

REGIONE CAMPANIA CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE Elemento n° 467114 PEZZANO-FILETTA

Scala 1:5 000



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

COSTANTI DI TRASFORMAZIONE: Table with columns DA, A, Δ E, Δ N and rows for UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50, UTM-WGS 84 Gauss-Boaga (Roma 40).

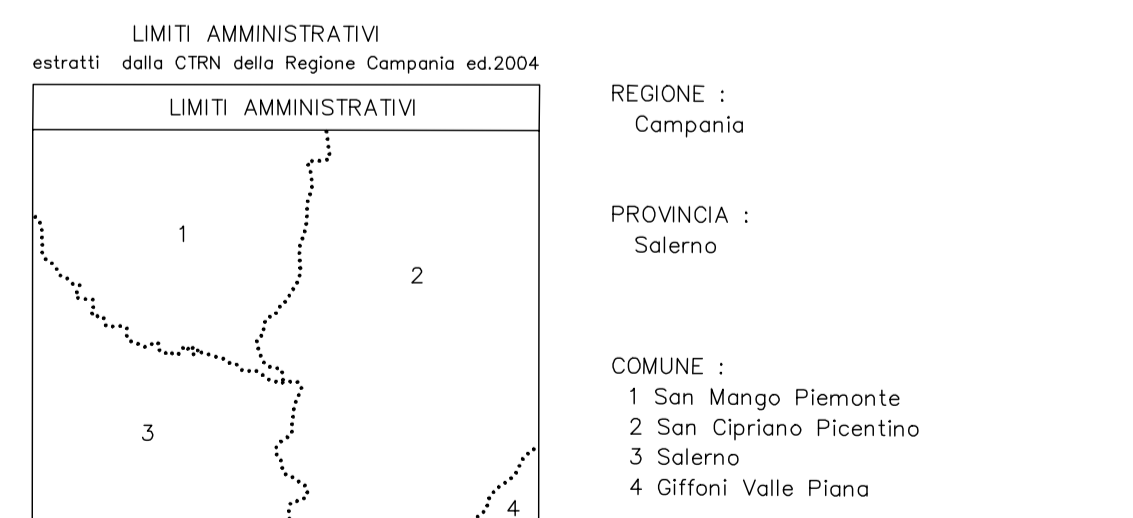
VERTICI E CAPOSALDI CONTENUTI NELL'ELEMENTO: Table with columns COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE, POSIZIONE and rows for vertices 467327 and 467328.

COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO: Table with columns SISTEMA, VERTICE, NO, NE, SO, SE and rows for geographic and UTM 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 Boaga è indicata in cornice con il segno convenzionale. La graduazione geografica è riferita al sistema WGS 84.

SITUAZIONE 1:50 000 IGM and SITUAZIONE 1:10 000 e 1:5 000: Grid maps showing regional and local context.

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO: Table with columns Serie, Fotogrammi, Data and rows for various photogrammetric data.

