

Milano, 08 Ottobre 2013

Spett.le

Ministero dello Sviluppo Economico

c.a Dr. Mallone Mauro

Dipartimento per l'Energia

Direzione generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica

Div. VIII - Sviluppo energetico sostenibile e sistemi energetici distribuiti

Oggetto: Risultati del tavolo delle associazioni di geotermia bassa entalpia e richiesta incontro.

Pregiatissimo,

il D.Lgs. 28/2011 che recepisce la Direttiva Europea 2009/28 ha posto importanti basi per la promozione delle fonti rinnovabili sia in campo elettrico che termico. In particolare, l'Art. 6 prevede l'istituzione di una Procedura Abilitativa Semplificata, ossia una semplificazione autorizzativa per molte tipologie di impianti FER. Per quanto riguarda il settore della climatizzazione degli edifici con impianti a pompe di calore geotermiche e sonde verticali il Decreto (Art. 7 - Comma 4) rimanda all'emanazione di un successivo Decreto Ministeriale volto a stabilire le "prescrizioni per la posa in opera degli impianti di produzione di calore da risorsa geotermica, ovvero sonde geotermiche, destinati al riscaldamento e alla climatizzazione di edifici, e i casi in cui si applica la procedura abilitativa semplificata".

L'assenza di tale decreto - a più di un anno dall'entrata in vigore del D.Lgs. 28/2011 - costituisce un vulnus importante sia per gli operatori del settore (che in molte regioni italiane non hanno ancora certezza in merito agli iter autorizzativi degli impianti), sia per le regioni che in alcuni casi attendono tale riferimento per emanare i propri regolamenti autorizzativi.

Proprio per questo, grazie alla bozza ricevuta del futuro Decreto "Posa Sonde" GEOHP, ANIG HP, U.G.I e CNG supportati da C.A.R.T.E. (Coordinamento delle Associazioni delle Rinnovabili Termiche ed Efficienza Energetica) hanno elaborato la revisione che trova in allegato alla mail.

Nel contempo ci preme segnalare che la qualifica conseguita per l'installazione dei sistemi geotermici poco profondi non è equiparabile alla qualifica per l'installazione dell'impianto a pompa di calore, per cui è richiesto il possesso dei requisiti tecnici indicati nell'Allegato IV del D.Lgs 28/2011. Al fine quindi di consentire alle imprese installatrici di sistemi geotermici poco profondi il rilascio della conformità della parte dell'impianto di propria competenza sarebbe opportuno prevedere da parte del Ministero dello

Sviluppo Economico un adeguamento del D.M. 37/2008 e s.m.i. aggiungendo una specifica lettera all'Art.1 comma 2 che comprenda e specifichi i sistemi geotermici poco profondi.

Disponibili ad un incontro per poter approfondire i temi citati ed in attesa di un Suo gentile riscontro,

si porgono cordiali saluti

Il Presidente GeoHP

Ing. Riccardo Delmastro



Il Vice Presidente UGI

Ing. Bruno Della Vedova



Il Presidente CNG

Dr. Geol. Gian Vito Graziano

