

ENERGIE RINNOVABILI IL PROGETTO IN FINALE AL CONCORSO DI BRUXELLES

Montieri, il paese che si riscalda con il vapore

L'impianto geotermico tra le eccellenze europee

■ MONTIERI (Grosseto)

IL BORGO di Montieri in Maremma finalista a Bruxelles nel concorso sui progetti più innovativi in tema di energie rinnovabili. Il paese che conta appena 1300 persone è tra i quattro più all'avanguardia in Europa e sta sfruttando al massimo le potenzialità della geotermia. Il vapore che esce dalla terra viene sfruttato per produrre energia elettrica e quello inutilizzato viene utilizzato per riscaldare e fornire di acqua calda gli edifici. In missione a Bruxelles, insieme al sindaco di Montieri, Nicola Verruzzi, la Regione Toscana con il governatore Enrico Rossi, per parteci-

pare al concorso RegioStars 2017 con il progetto di costruzione di un impianto di teleriscaldamento geotermico. L'impianto è entrato in funzione nel novembre 2014 con «un sensibile miglioramento della qualità della vita dei cittadini che fino all'entrata in funzione del teleriscaldamento scaldavano le proprie abitazioni con stufe e camini a legna o con caldaie a combustibili fossili». Inoltre ha permesso di risparmiare sui costi di riscaldamento di immobili pubblici, come le scuole e il palazzo comunale e favorire investimenti privati per un albergo sociale e un resort di lusso alimentati a vapore geotermico.



SINDACO Nicola Verruzzi

