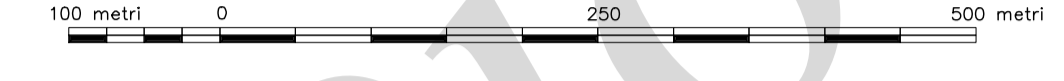


REGIONE CAMPANIA CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE Elemento n° 432051 MONTE SANT'ANGELO

Scala 1:5 000



DATI INFORMATIVI: RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA: UTM-WGS84, SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84, TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico Europeo Unificato, DATUM: Etideide WGS84, SISTEMA GEODETICO: ETRF 1989 - WGS 84, LONGITUDINE: Riferito a Greenwich, ALTIMETRIA: Riferita al livello medio del mare, (Mareografo di Genova 1942), EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m (per le curve tratteggiate 2,5 m)

Table with 4 columns: DA, A, Δ E, Δ N. Rows include UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50, and UTM-WGS 84 Gauss-Boaga (Roma 40).

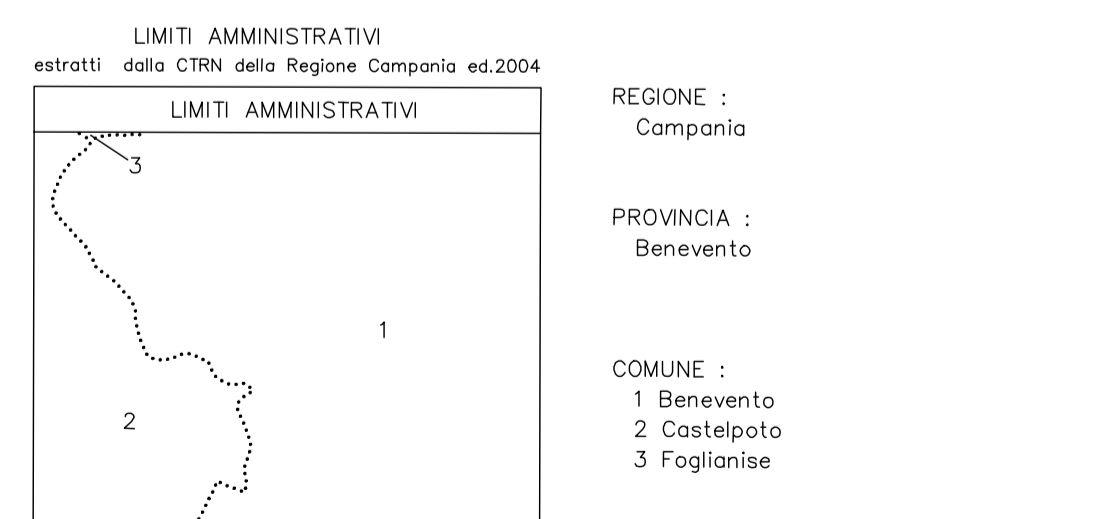
Table with 4 columns: COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE, POSIZIONE. Row 1: 432285R, 477706.27, 4555221.44, 248.96.

Table with 5 columns: SISTEMA, NO, NE, SO, SE. Rows include GEOGRAFICO WGS 84, UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50 Fuso 33, and GAUSS-BOAGA (Roma 40) Fuso Est.

Le coordinate segnate in cornice sono nel sistema UTM WGS 84. La parametratura UTM E.D. 50 è indicata in cornice con il segno convenzionale. La parametratura Gauss-Boaga è indicata in cornice con il segno convenzionale. La gradazione geografica è riferita al sistema WGS 84.

Grid tables for SITUAZIONE 1:50 000 IGM and SITUAZIONE 1:10 000 e 1:5 000. Includes grid coordinates and map sheet numbers.

Table with 3 columns: Serie, Fotogrammi, Data. Includes magnetic declination diagram and data for series 0209, 0210, 0219, 0220.

