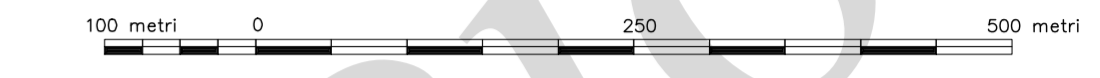


REGIONE CAMPANIA
CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE
Elemento n° 467063
COPERCHIA

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: Riferito 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 Gauss-Boaga (Roma 40).

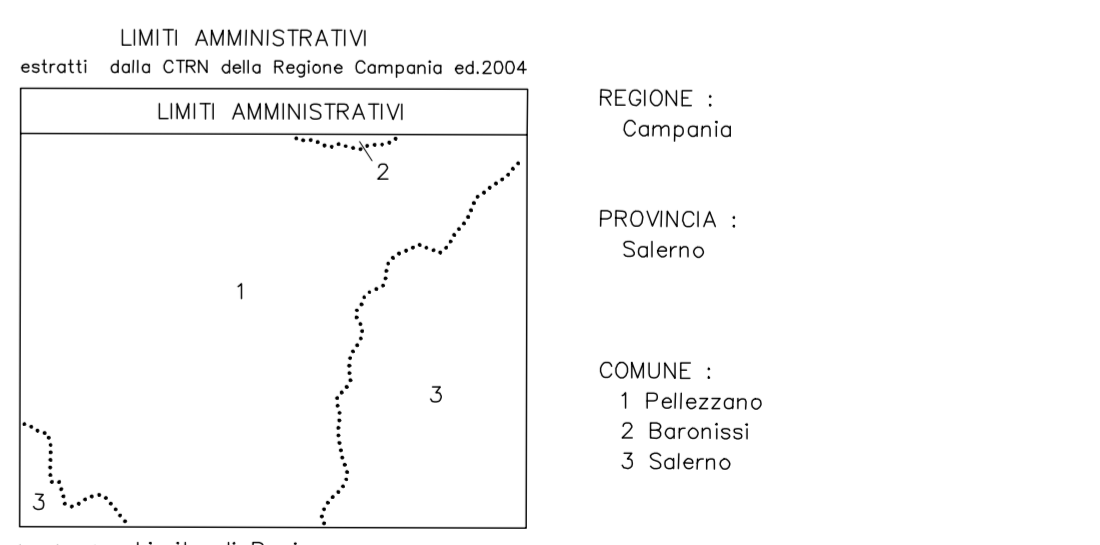
Table with 3 columns: COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE, POSIZIONE. Rows list vertices 467301, 467323, and 467323.

Table with 5 columns: SISTEMA, NO, NE, SO, SE. Rows list geographic coordinates (WGS 84, UTM-WGS 84, UTM-E.D. 50, GAUSS-BOAGA) and their corresponding 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 gradazione geografica è riferita di sistema WGS 84.

Grid reference tables for 1:50,000 and 1:10,000 scales, showing grid coordinates for various locations like Ercolano, Avellino, Sorrento, etc.

Table with 3 columns: Serie, Fotogrammi, Data. Lists photogram series 0480, 0481, 0490 and their corresponding dates.



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: Legend for roads (Autostada, Strada asfaltata, etc.), railways (Ferrovia a scartamento ordinario, etc.), and other transport infrastructure.

COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI: Legend for various buildings (Edificio generico, industriale, etc.), archaeological zones, and other structures.

SERVIZI: Legend for services like power lines (Elettrodotto ad alta tensione, etc.), water supply, and communication infrastructure.

OROGRAFIA: Legend for topographic features like contour lines (Curva di livello direttrice, etc.), elevation points, and terrain types.

IDROGRAFIA: Legend for hydrographic features like water courses (Corso d'acqua > 5 m, etc.), ponds, and other water bodies.

VEGETAZIONE: Legend for vegetation types and their limits (Limite di coltura, Limite di bosco, etc.).

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

PUNTI TOPOGRAFICI: Legend for topographic points like benchmarks (Vertice della rete IGM95) and benchmarks (Capposaldi).