

# REGIONE CAMPANIA

## CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE

**Elemento n° 449064**  
**STARZE**

**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)	

COSTANTI DI TRASFORMAZIONE			
DA	A	Δ E	Δ N
UTM-WGS 84	UTM-E.D. 50	70	194
UTM-WGS 84	Gauss-Boaga (Roma 40)	2 020 008	8

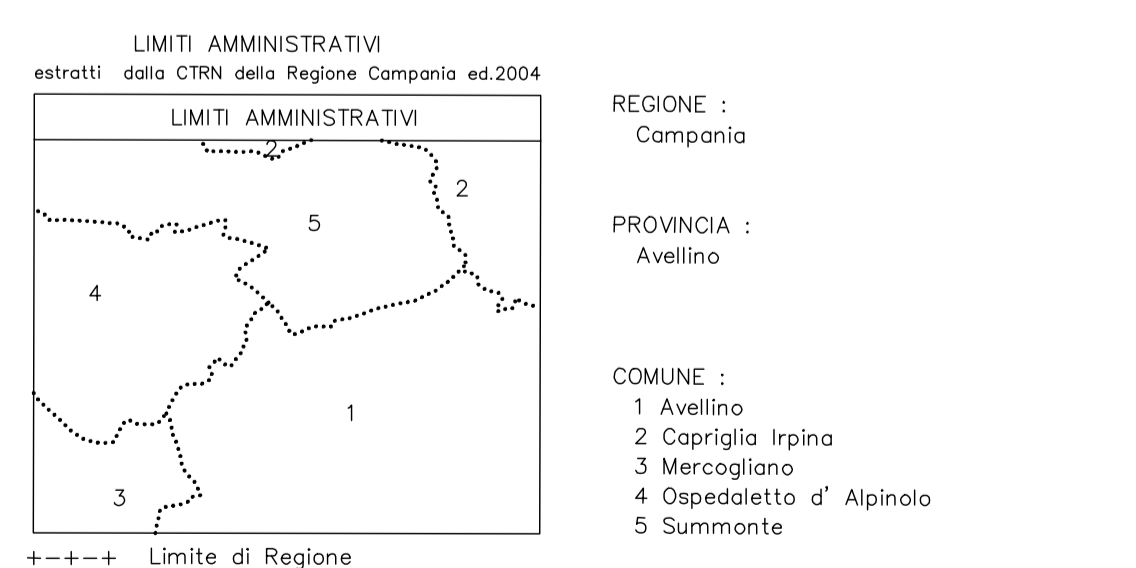
VERTICI E CAPOSALEI CONTENUTI NELL'ELEMENTO			
COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE			
Vertice	E	N	Quota
449295R	480634.91	4532180.35	471.00

COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO					
SISTEMA	NO	VERTICE			
		NE	SO	SE	
GEOGRAFICO WGS 84	φ	40°56'56"	40°56'56"	40°55'26"	40°55'26"
	λ	14°44'57"	14°47'27"	14°44'57"	14°47'27"
UTM-WGS 84	N	4 533 122	4 533 113	4 530 347	4 530 338
	E	478 889	482 396	478 881	482 390
UTM-E.D. 50	N	4 533 316	4 533 306	4 530 540	4 530 531
	E	478 958	482 465	478 950	482 458
GAUSS-BOAGA (Roma 40)	N	4 533 129	4 533 120	4 530 354	4 530 345
	E	2 498 898	2 502 405	2 498 890	2 502 398

Le coordinate segnaie 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				SITUAZIONE 1:10 000 E 1:5 000			
431	432	433	433	01	02	03	04
Coserta Est	Benevento	Ariano Irpino		05	06	07	08
448	449	450		09	10	11	12
Ercolano	Avellino	Sant'Angelo dei Lombardi		13	14	15	16
466	467	468					
Sorrento	Salerno	Eboli					

DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO			Serie	Fotogrammi	Data
<p>           δ = 1°45'08"            γ = -0°09'00"            m = 0,9999046            La declinazione magnetica è al 1° Gennaio 2000 e varia annualmente di +4'35"         </p>	Nr Nm	Nr Nord Reticolato	0315	041	16.08.2005
	N	Nord Geografico	0316	1282-1289	03.05.2005
	Nm	Nord Magnetico	0323	1820-1814	28.06.2005
	δ	Declin. Magnetica	0332	1801-1795	28.06.2005
	γ	Convergenza			
m	Modulo deformazione lineare				



ATTENZIONE: 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

TRASPORTI	COSTRUZIONI VARIE, IMPIANTI	SERVIZI	OROGRAFIA	IDROGRAFIA	VEGETAZIONE	CONFINI	PUNTI TOPOGRAFICI
Autostrada Strada asfaltata, tipo chilometrico, doppia Strada non asfaltata Percorso pedonale o ciclabile Strada in costruzione Sentiero facile Tratturo Mulattiera Mezzeria stradale e linee sportivistiche Strada in galleria Funivia, cabinovia Seggiovia	Edificio generico Edificio industriale Edificio del terziario industriale Edificio agricolo, stalla, ricovero animali Edificio di culto, campanile Cimitero Cappella, tabernacolo Torre, ciminiera Monumento Edificio in costruzione Edificio diroccato o rudere Corpo aggettante Containers, abitazione precaria sotto edificio Partico o galleria sotto edificio Serra Tettolo o pensina Barocco Santuario, cimitero, sito non rappresentabile e rappresentabile Campeggio Raffineria DIS Discarica ROT Rottamalo Zona archeologica Spettacolo Ospedale Municipio Tribunale	Elettrodotti ad alta tensione, con tralicci Elettrodotti a media tensione, con pali Cablo elettrico, cabina di trasformazione Acquedotto Acquedotto sopraelevato, interrato Metanodotto Impianto eolico, fotovoltaico Antenna per telecomunicazione Depuratore Stazione, sottostazione elettrica Stazione di rifornimento e di servizio	Curva di livello direttrice Curva direttrice incerta Curva di livello ordinaria Curva ordinaria incerta Curve di livello ausiliarie Ciglio di trincea Scarpata naturale o artificiale Grotta con accesso verticale, orizzontale Ghiaione, pietraia Sabbia, duna, deposito sabbioso Roccia Ciglio di area estrattiva, cave	Corso d'acqua > 5 m Corso d'acqua < 5 m Canaletto irriguo o scivolo Vassoio a piscina, presa Abbeveratoio, fontana, sorgente Palude Briglia, pescala, cascata Pressa Condotta forzata Condotta forzata sotterranea	Limite di coltura Limite di bosco Fiore di alberi Fiore di viti Fiore di olivi Fiore di agrumi Fiore di frutteto Macchia, prato Bosco fitto Alberi generico, vigneto Uliveto, frutteto Agumeto, larice Ceduo, abete Faggio, pino Cipressa, eucalipto Leccio, quercia Poppo, castagno	Muro o secco Muro divisorio Muro di sostegno Palizzata, cancellata, rete, filo spinato Siepe Limite comunale Limite provinciale Limite regionale	Vertice della rete IGM95 di raffittimento Caposale di livellazione