

REGIONE CAMPANIA
CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE
Elemento n° 447113
NAPOLI - CAMALDOLI

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 for UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50, UTM-WGS 84 Gauss-Boaga (Roma 40).

Table with 3 columns: COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE, POSIZIONE. Row for Vertice NI173.

Table with 2 columns: SISTEMA, VERTICE. Rows for GEOGRAFICO, UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50 Fuso 33, 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.

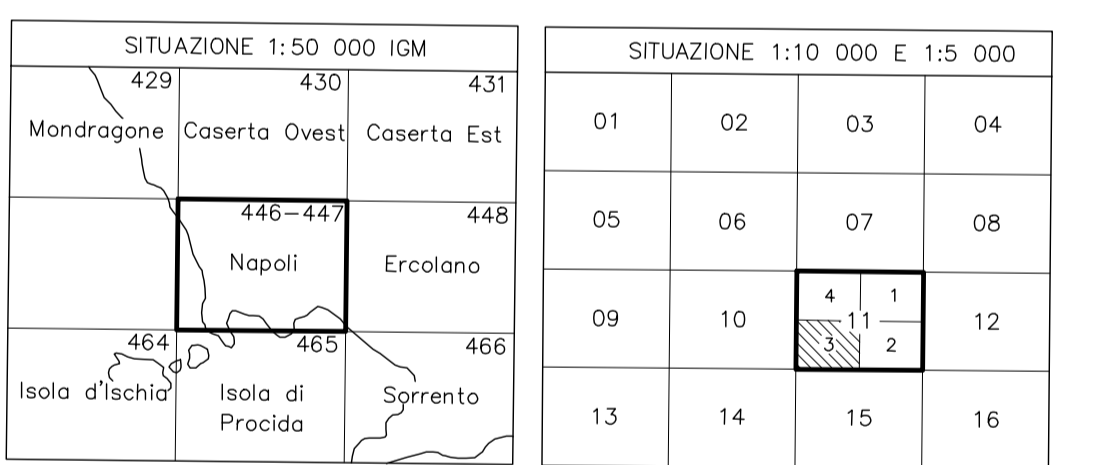
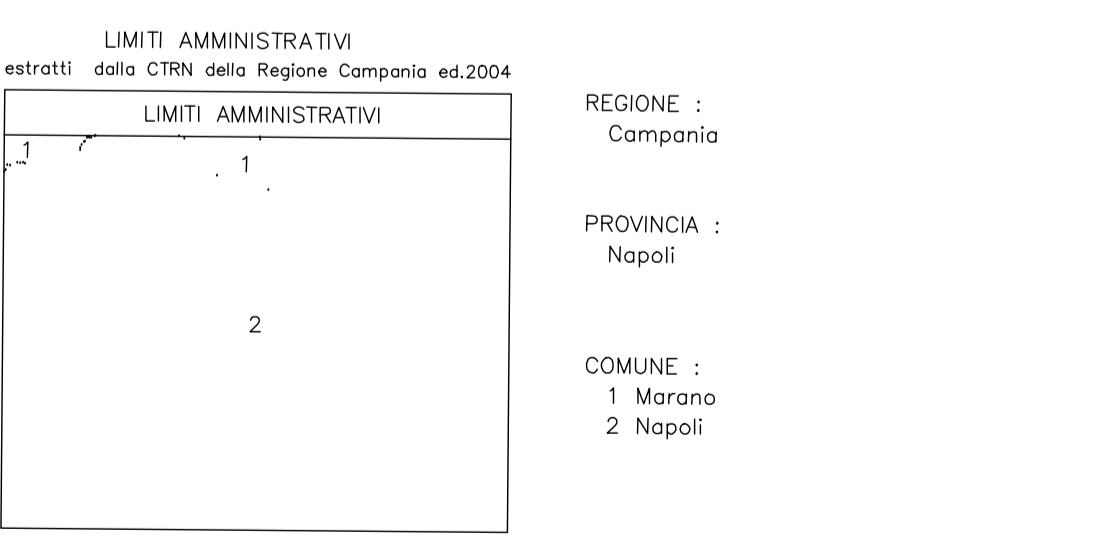


