

ALLEGATO B

LISTINO DEI CONTRIBUTI DOVUTI PER LA CESSIONE DEI PRODOTTI DEL SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE DELLA PROVINCIA DI NAPOLI

CARTOGRAFIA DI BASE ¹			
	Contributo forfettario per la cartografia (IVA inclusa)		
Descrizione prodotto	Raster	Vettoriale DWG	Cartaceo
Carta Tecnica Provinciale in scala 1:5000²	€ 24,00 per elemento	€ 36,00 per elemento	€ 12,00 per elemento
Carta Tecnica Provinciale in scala 1:10.000 derivata³	€ 24,00 per sezione		€ 12,00 per sezione
Carta Tecnica Provinciale in scala 1:25.000 derivata⁴	€ 24,00 per sezione		€ 12,00 per sezione
Cartografia del territorio provinciale in scala 1:10000 anno 1965	€ 24,00 per sezione		€ 12,00 per sezione
Modello digitale del terreno DTM ⁵ (formato GRID)	€ 75 per sezione (taglio secondo griglia CTP 1:10.000)		

¹ Sistema cartografico di riferimento

Sistema nazionale Gauss-Boaga
Ellissoide: Internazionale (Hayford)
Orientamento: Roma Monte Mario
Proiezione: Conforme di Gauss
Datum: Roma 40

² La CTP in scala 1:5000 è composta da 188 elementi, corrispondenti ai fogli IGM 1:50.000 n.430-447-448-465-466-484-485

Formato dei dati

Formato vettoriale: *dwg*
Raster georiferito: *tif-tfw*
Cartaceo : dimensioni 60 x 90cm

³ La CTP in scala 1:10.000 è composta da 49 sezioni

Formato dei dati

Raster georiferito: *tif-tfw*
Cartaceo : dimensioni 60 x 90cm

⁴ La CTP in scala 1:25.000 è composto da 14 sezioni

Formato dei dati

Raster georiferito: *tif-tfw*
Cartaceo : dimensioni 60 x 90cm

La CTP 1:5.000 vettoriale è stata realizzata mediante foto-restituzione del volo, commissionato dalla Regione Campania, ed eseguito dalla Ditta Avioriprese Jet Executive spa nel periodo giugno-agosto 1998, ed è disponibile in versione 2D in cui solo le curve di livello e punti quotati sono rappresentati in 3D.

Sia la CTP 1:10.000 che la CTP 1:25.000 sono state ottenute mediante un processo di *derivazione* della CTP5000, rielaborate attraverso lo sfoltimento di alcuni livelli informativi in particolare quelli relativi alle curve di livello ordinarie e direttrici ed alla toponomastica.

CARTOGRAFIA TEMATICA	
CD “CIRAM” contenente i seguenti tematismi⁶ in formato shape(sistema di riferimento UTM-ED50): Agronomia, Dissesti, Geologia, Geomorfologia, Idrogeologia, Vulcanologia e Sismica (Scala di riferimento variabile da 1:70.000-1:250.000)	€ 120,00

⁵ Il *Modello Digitale del Terreno*, con risoluzione 5 mt, è stato realizzato in ambiente ESRI utilizzando le informazioni tridimensionali contenute nella CTP5000.

In particolare i dati utilizzati per l'elaborazione del DTM sono stati :

- curve di livello direttrici, ordinarie ed ausiliarie
- punti quotati, vertici di rete
- reticolo idrografico
- linea di costa
- limiti amministrativi provinciali

⁶ Tutte le carte tematiche elencate nella presente tabella sono state realizzate dal Centro Interdipartimentale di Ricerca “Ambiente” (C.I.R.A.M.) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito della Convenzione rep. N. 8820 del 21/02/1997 stipulata con l'Amministrazione Provinciale di Napoli.

TAVOLE DEL PROGETTO PRELIMINARE PTCP 99		
Descrizione Tavola	Scala	Contributo dovuto per cartaceo
Tav. A1: Il Territorio Provinciale e gli ambiti sovracomunali	1:75000	€ 18
Tav. A2: Il sistema ambientale. Carta delle unità geolitologiche e dei fenomeni franosi ed erosivi	1:75000	€ 18
Tav. A3: Il sistema ambientale. Carta delle unità idrogeologiche e sistema idrografico	1:75000	€ 18
Tav. A4: Il sistema ambientale. Carta dei valori ambientali e delle aree di tutela naturale e paesaggistica	1:75000	€ 18
Tav. A5: Il sistema ambientale. Carta delle unità agroambientali	1:75000	€ 18
Tav. A6: Il sistema culturale. Carta dei beni e degli insediamenti storico-culturali	1:75000	€ 18
Tav. A7: Il sistema insediativo e produttivo. Carta della struttura urbana e agraria	1:75000	€ 18
Tav. A8: Il sistema della mobilità. Carta delle reti ferroviarie, portuali ed aeroportuali	1:75000	€ 18
Tav. A9: Il sistema della mobilità. Carta della rete stradale	1:75000	€ 18