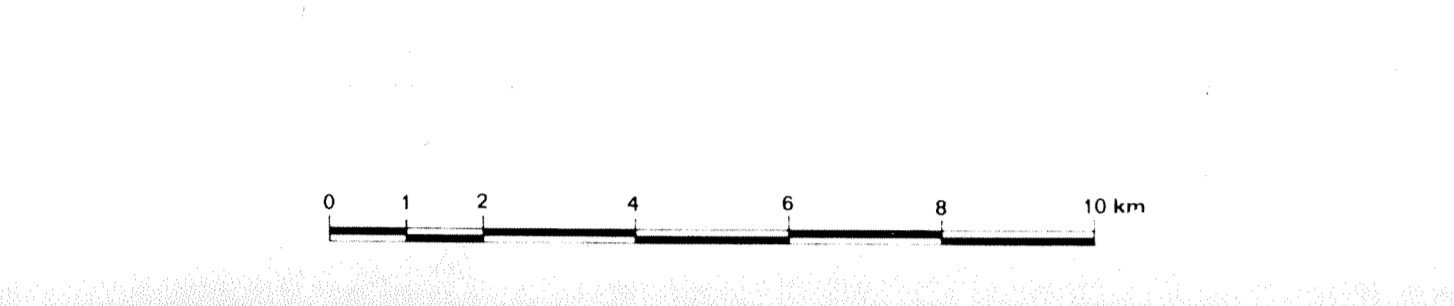
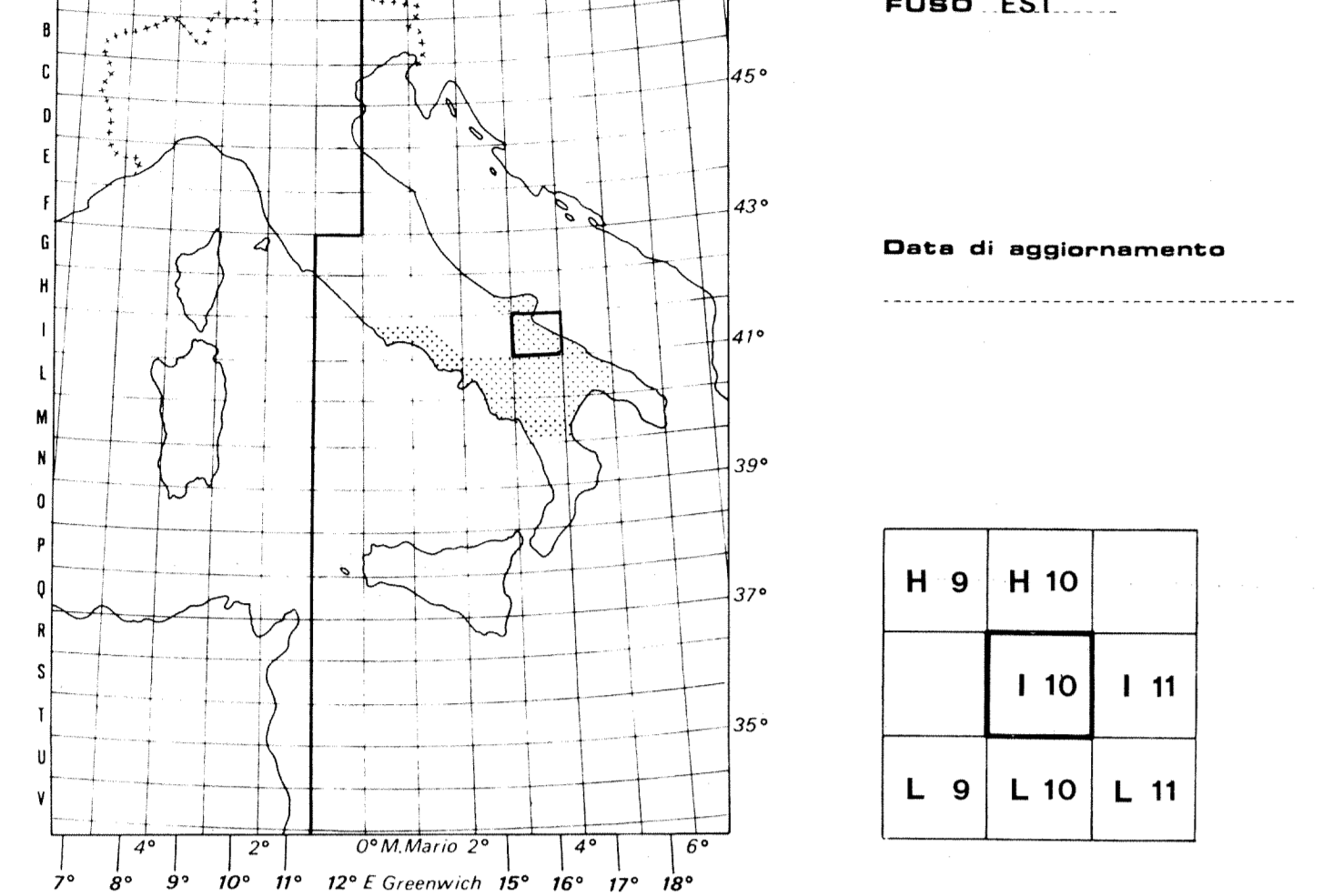


Allegata alla:
STUDIO FOTOGEOLOGICO DELL'APPENNINO MERIDIONALE

Completato da: P. De Marinis, A. Romagnoli
 Disegnato da: S. Bonanni, M. De Pascalis
 SCALA 1:100000
 DATA 1/8/1980
 N° Disegno 46347

SECONDO IRI
 19 DIC 1981
 6411



- LEGENDA**
- q Sedimenti Post-Calabrieri
 - v Vulcaniti Quaternarie
 - p Sedimenti Plio-Calabrieri
 - i Unità di Altavilla
 - h Unità Irpine
 - g Unità Apulo-Garganiche
 - e Unità Abruzzesi-Campane
 - c Unità Campano-Lucane
 - r Unità Lagonegrese 1
 - s Unità Lagonegrese 2
 - b Complesso delle Sicilidi
 - a Complesso Liguridi
 - d Complesso Calabridi

- SIMBOLOGIA**
- pendenze di strato
 - dedotte dalla morfologia
 - della cartà geologica
 - faglia
 - supposta
 - lineazione
 - anticlinale
 - sinclinale

Rappresentazione Gauss-Boaga in 2 Fusi di 6°
 Fuso ovest: Meridiano Centrale a 9° est Greenwich — Falsa origine = 1500 km
 Fuso est: Meridiano Centrale a 15° est Greenwich — Falsa origine = 2520 km
 Fattore di scala: 0,9996 nel meridiano centrale
 Ellissoide Internazionale orientato a Roma-Monte Mario (12° 27' 08" 40" est Greenwich)
 Origine delle latitudini: 0° (Equatore)
 Origine delle longitudini: meridiano di Monte Mario e meridiano di Greenwich
 La suddivisione delle tavole è riferita al meridiano di Monte Mario

Eseguito dal SERVIZIO STRA dell'AGIP S.p.A. mediante elaboratore IBM 3031
 e tracciatore elettronico CALCOMP, mod. 718

