

# Energia pulita da un mondo protetto

Il nostro Pianeta offre numerose risorse, ma per usufruirne senza intaccare il suo delicato equilibrio servono competenza, know how e risorse tecniche all'avanguardia.

È questo che le nostre Società, specializzate nelle energie rinnovabili e nell'ingegneria ambientale, mettono a disposizione per un futuro ecosostenibile.



Immagine con diritto d'autore a nome dell'artista M.L. Lightman, 2011  
Usata con permesso della licenza di Shutterstock.com



Ideazione, ingegnerizzazione, progettazione di impianti tecnici per l'edilizia in genere, mediante l'utilizzo ecologicamente compatibile delle fonti rinnovabili. Progettazione di tecniche di ingegneria ambientale ed in particolare di sistemi avanzati di stabilizzazione di pendici e versanti in frana, ricerca e sviluppo di elementi biocompatibili per la riduzione dell'inquinamento acustico lungo grandi reti.



Public Company attiva dal 1923 nel campo della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, nel trasporto e commercializzazione. Dopo l'idroelettrico, il solare e l'eolico, in cui è già impegnata, rivolge oggi la sua attenzione alla produzione di energia elettrica tramite centrali geotermiche ad impatto ambientale zero, per le quali l'Italia si presenta particolarmente adatta grazie alla sua struttura geologica.



**GEOTERMIA ITALIA S.p.α.**

Dall'esperienza di ITW e LKW nasce ITW LKW Geotermia Italia S.p.a.

Via di Porta Pinciana, 4 - 00186 Roma - Italy - Tel. 06 42020461 - E-mail [info@itwkwgeotermia.it](mailto:info@itwkwgeotermia.it)

[www.itwkwgeotermia.it](http://www.itwkwgeotermia.it)