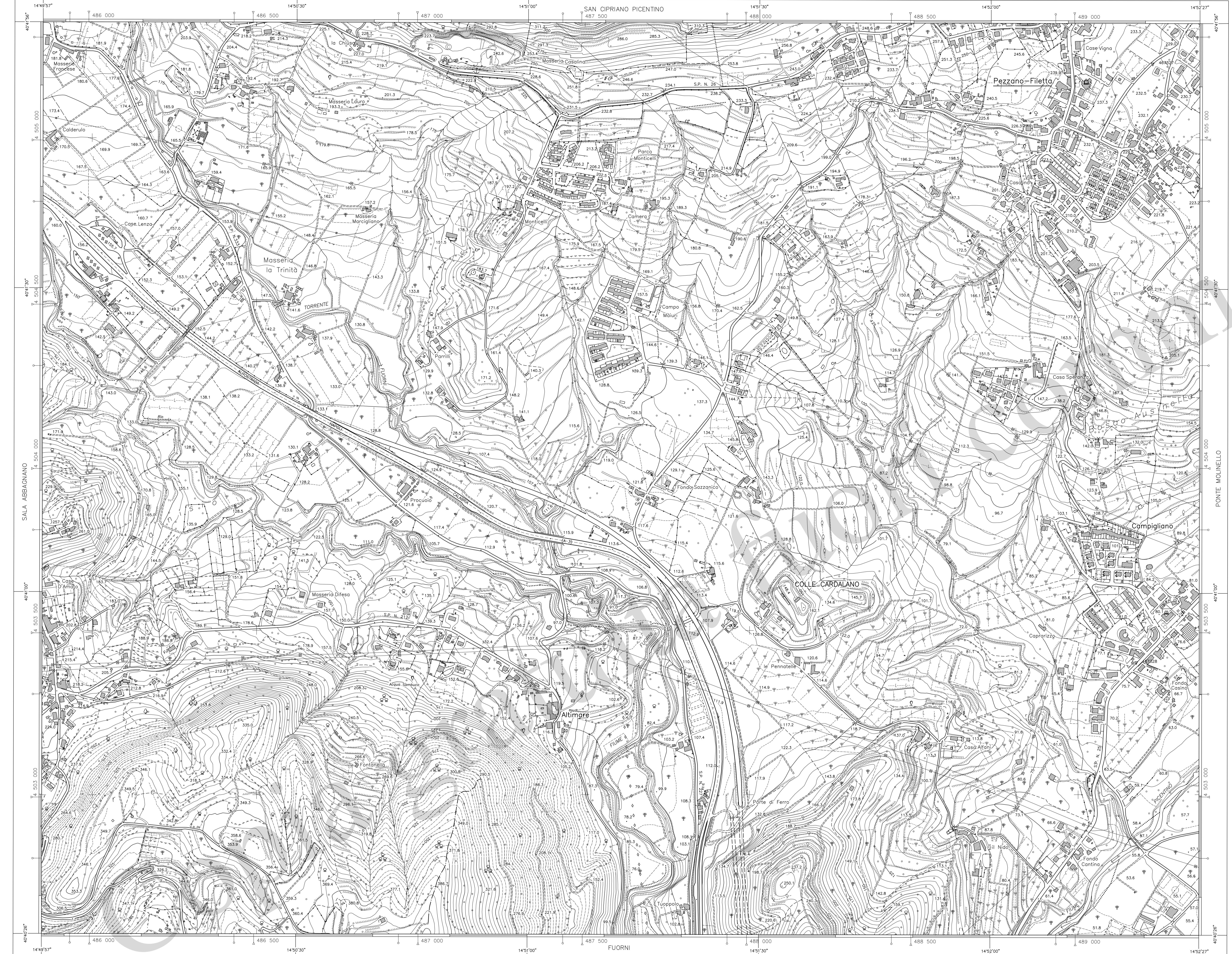


ATTENIBILITÀ: Per la posizione planimetrica 1,20 m; per le quote 0,75 m

DIREZIONE RESPONSABILE DEL PROGETTO: Dott. Geol. Vincenzo Guerra

DIREZIONE LAVORI: Prof. Arch. Luigi Piemontese

COLLAUDO: Ing. Antonio Coppola



TRASPORTI: Legend for roads (Autolestrada, Strada asfaltata, etc.) and railways (Ferrovia a scartamento ordinario, etc.).

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Legend for various buildings (Edificio generico, Edificio industriale, etc.) and facilities (Cimitero, Cappella, etc.).

SERVIZI: Legend for utility services (Elettrodotto ad alta tensione, Cabina elettrica, etc.).

OROGRAFIA: Legend for topographic features (Curva di livello di direttrice, Curva di livello incerto, etc.).

IDROGRAFIA: Legend for water features (Corso d'acqua > 5 m, Canaletto irriguo, etc.).

VEGETAZIONE: Legend for vegetation types (Bosco fitto, Albera generico, vigneto, etc.).

CONFINI: Legend for administrative boundaries (Muro a secco, Muro divisorio, etc.).

PUNTI TOPOGRAFICI: Legend for topographic points (Vertice della rete regionale, Caposaldo di livellazione, etc.).