

INVENTARIO DELLE RISORSE GEOTERMICHE NAZIONALI

CNR IIRG ENEL IIRG  
 ENEA IIRG ENI-AGIP IIRG

REGIONE PIEMONTE

ISOTERME AL TETTO DEGLI ACQUIFERI  
 PRE-PIJOCENICI

MAPPA INDICE



PIANO DI RIFERIMENTO  
 CONTOUR INTERVAL

PROIEZIONE: UTM  
 ELLIPSOIDE: MONTUCCI  
 ORIENTAMENTO: 32  
 FUSO: 9 EST OR.  
 FALSO EST: 100000  
 LATITUDINE ORIGINI: 0  
 FALSO NORD: 0  
 FATTORE DI SCALA: 0,9998

ORIGINE BORDI: MONTUCCI  
 MONTUCCI: 32  
 EST OR.: 9  
 FALSO EST: 100000  
 LATITUDINE ORIGINI: 0  
 FALSO NORD: 0  
 FATTORE DI SCALA: 0,9998

LA LONGITUDINE DEL FOGLIO È RIFERITA AL MERIDIANO DI MONTE MARIO

SCALA 1/200000



9

DATA: DICEMBRE 1987

TRACCIMONTE GEOTERMICO EMPIRICO PRESSO IL CENTRO SGP 0011 MONTE MARIO

LEGENDA

- Ubicazione pozzi di controllo.
- G 53° GONFOLITE
- S 30° FM SARTIRANA
- SE 41° FM SERRAVALLE
- B 54° FM MILESSIMO
- R 30° FM RANZANO
- Il numero nel riquadro esprime la temperatura al tetto degli acquiferi.
- ▨ Limite affioramenti del Triassico.
- Limite di distribuzione degli acquiferi.
- ▲▲▲ Principali fronti di sovraccarico.
- 60 Isoterma (°C)

