

INVENTARIO DELLE RISORSE GEOTERMICHE NAZIONALI

MICA Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato - Roma
ENEL Unita' Nazionale Geotermica - Pisa
ENI-AGIP Settore Risorse Geotermiche - Milano
CNR-IIRG Istituto Internazionale per le Ricerche Geotermiche - Pisa
ENEA Dipartimento Protezione Ambientale e Salute dell'Uomo - Roma

INDAGINE D'INSIEME SUL TERRITORIO NAZIONALE

CARTA DEL FLUSSO DI CALORE SUPERFICIALE

SCALA 1 : 1.000.000

Tav.2. NORD A cura di CNR - IIRG Aggiornamento FEBBRAIO 1994



LEGENDA

- Pozzi per ricerche minerarie
- Pozzi per misure di flusso di calore
- ▨ Formazioni carbonatiche affioranti: aree di ricarica degli acquiferi profondi
- ▩ Basamento cristallino affiorante e plutoniti erciniche ed alpine
- ▭ Formazioni di superficie non in comunicazione con eventuali acquiferi profondi, e che generalmente non costituiscono aree di ricarica di questi
- Limite amministrativo regionale
- Reticolo idrografico
- Isolinee del flusso di calore in mW/m²
- Capoluoghi di regione
- Capoluoghi di provincia

0 10 20 30 40 50km