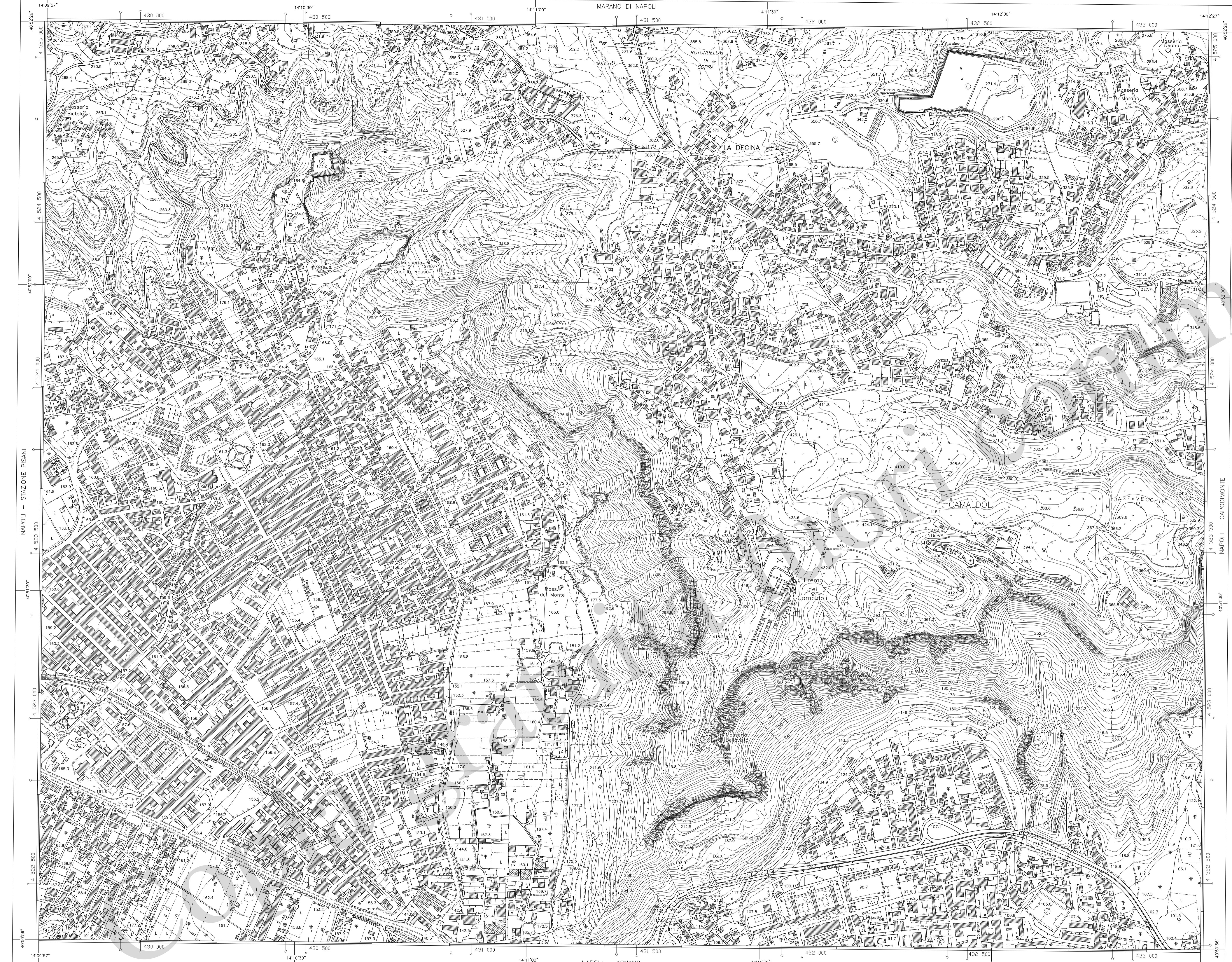
Table with 3 columns: Serie, Fotogramma, Data. Rows for 0361, 0374, 0386.



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

DIRIGENTE RESPONSABILE DEL PROGETTO
Dott. Geol. Vincenzo Guerra
DIREZIONE LAVORI
Prof. Arch. Luigi Piemontese

COLLAUDO
Ing. Antonio Coppola



TRANSPORTI
Autostađa, Strada asfaltata, Strada non asfaltata, Percorso pedonale e ciclabile, Strada in costruzione, Sentiero facile, Tratturo, Mulattiera, Mezzeria stradale, Strada in galleria, Funivia, Seggiovia, Ferrovia a scartamento ordinario, Ferrovia a scartamento ridotto, Tronca in sede propria e funicolare, Ferrovia in costruzione e ciclabile, Ferrovia in disuso, Ciglio massiccio, Tratto ferrovia in galleria, Imbocco galleria stradale e ferroviaria, Passaggio a livello, Aeroporto, eliparto, Faro, fanale

EDIFICI
Edificio generico, Edificio industriale, Edificio del terziario industriale, Edificio agricolo, stalla, ricovero animali, Edificio di culto, capanne, Cimitero, Cappella, tabernacolo, Torre, ciminiero, Monumento, Edificio in costruzione

SERVIZI
Emittente ad alta tensione, con tralicci, Emittente a medio tensione, con poli, Cabina elettrica, cabina di trasformazione, Oleodotto, Acquedotto sopraelevato, interrato, Mattonodotto, Impianto eolico, fotovoltaico, Antenna per telecomunicazione, Depuratore, Stazione, sottostazione elettrica, Stazione di rifornimento e di servizio

OROGRAFIA
Curva di livello direttrice, Curva di livello incerta, Curva di livello ordinaria, Curva di livello incerto, Curva di livello ausiliaria, Ciglio di frana, Scarpata naturale o artificiale, Ghitone, pietraia, Sabbia, duna, deposito sabbioso, Roccio, Ciglio di area estrattiva, cava

IDROGRAFIA
Corso d'acqua > 5 m, Corso d'acqua < 5 m, Concaletto, irinquo, Vaso o piscina, pozzo, Abbeveratoio, fontana, sorgente, Palude, Briglia, pescaia, cascata, Preso, Condotta forzata, Condotta forzata sotterranea

VEGETAZIONE
Limite di coltura, Limite di tagliata, Limite di bosco, Filare di alberi, Filare di viti, Filare di olivi, Filare di agrumi, Filare di frutteto, Macchia, prato, Bosco fitto, Albero generico, vigneto, Uliveto, frutteto, Agrumeto, larice, Ceduo, abete, Faggio, pino, Cipresso, eucalipto, Leccio, quercia, Pioppo, castagno

CONFINI
Muro a secco, Muro divisorio, Muro di sostegno, Palizzata, cancello, rete filo spinato, Siepe, Limite comunale, Limite provinciale, Limite regionale

PUNTI TOPOGRAFICI
Vertice della rete regionale di raffinemento, Vertice della rete regionale di livellamento