

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ufficio Stampa

Via VIII febbraio 2, 35122 Padova - tel. 049/8273041-3066-3520 fax 049/8273050
e-mail: stampa@unipd.it per la stampa: <http://www.unipd.it/comunicati>

Padova, 21 marzo 2016

UTILIZZO DELLE ACQUE TERMALI A FINI ENERGETICI CONVEGNO AL TEATRO COMUNALE DI ABANO

La presenza di acque termali nell'area euganea è nota fin dall'antichità, tuttavia esse sono state estratte dal sottosuolo in maniera intensiva solamente a partire dalla seconda metà del Novecento, quando centinaia di strutture alberghiere sono sorte portando allo sviluppo del maggiore polo italiano di turismo termale. L'acqua termale è il fulcro di questo polo turistico e per tutelarne gli operatori, l'utilizzo diretto dell'acqua termale può avvenire solamente per fini terapeutici. L'esistenza di questo vincolo legislativo lascia comunque spazio a diverse opportunità di utilizzo della risorsa per fini energetici.

Martedì 22 marzo al Teatro Comunale Polivalente di Abano Terme in via Donati, 1 a partire dalle 16.00, il Centro Levi Cases dell'Università di Padova, diretto dal prof. Alberto Bertucco, organizza l'incontro "Utilizzo delle acque termali reflue a fini energetici nel Bacino Termale Euganeo".

Questo incontro nasce con l'intento di presentare alla cittadinanza, agli operatori e alle istituzioni del territorio, le opportunità di utilizzo della risorsa delle acque termali reflue per fini energetici. In particolare, verrà illustrata negli interventi di Antonio Galgaro (Università di Padova), Corrado Soccorso (Regione Veneto), Fausto Ferraresi (Gruppo Hera) un'ampia panoramica sugli aspetti legislativi, tecnico-scientifici ed economici legati al caso della risorsa euganea, facendo riferimento ai trend nazionali e internazionali in materia di sistemi energetici sostenibili a livello urbano.

Per informazioni:

Lorenzo Battaglino

Segreteria di Direzione del Centro "Levi Cases"

Dipartimento di Ingegneria Industriale - tl. 0498275517

levicases@dii.unipd.it