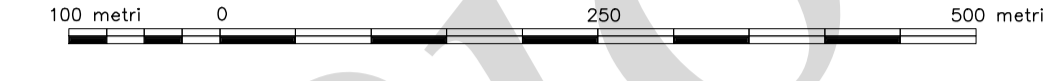


REGIONE CAMPANIA CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE Elemento n° 432012 MASSERIA NUOVA

Scala 1:5 000



DATI INFORMATIVI: RAPPRESENTAZIONE: CARTOGRAFICA: UTM-WGS84; SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84; TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico Europeo Unificato; DATUM: Ellissoide WGS84; SISTEMA GEODETICO: ETRF 1989 - WGS 84; LONGITUDINE: Riferita a Greenwich; ALTIMETRIA: Riferita al livello medio del mare; EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m...

Table with 4 columns: DA, A, Δ E, Δ N. Rows for 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. Rows for Vertice E, N, Quota.

Table with 5 columns: SISTEMA, NO, NE, SO, SE. Rows for 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 graduazione geografica è riferita al sistema WGS 84.

Grid of map sheets for 1:50,000 and 1:10,000 scales. Includes sheet numbers like 418, 419, 420, 431, 432, 433, 448, 449, 450.

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO. Includes a diagram of magnetic declination and a table of series, photogrammetry, and dates.

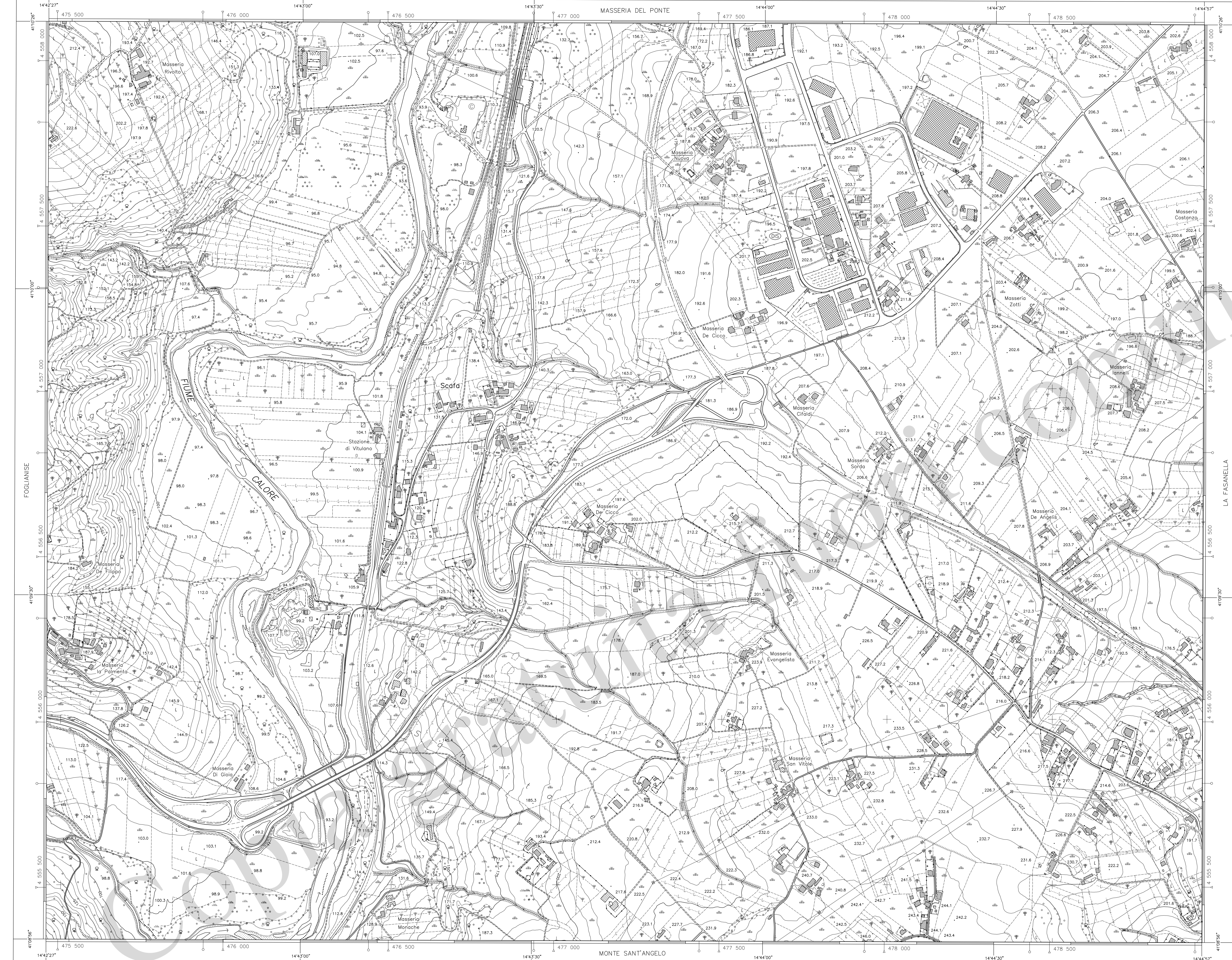
LIMITI AMMINISTRATIVI: estratti dalla CTRN della Regione Campania ed.2004. Includes a map of administrative limits and a table for REGIONE, PROVINCIA, and COMUNE.

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 (Autosta, Strada asfaltata, Strada non asfaltata), railways (Ferrovia a scartamento ordinario), and other transport features.

EDIFICI: Legend for various building types (Edificio generico, Industriale, Terziario, Agricolo, etc.) and structures like towers and monuments.

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Legend for structures like towers, monuments, and industrial facilities.

SERVIZI: Legend for utility services like power lines, telecommunication, and water supply.

OROGRAFIA: Legend for topographic features like contour lines, cliffs, and rock formations.

IDROGRAFIA: Legend for water bodies and hydrographic features like rivers, streams, and wells.

VEGETAZIONE: Legend for different types of vegetation and trees.

CONFINI: Legend for administrative boundaries like regional, provincial, and communal limits.

PUNTI TOPOGRAFICI: Legend for topographic points and control points.