

**REGIONE CAMPANIA**  
**CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE**  
**Elemento n° 432034**  
**PIETRELCINA**

**Scala 1:5 000**



**DATI INFORMATIVI**

RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA: UTM-WGS84  
 SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84  
 TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico Europeo Unificato  
 DATUM: Etroidale 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	B

**VERTICI E CAPOSALI CONTENUTI NELL'ELEMENTO**

COORDINATE UTM-WGS84 E QUOTE ORTOMETRICHE	POSIZIONE	
	E	N
432322R	486462.37	4559412.61
		394.24

**COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO**

SISTEMA	NO	VERTICE			
		NE	SO	SE	
GEOGRAFICO WGS 84	φ	41°11'56"	41°11'56"	41°10'26"	41°10'26"
	λ	14°49'57"	14°52'27"	14°49'57"	14°52'27"
UTM-WGS 84	N	4 560 859	4 560 853	4 558 084	4 558 078
	E	485 956	489 450	485 951	489 446
UTM-E.D. 50	N	4 561 052	4 561 047	4 558 277	4 558 271
	E	486 025	489 519	486 020	489 515
GAUSS-BOAGA (Roma 40) Fuso Est	N	4 560 867	4 560 861	4 558 091	4 558 085
	E	2 505 965	2 509 459	2 505 960	2 509 455

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**

418	419	420
Piedmonte Matese	San Giorgio la Molara	Troia
431	432	433
Coserta Est	Benevento	Ariano Irpino
448	449	450
Ercolano	Avellino	San'Angelo dei Lombardi

**SITUAZIONE 1:10 000 E 1:5 000**

01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16

**DECLINAZIONE MAGNETICA, CONVERGENZA E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DELL'ELEMENTO**

δ = 1°45'16"  
 γ = -0°05'45"  
 m = 0.9996018

La declinazione magnetica è al 1° Gennaio 2000 e varia annualmente di ± 4.36".

Serie	Fotogrammi	Data
0177	9999-0003	29.04.2005
0186	1920-1916	12.06.2005
0194	1879-1883	12.06.2005

**LIMITI AMMINISTRATIVI**  
estratti dalla CTRN della Regione Campania ed.2004

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

REGIONE : Campania  
 PROVINCIA : Benevento  
 COMUNE : 1 Benevento  
 2 Piediluco  
 3 Pietrelcina

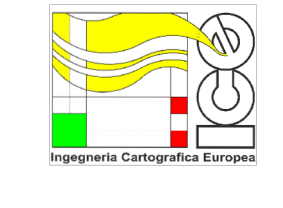
--- Limite di Regione  
 --- Limite di Provincia  
 --- Limite di Comune

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

**DIREZIONE DEL PROGETTO**  
 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
Autostada Strada asfaltata, oppo chilometrico, porta Strada non asfaltata Percorso pedonale o ciclabile Strada in costruzione Sentiero facile Tratturo Mulattiera Mezziera stradale e linea spartiacque 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	Elettrodotto od ota tensione, con tralicci Elettrodotto a media tensione, con poli Cabina elettrica, cabina di trasformazione Depoetto Acquedotto sopraelevato, interrato Meteonodotto 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 ordinario Curva di livello incerto Curva di livello ausiliario Ciglio di trincea Scarpa naturale o artificiale Grotta con accesso verticale, orizzontale Ghiaione, pietraia Sabbia, duna, deposito sabbioso Roccia Ciglio di area estrattiva, cava	Corso d'acqua > 5 m Corso d'acqua < 5 m Condotto irriguo o scolo Vaso o piscina, stagno Ciglio di trincea Abbeveratoio, fontana, sorgente Palude Briglia, pescia, cascata Presa Condotto forzato Condotto forzato sotterraneo	Limite di coltura Limite di taglio Limite di bosco Filare di alberi Filare di viti Filare di olivi Filare di agrumi Filare di frutteto Bosco fitto Albero generico, vigneto Uliveto, frutteto Agrumeto, lorice Ceduo, abete Faggio, pino Cipresso, eucafito Leccio, quercia Pioppo, castagno	Muro a secco Muro divisorio Muro di sostegno Palizzata, cancellata, rete, filo spinato Siepe Limite comunale Limite provinciale Limite regionale	Vertice della rete IGM95 Vertice della rete regionale di raffittimento Caposello di livellazione