

CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE

Elemento n° 431053 CASTEL MORRONE

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 (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 Gaus-Boaga (Roma 40).

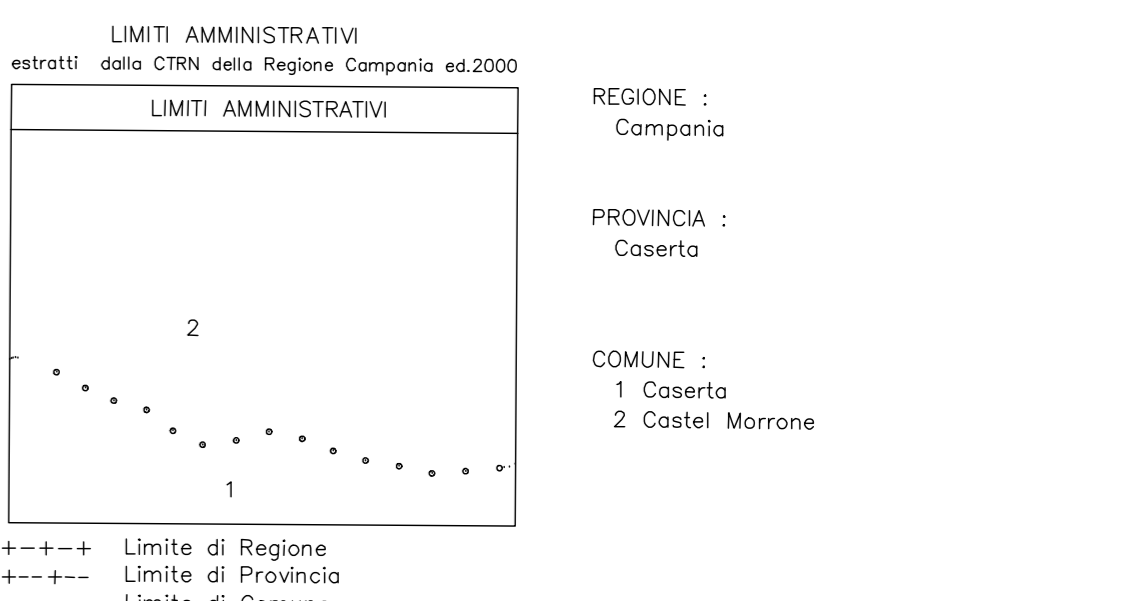
Table with 3 columns: COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE, POSIZIONE. Includes Vertice N, Quota, and specific coordinates for 431044V.

Table with 5 columns: SISTEMA, NO, NE, SO, SE. Lists various coordinate systems like GEOGRAFICO WGS 84, UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50, and GAUSS-BOAGA (Roma 40).

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 Gaus-Boaga è indicata in cornice con il segno convenzionale
La graduazione geografica è riferita al sistema WGS 84

Grid tables for SITUAZIONE 1:50 000 IGM and SITUAZIONE 1:10 000 E 1:5 000, showing grid coordinates and sheet numbers.

Table with 3 columns: Serie, Fotogramma, Data. Lists photogrammetry data including series numbers, photo numbers, and dates.

