

Informazioni

Segreteria organizzativa

DIREZIONE CENTRALE AMBIENTE E LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO GEOLOGICO

Giorgio Lizzi
tel: +39 040 377 4182
e-mail: giorgio.lizzi@regione.fvg.it

Fabio Svaghi
tel: +39 040 3774832
e-mail: fabio.svaghi@regione.fvg.it

Iscrizioni online sul sito:
www.regione.fvg.it



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

Convegno

Risorse geotermiche: norme e prospettive di sviluppo

Venerdì 10 settembre 2010, ore 9.00

Udine, via Sabbadini 31, Palazzo della Regione, Sala auditorium

progetto grafico: Ufficio Stampa/Stampa Centro stampa/Regione FVG

I N V I T O

Presentazione

Elio De Anna

assessore regionale all'ambiente e lavori pubblici, delegato alle attività ricreative e sportive

L'entrata in vigore del Decreto Legislativo 11 febbraio 2010, n. 22, che disciplina la ricerca e la coltivazione delle risorse geotermiche, modificando il quadro normativo nazionale, ha assegnato specifiche competenze alle Regioni. In particolare, sono state assegnate alle Regioni competenze in materia di emanazione di disciplinari tecnici per il corretto utilizzo delle risorse e la regolamentazione, con la previsione di procedure semplificate, per l'installazione di impianti a circuito chiuso tramite pompe di calore (geoscambio). Nel territorio del Friuli Venezia Giulia, caratterizzato

da un diffuso termalismo nelle falde acquifere della bassa pianura friulana e della fascia costiero-lagunare, sono rinvenibili e già in parte utilizzate, le risorse geotermiche a bassa temperatura, classificate come risorse geotermiche "di interesse locale" e come "piccole utilizzazioni locali". Il predetto decreto inserisce, tra le piccole utilizzazioni locali, le sonde geotermiche. In linea con quanto previsto dal protocollo di Kyoto e dal Piano Energetico Regionale (approvato con Decreto del Presidente 21 maggio 2007, n. 0137/Pres.), che individua la geotermia tra le fonti di energia rinnovabile, sono stati promossi dalla Regione una serie di studi per caratterizzare e definire la risorsa, nonché per individuare le linee guida per il suo corretto utilizzo. Nel contempo si è incentivato lo sfruttamento attraverso fondi comunitari stanziati a favore degli Enti Locali.

Allo scopo di fornire utili informazioni sulle novità introdotte dal Decreto Legislativo n. 22/2010 e principalmente sulle competenze assegnate dallo stesso alle Regioni, si è ritenuto opportuno organizzare questo incontro quale momento di confronto e di approfondimento sulle tematiche volte all'utilizzo della risorsa geotermica. Potranno così essere individuati dei provvedimenti regolamentari utili sia allo sviluppo sostenibile del settore, nel contesto nazionale e regionale, sia alla protezione ambientale e, nel contempo, potrà essere delineata l'evoluzione in atto nell'utilizzo delle risorse geotermiche.

La Signoria Vostra è invitata a partecipare all'incontro

Programma

ore 9.00	Registrazione	ore 11.00	Bruno Della Vedova università degli studi di trieste dipartimento di ingegneria civile e ambientale <i>Le risorse geotermiche nella regione Friuli Venezia Giulia: applicazioni e prospettive di sviluppo</i>
ore 9.15	Roberto Della Torre direttore centrale ambiente e lavori pubblici <i>Apertura dei lavori</i>		Mario Dall'Acqua - Maurizio Urizio direzione centrale ambiente e lavori pubblici servizio geologico <i>Presentazione di una utilizzazione geotermica locale Esperienze di altri Enti</i>
ore 9.30	Interventi Arnaldo Vioto direzione generale per le risorse minerarie ed energetiche del ministero dello sviluppo economico <i>Le nuove disposizioni normative previste dal decreto legislativo 11 febbraio 2010, n. 22.</i>	ore 12.20	Dibattito
	Fabio Svaghi direzione centrale ambiente e lavori pubblici servizio geologico <i>Competenze e criticità in Friuli Venezia Giulia</i>	ore 13.20	Elio De Anna assessore regionale all'ambiente e lavori pubblici, delegato alle attività ricreative e sportive <i>Conclusioni</i>
ore 10.45	Coffee break		