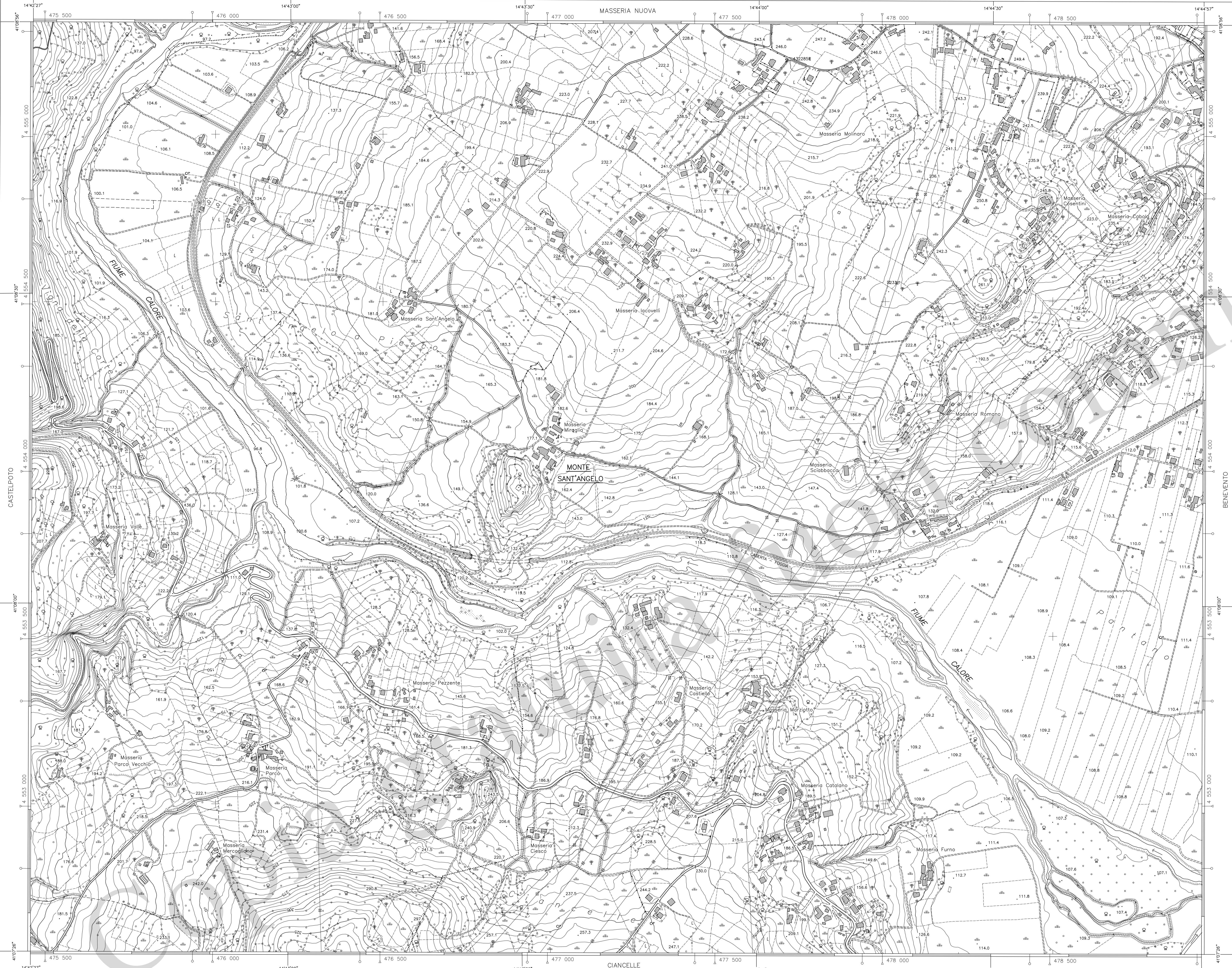


ATTENDIBILITÀ: Per la posizione planimetrica 1,20 m; per le quote 0,75 m

DIREZIONE RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dott. Geol. Vincenzo Guerra

DIREZIONE LAVORI: Prof. Arch. Luigi Piemontese

COLLAUDO: Ing. Antonio Coppola



TRANSPORTI: Legend for roads (Autostada, Strada asfaltata, Strada non asfaltata, Percorso pedonale, Strada in costruzione, Sentiero facile, Tratturo, Mulattiera, Mezzogiorno stradale, Strada in galleria, Funivia, cabinovia, Seggiovia).

EDIFICI: Legend for various buildings (Edificio generico, Edificio industriale, Edificio del terziario, Edificio agricolo, Edificio di culto, Cimitero, Cappella, torre, campanile, Monumento, Edificio in costruzione).

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Legend for structures like Edificio dicroico, Corpo aggettante, Containere, Partico e galleria, Serra, Tettoia o pensilina, Baracca, Sanatorio, Compaggio, Raffineria.

SERVIZI: Legend for services like Elettrodotto ad alta tensione, Cabina elettrica, Acquedotto, Impianto elico, Antenna per telecomunicazione, Depuratore, Stazione, Stazione di rifornimento.

OROGRAFIA: Legend for topographic features like Curva di livello, Ciglio di frana, Scarpata naturale, Ghiaione, Pietraia, Sabbia, Roccia, Ciglio di area estrattiva.

IDROGRAFIA: Legend for hydrographic features like Corso d'acqua, Canaletto, Vasso, Palude, Birgilla, Pescaia, Presso, Condotto forzato.

VEGETAZIONE: Legend for vegetation types like Limite di coltura, Limite di tagliato, Limite di bosco, Fiore di alberi, Scarpata naturale, Fiore di ulivi, Fiore di agrumi, Fiore di frutteto, Macchia, prato.

CONFINI: Legend for boundaries like Muro a secco, Muro divisorio, Muro di sostegno, Palizzata, Siepe, Limite comunale, Limite provinciale, Limite regionale.

PUNTI TOPOGRAFICI: Legend for points like Vertice della rete IGM95, Vertice della rete regionale, Caposida di livellazione.