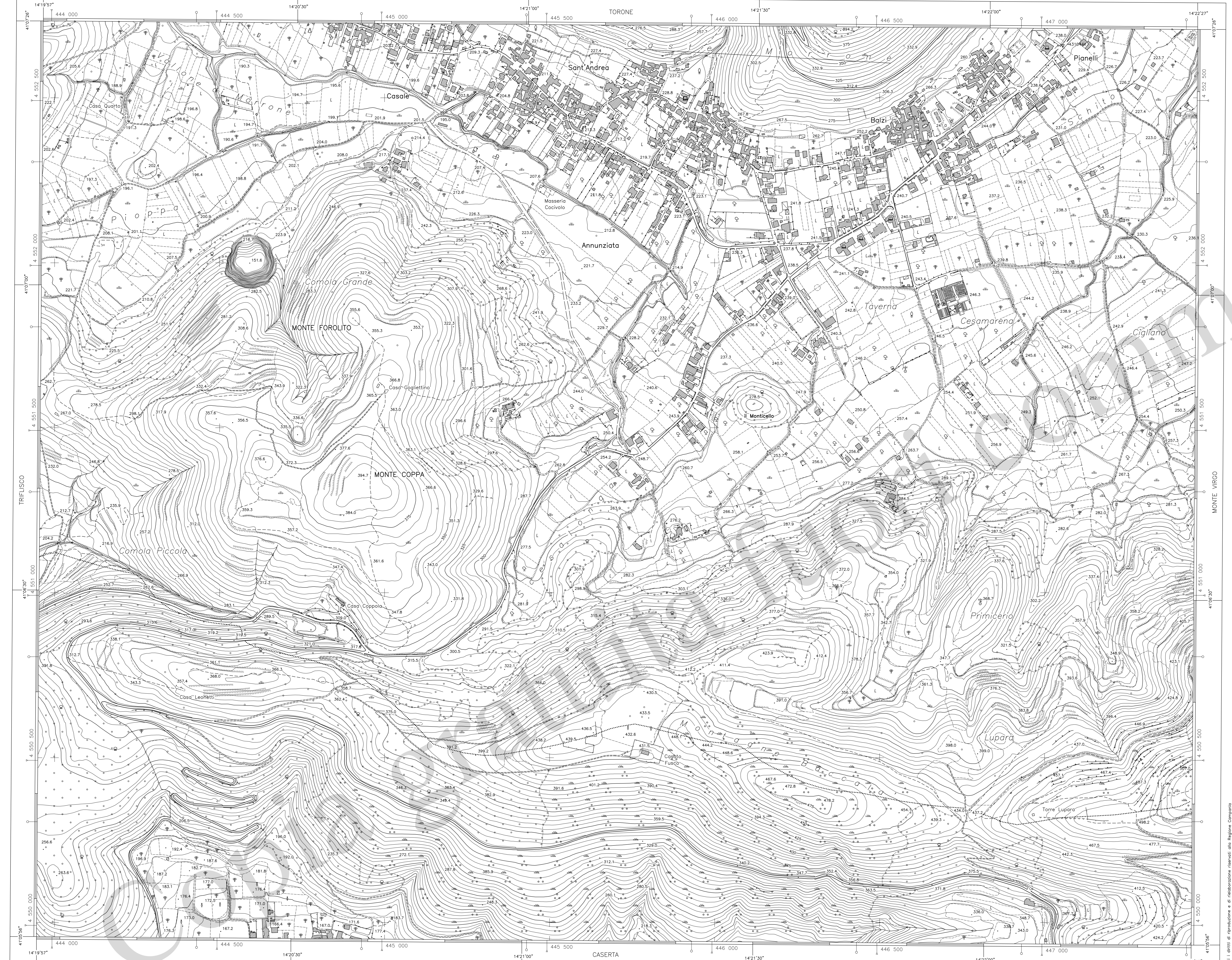


ATTENIBILITÀ: Per la posizione planimetrica 1,20 m; per le quote 0,75 m

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL PROGETTO
Prof. Arch. Vincenzo Guerra

DIREZIONE LAVORI
Prof. Arch. Luigi Piemontese

COLLAUDO
Ing. Antonio Coppola



TRANSPORTI: Autostada, Strada asfaltata, Strada non asfaltata, Percorso pedonale, Strada in costruzione, Sentiero facile, Trotture, Multistrada, Mezzera stradale e linea sportstrada, Strada in galleria, Funivia, cabinovia, Seggiovia.

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Edificio generico, Edificio industriale, Edificio del terziario industriale, Edificio agricolo, stalla, ricovero animali, Edificio di culto, compagnie, Cimitero, Cappella, tabernacolo, Torre, civiltaria, Monumento, Edificio in costruzione, Edificio diroccato o rudere, Corpo oggettante, Containers, abitazione precaria, Portico o galleria sotto edificio, Tettiola o pensilina, Baracca, Serenatoio, sistema, silos non rappresentabile e rappresentabile, Campeggio, Raffineria.

SERVIZI: Elettrodotto ad alta tensione, con tralicci; Elettrodotto a media tensione, con pali; Cabina elettrica, cabina di trasformazione; Oleodotto; Acquedotto appropinquato, interrato; Serra; Impianto eolico, fotovoltaico; Antenna per telecomunicazione; Depuratore; Stazione, sottostazione elettrica e di servizio.

OROGRAFIA: Curva di livello direttrice; Curva direttrice incerta; Curva di livello ordinaria; Curva ordinaria incerta; Curva di livello ausiliaria; Ciglio di frana; Scarpaie naturali o artificiali; Grotta con accesso verticale, orizzontale; Ghiaione, pietraia; Sabbia, duna, deposito sabbioso; Roccia; Ciglio di oro estrattiva, cava.

IDROGRAFIA: Corso d'acqua > 5 m; Corso d'acqua < 5 m; Canaletto irrigua o scolo; Vasca o piscina, pozzo; Abbeveratoio, fontana, sorgente; Palude; Briglio, pescalo, cascata; Praso; Condotto forzato; Condotto forzato sotterraneo.

VEGETAZIONE: Limite di coltura; Limite di tagliata; Limite di bosco; Filare di alberi; Filare di viti; Filare di ulivi; Filare di agrumi; Filare di frutteto; Macchia, prato; Bosco fitto; L'Albero generico, vigneto; Uliveto, frutteto; Agrumeto, larice; Ceduo, abete; Faggio, pino; Cipresso, eucaulippo; Leccio, quercia; Pioppo, castagno.

CONFINI: Muro a secco; Muro divisorio; Muro di sostegno; Palizzata, cancellato, rete, filo spinato; Siepe; Limite comunale; Limite provinciale; Limite regionale.

PUNTI TOPOGRAFICI: Vertice della rete IGM95; Vertice della rete regionale di raffilimento; Coppo di livellazione.