

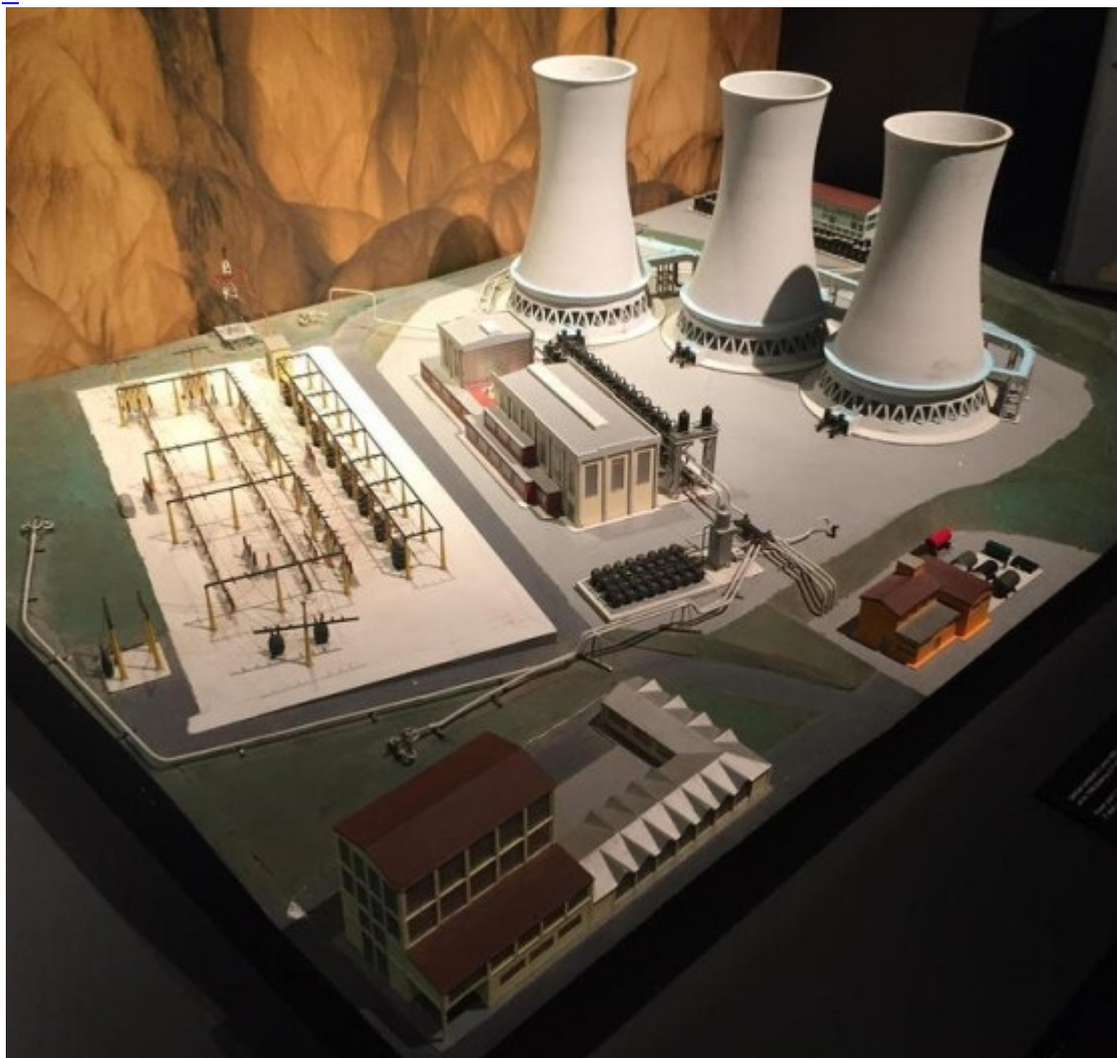
Tirreno 23.11.18  
economia e territorio

## Geotermia, tremila persone attese alla manifestazione

Grande mobilitazione per l'appuntamento di sabato primo dicembre a Larderello. Intanto una delegazione dal Cile ha visitato gli impianti di Enel Green Power

23 novembre 2018

[1](#)



**LARDERELLO.** Proseguono i preparativi per la manifestazione in difesa della geotermia e per chiedere al governo il ripristino degli incentivi. In questi giorni sono in corso i sopralluoghi per valutare gli aspetti logistici della mobilitazione a cui, gli organizzatori, aspettano tra le 2.500 e le 3.000 persone.. Si preannuncia, quindi, una sorta d'invasione dalla Valdicecina, ma anche dall'Amiata e dal Senese, territori in cui è presente l'industria geotermica collegata, in maniera prevalente, all'attività di Enel Green Power. Da capire se saranno messi a disposizione pullman, anche per ingolfare il meno possibile il traffico di Larderello, sede della manifestazione, nella giornata di sabato primo dicembre, giorno in cui il movimento GeotermiaSì ha indetto la mobilitazione.

Intanto, giusto per ribadire la centralità nella geotermia di Enel Green Power, una delegazione proveniente dal Cile ha visitato Larderello e gli impianti geotermici della società. Nel Paese sudamericano, infatti, c'è stato un notevole sviluppo della produzione di questo tipo di energia. Da qui, il consiglio di amministrazione di Enel Americas, che si è riunito per il board a Roma, ha voluto visitare la geotermia Enel Green Power di Larderello. La delegazione è stata accolta dal responsabile Geotermia Enel Green Power, **Luigi Parisi**, e ha avuto modo di «approfondire l'affascinante storia della geotermia con la visita al Museo della Geotermia – spiegano da Enele – Successivamente, dopo aver assistito all'apertura del pozzo dimostrativo, i partecipanti hanno potuto conoscere l'alta tecnologia impiantistica presso la Centrale di Valle Secolo che con i suoi 120 Megawatt (due gruppi da 60 MW) di potenza installata costituisce uno degli impianti geotermici più grandi d'Europa».

A Larderello e in Toscana Enel Green Power gestisce il più antico complesso geotermico del mondo, con 34 centrali, dislocate tra le province di Pisa, Siena e Grosseto. Gli oltre 6 miliardi

di KWh prodotti in Toscana, oltre a soddisfare più del 30% del fabbisogno energetico regionale, forniscono calore utile a riscaldare più di 10 mila utenti residenziali, circa 30 ettari di serre e numerose aziende della filiera agroalimentare, floricola e della pelletteria. —