



## COMUNICATO STAMPA

**Il progetto “Come Acqua Saliente”  
torna all'Università di Padova**

**con il Seminario di studi  
“Risorse idriche – La disponibilità si sta modificando?” e  
con la XVIII edizione del Premio “Elio Botti – Come Acqua Saliente”**

**Non solo interrogativi sulla siccità, ma anche risposte e soluzioni sostenibili  
contro lo spreco di acqua**

*Adria, 7 febbraio 2023* – In un contesto di analisi dello stato degli acquiferi e dei dati sulle precipitazioni, con un significativo focus sulle esperienze di ricarica degli acquiferi, è sicuramente il Seminario di Studi “Risorse idriche – La disponibilità si sta modificando?” a offrire un ventaglio di risposte esaurienti e di soluzioni praticabili in termini di sostenibilità, agli inquietanti interrogativi che hanno acceso il dibattito sulla siccità di quest'ultimo periodo.

L'evento - che costituisce un capitolo importante del Progetto “Come acqua saliente”, ideato nel 2004 dall'azienda adriese BOTTI ELIO Srl - Impresa Perforazioni, con la collaborazione di CO.ME.TRI.A. Srl - ha luogo a Padova il prossimo 15 febbraio, nella sede del Dipartimento di Geoscienze dell'Università, in Via Giovanni Gradenigo 6, nell'ambito del ciclo *La Progettazione dei pozzi per acqua - Università, Progettisti e Imprese a confronto*.

La manifestazione, giunta quest'anno alla XVIII edizione, è promossa dalla BOTTI ELIO – Impresa Perforazioni Srl e da CO.ME.TRI.A. Srl, con il patrocinio del Dipartimento di Geoscienze dell'Università degli Studi di Padova; dell'Ordine dei Geologi del Veneto; dell'AIGAA, Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale e dell'IAH, International Association of Hydrogeologists - Comitato Italiano. L'organizzazione è curata da Geo & Drill Service, società di servizi e assistenza tecnica per chi opera nel campo dell'idrogeologia.

L'obiettivo è quello di offrire un quadro tecnico-scientifico aggiornato della situazione idrogeologica, presentando delle proposte praticabili per arginare lo spreco di acqua e ottimizzare l'utilizzo della risorsa idrica in termini di sostenibilità.

Il tema è di grande rilevanza per tutte le implicazioni di carattere ambientale, strategico, economico, sociale, igienico, sanitario, e per le prospettive che apre per il futuro, anche nell'ottica di offrire un contributo concreto allo sviluppo del capitolo “transizione ecologica”, uno dei tre assi portanti, condivisi a livello europeo, del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, il PNRR.

L'analisi di mezzi, metodi e strumenti operativi da mettere in campo diventa elemento di cultura specifica, utile anche per far piazza pulita da pregiudizi e luoghi comuni che hanno spesso inquinato la discussione e il confronto sull'argomento, rendendo difficile o impedendo la realizzazione di opere tese a prevenire o a risolvere le varie problematiche che lo scarseggiare dell'acqua ha fatto drammaticamente emergere.

A trattare gli argomenti, che quest'anno sono volti ad approfondire uno dei temi centrali del dibattito internazionale sulle conseguenze del cambiamento climatico, sono fra i più importanti esponenti del settore idrogeologico.

L'evento ha come momento centrale la proclamazione dei vincitori della XVIII edizione del Premio “ELIO BOTTI - Come Acqua Saliente” che, con l'illustrazione dei lavori premiati, rappresenta sempre una straordinaria opportunità per la conoscenza degli studi più all'avanguardia nel campo dell'Idrogeologia.

Ad evidenziare questa valenza, contribuiscono anche i recenti patrocini conferiti al Premio da Unindustria Venezia e da AIGAA, patrocini che vanno così ad arricchire il già importante palmares di analoghi riconoscimenti di cui gode il Premio.

Il Seminario di studi rientra, infatti, nel Programma di aggiornamento professionale continuo dei geologi professionisti.

La parte conclusiva è dedicata all'approfondimento tecnico-scientifico e al dibattito sui temi della giornata, aperto a tutti i partecipanti.

Con questa XVIII edizione l'iniziativa tocca un traguardo importante, che esprime una maturità non solo simbolica. Il merito va al contributo appassionato e qualificato di tutti i vari attori, all'elevato livello dei contenuti e all'efficacia della formula che ha consentito a studiosi, scienziati, imprenditori, rappresentanti delle amministrazioni pubbliche, professionisti e studenti di rapportarsi in termini di sapere e saper fare sulle tematiche che riguardano l'acqua, dall'estrazione alla distribuzione, comprese la sua conservazione e la tutela della qualità, in un eccezionale confronto tra esperienza e innovazione, da sempre in un'antesignana ottica di sostenibilità ambientale ed economica, di sicurezza, di salute, di progresso.

*“Nel corso degli anni questa manifestazione ha acquisito sempre maggior prestigio. Sono particolarmente lieto e orgoglioso di avervi contribuito con la nostra esperienza di oltre settant'anni nel campo delle perforazioni. Ringrazio tutti coloro che, con passione, professionalità e spirito di amicizia, hanno collaborato insieme a noi per il successo di queste iniziative, ambedue giunte alla XVIII edizione, e per le quali auspico ancora tanti futuri appuntamenti”.*

Così Fabio Botti, Presidente del Premio “Elio Botti – Come Acqua Saliente” e a capo della BOTTI ELIO - Impresa di Perforazioni Srl e di Co.Me.Tri.A. Srl, le due imprese adriensi promotrici dell'evento, il cui know-how nel campo delle trivellazioni di pozzi per acqua rappresenta un patrimonio straordinario, che tanta parte continua ad avere per lo sviluppo dell'intero settore.

La pre-iscrizione al Seminario di studi è obbligatoria.

Si effettua via e-mail, con semplice richiesta indirizzata a [info@geoedrill.it](mailto:info@geoedrill.it), specificando

Nome e Cognome - Ditta/Studio/Ente - Codice Fiscale - Indirizzo - Telefono - Indirizzo e-mail.

Per l'accreditamento della partecipazione ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessario allegare:

- Codice Fiscale
- Copia di un documento di riconoscimento in corso di validità
- Numero di iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Geologi (va specificata la Regione).

La gestione di iscrizioni, registrazione e informazioni è a cura della Segreteria organizzativa dell'evento, presso Geo & Drill Service Srl, [info@geoedrill.it](mailto:info@geoedrill.it)

L'appuntamento è dunque mercoledì 15 febbraio, alle ore 13.50, a Padova, in Via G. Gradenigo 6, nella sede del Dipartimento di Geoscienze, Aula Arduino.

***Geo & Drill Service Srl***

***Segreteria Organizzativa Geo & Drill Service Srl  
Tel. 0426/22462 – Fax. 0426/900155 – [info@geoedrill.it](mailto:info@geoedrill.it)  
[www.bottielio.it](http://www.bottielio.it)***