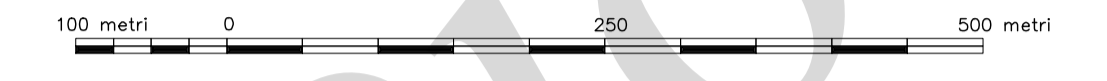


REGIONE CAMPANIA CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE Elemento n° 431134 SAN MARCO EVANGELISTA

Scala 1:5 000



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

COSTANTI DI TRASFORMAZIONE: DA UTM-WGS 84 a UTM-E.D. 50, Gaus-Bogga (Roma 40) constants.

VERTICI E CAPOALI CONTENUTI NELL'ELEMENTO: Table with columns for Vertice, E, N, Quota, and POSIZIONE.

COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO: Table with columns for SISTEMA, NO, VERTICE (NE, SO, SE), and coordinates.

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 Bogga è indicata in cornice con il segno convenzionale. La graduazione geografica è riferita al sistema WGS 84.

SITUAZIONE 1:50 000 IGM and 1:10 000 e 1:5 000: Grid maps showing the location of the element within regional and national maps.

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO: Includes a diagram of magnetic declination and a table of convergence and deformation data.

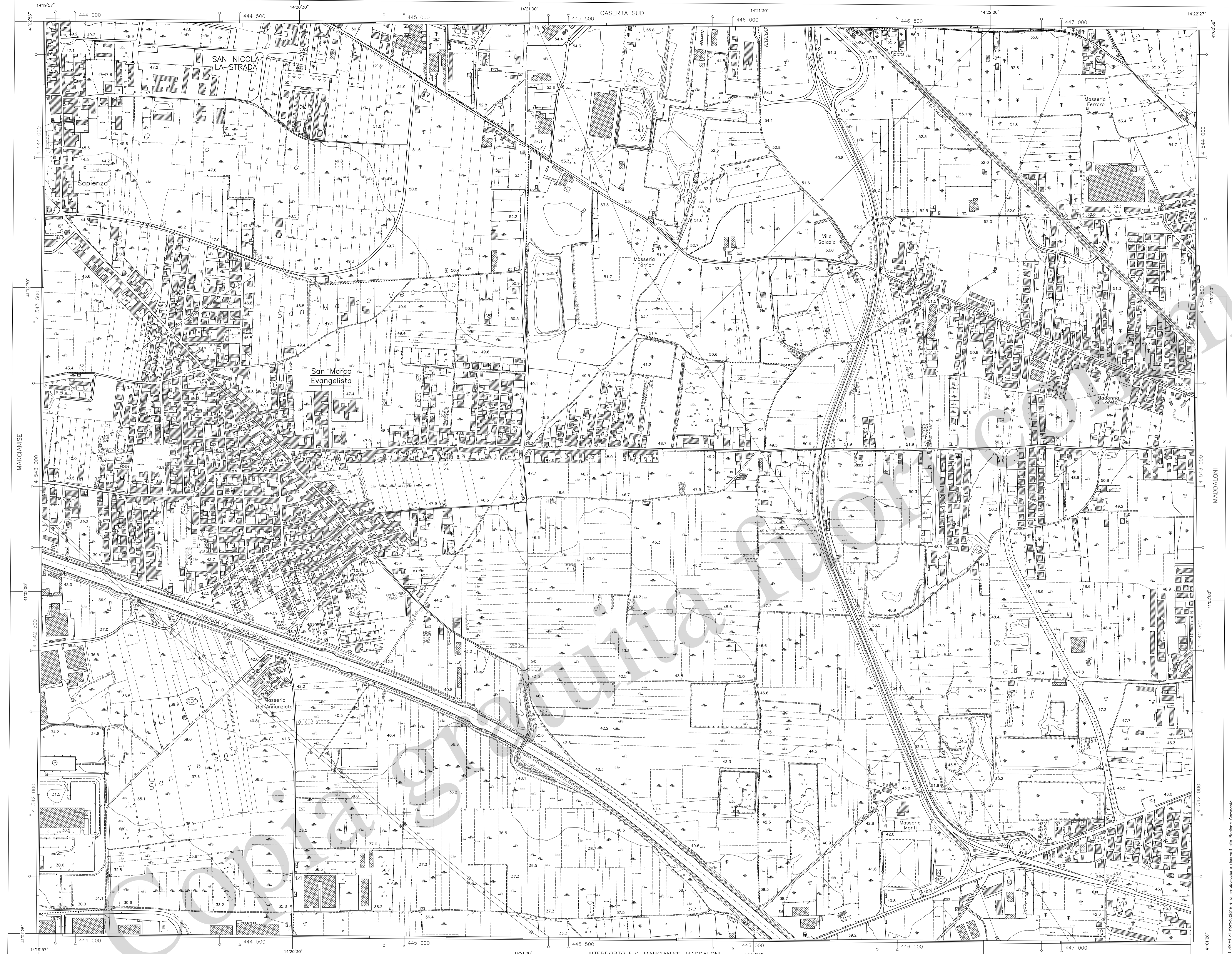
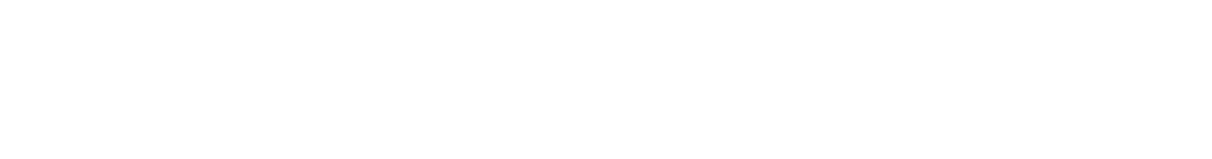
LIMITI AMMINISTRATIVI: Diagram showing administrative boundaries and a list of regions, provinces, and municipalities.

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

DIREZIONE RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dat. Geol. Vincenzo Guerra

DIREZIONE LAVORI: Prof. Arch. Luigi Piemontese

COLLAUDO: Ing. Antonio Coppola



TRASPORTI: Legend for roads, railways, and other transport infrastructure.

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Legend for various buildings, structures, and facilities.

SERVIZI: Legend for utility services like electricity, water, and telecommunications.

OROGRAFIA: Legend for topographic features like contour lines and elevation points.

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

VEGETAZIONE: Legend for different types of vegetation and forest cover.

CONFINI: Legend for administrative boundaries and limits of various areas.

PUNTI TOPOGRAFICI: Legend for topographic points and leveling stations.