, idroelettrico, idropotabile o plurimo;**
- 4. Tutela quali-quantitativa delle acque sotterranee: case study.**

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE MEMORIE/CONTRIBUTO

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DEL PAPER

I testi del Paper (carattere: Times New Roman - corpo 11) dovranno essere scritti in italiano e contenuti in un massimo di (3) tre pagine, comprese illustrazioni (disegni grafici, fotografie, etc.) che non dovranno eccedere del 50% dell'intero paper. **I papers che superano le pagine previste non saranno esaminati.**

Il Paper dovrà essere inviato per posta elettronica sia in formato Word(.doc), Rich Text Format(.rtf) che in formato Portable Document Format(.pdf) aperto al seguente indirizzo: eventicng@agicom.it

Ogni Paper dovrà, di massima, contenere:

TITOLO (conciso, di massimo 10 parole, in italiano).

AUTORE/I (il nome degli autori va posto in grassetto con il nome seguito dal cognome e va sottolineato il nome dell'autore principale che presenta il Paper. Deve essere riportato, inoltre, l'istituto, l'ente, lo studio professionale e/o l'associazione di appartenenza dell'autore o degli autori, ove ne ricorra il caso, e il tema per quale trasmette il contributo (1-2-3-4).

RIASSUNTO-ABSTRACT (in italiano, dovrà descrivere in breve sintesi il lavoro presentato con anche almeno 4 parole chiave).

INTRODUZIONE (dovrà illustrare con chiarezza gli obiettivi con una auspicabile disamina sulle problematiche che di contesto).

AZIONI E METODI (si dovranno descrivere sinteticamente le azioni intraprese e le procedure usate).

RISULTATI (dovranno essere espressi con chiarezza e per quanto possibile quantificati).

CONCLUSIONI (le conclusioni devono spiegare i risultati e fornire un commento ai loro risvolti teorici, pratici e dagli sviluppi futuri)

BIBLIOGRAFIA (si raccomanda di citare solo i riferimenti bibliografici essenziali)

SCADENZE E CONSEGNA DEI PAPERS

Il Paper dovrà essere inviato **ESCLUSIVAMENTE PER POSTA ELETTRONICA, ENTRO E NON OLTRE IL GIORNO 1 APRILE 2022 – ore 12:00 – al seguente indirizzo mail: eventicng@agicom.it**

I contributi pervenuti **ENTRO LA DATA DEL 1 APRILE 2022 ORE 12:00**, saranno esaminati dal Comitato Scientifico dell'Evento. Le memorie più innovative e più aderenti alle tematiche esposte saranno pubblicate in allegato agli atti del convegno.

PER COMUNICAZIONI E/O CHIARIMENTI scrivere al seguente indirizzo mail: **endromartini@gmail.com** (componente aerea tematica “risorse idriche” CNG).