

9° da Greenwich

10°

11°

12°

13°

14°

15°

16°

17°

18°

42°

41°

40°

39°

38°

37°

42°

41°

40°

39°

38°

37°

MINISTERO DELL'INDUSTRIA, DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO
Legge 9 Dicembre 1986 n° 886 Disciplina della ricerca e della coltivazione delle risorse geotermiche (AGGIORNAMENTO 1994 - Convenzione ENEA-MICA, CNR-MICA)

INVENTARIO DELLE RISORSE GEOTERMICHE NAZIONALI

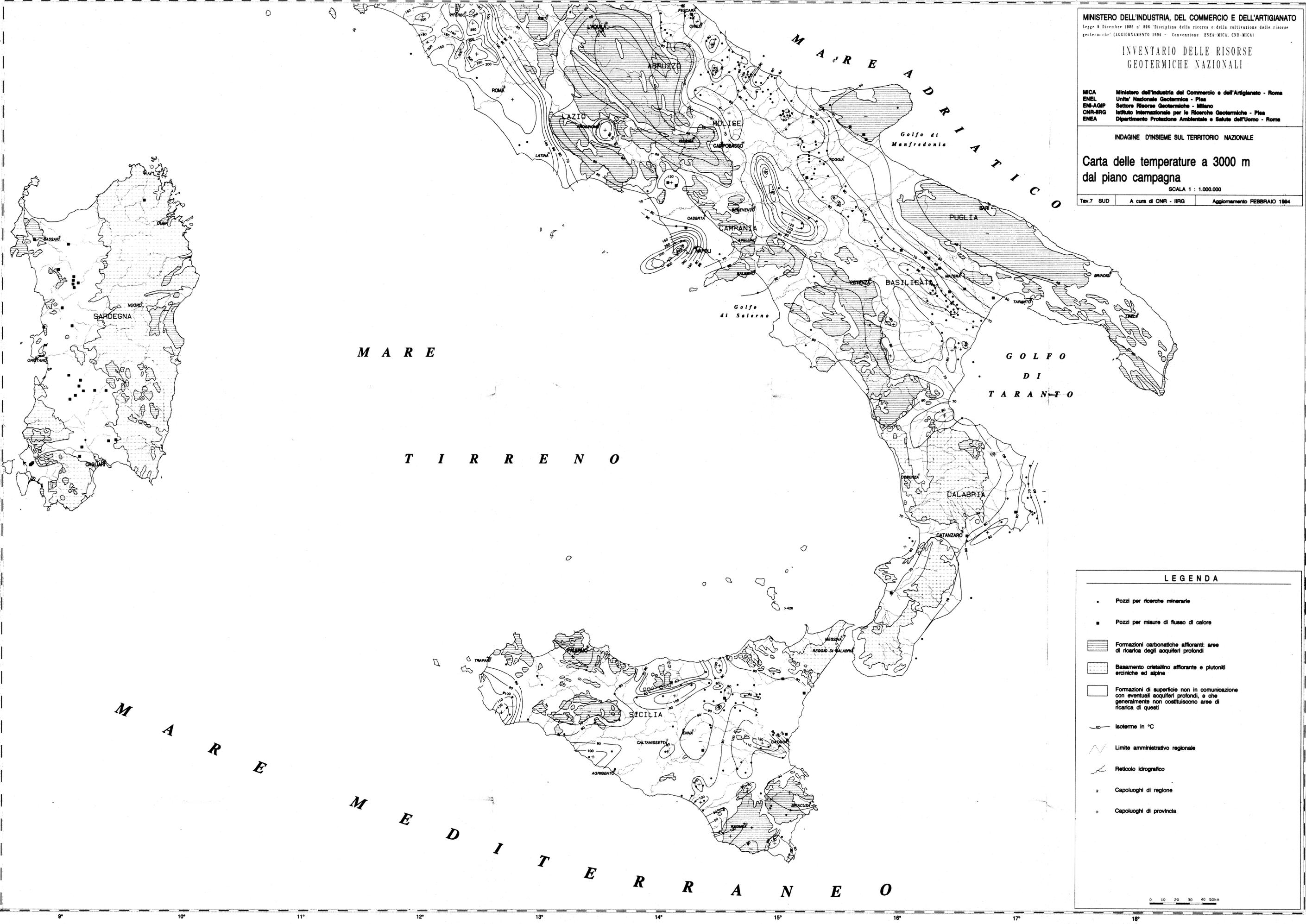
MICA Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato - Roma
ENEL Unita Nazionale Geotermica - Pisa
ENI-AGIP Settore Ricerche Geotermiche - Milano
CNR-IRG Istituto Internazionale per le Ricerche Geotermiche - Pisa
ENEA Dipartimento Protezione Ambientale e Salute dell'Uomo - Roma

INDAGINE D'INSIEME SUL TERRITORIO NAZIONALE

Carta delle temperature a 3000 m dal piano campagna

SCALA 1 : 1.000.000

Tav.7 SUD A cura di CNR - IRG 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 plutoni ercinici ed alpini
- Formazioni di superficie non in comunicazione con eventuali acquiferi profondi, e che generalmente non costituiscono aree di ricarica di questi
- Isotherme in °C
- Limite amministrativo regionale
- Reticolo idrografico
- Capoluoghi di regione
- Capoluoghi di provincia

0 10 20 30 40 50km

Digitalizzazione e stampa a cura dell'ENEA