

## DOWNLOAD SCT - CTR Raster

### Sommario

1	CTR RASTER 1:5.000	2
2	CTR RASTER 1:10.000	3
3	CTR RASTER 1:25.000	4
4	CTR RASTER 1:50.000	5
5	CTR RASTER 1:250.000	6

## 1 CTR RASTER 1:5.000

**Scala:** 1:5.000

**Edizione:** 2005 - volo 2003

**Copertura territoriale:** zone di fondo valle, antropizzate e di interesse turistico

**Formato:** raster, \*tiff

**Sistema di riferimento:** UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

**Descrizione:**

La carta tecnica regionale di base è uno strumento cartografico che trova ampio impiego come base d'innomerevoli altri prodotti cartografici, ma trova anche applicazione come strumento a se stante di pianificazione.

I vari aggiornamenti sono stati effettuati sulla base delle riprese aeree degli anni 1997-2003 con i quali si sono aggiornate complessivamente 438 elementi.

Ogni elaborato è contraddistinto da un toponimo della località più importante ed in cornice sono riportate ulteriori indicazioni di dettaglio e di riferimento.

Nelle loro dimensioni alla scala della carta sono rappresentati tutti i particolari esistenti sul terreno, sia di carattere morfologico (vegetazione, orografia, idrografia), che di carattere antropico (strade, fabbricati, confini, reti, ecc.).

Il contenuto della cartografia è arricchito da ulteriori informazioni "geotopografiche" quali le quote altimetriche, i limiti amministrativi, nonché i toponimi di centri urbani, rilievi, acque ed ogni altro particolare di preminente importanza.

Sono stati introdotti, inoltre, segni convenzionali speciali per le zone glaciali e periglaciali assumendo quelli adottati da altri Stati o proposti in sede internazionale.

L'inquadratura di ogni foglio è basata sul reticolato Kilometrico afferente al sistema UTM (Universal Transverse Mercator projection).

## 2 CTR RASTER 1:10.000

**Scala:** 1:10.000

**Edizione:** 2005 - volo 2003

**Copertura territoriale:** intero territorio regionale

**Formato:** raster, \*tiff

**Sistema di riferimento:** UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

**Descrizione:**

La carta tecnica regionale di base è uno strumento cartografico che trova ampio impiego come base d'innomerevoli altri prodotti cartografici, ma trova anche applicazione come strumento a se stante di pianificazione.

Successivi aggiornamenti sono stati effettuati sulla base delle riprese aeree degli anni 1997-2003 con i quali si sono aggiornate complessivamente 250 sezioni.

Ogni elaborato è contraddistinto da un toponimo della località più importante e in cornice sono riportate ulteriori indicazioni di dettaglio e di riferimento.

Nelle loro dimensioni alla scala della carta sono rappresentati tutti i particolari esistenti sul terreno, sia di carattere morfologico (vegetazione, orografia, idrografia), che di carattere antropico (strade, fabbricati, confini, reti, ecc.).

Il contenuto della cartografia è arricchito da ulteriori informazioni "geotopografiche" quali le quote altimetriche, i limiti amministrativi, nonché i toponimi di centri urbani, rilievi, acque ed ogni altro particolare di preminente importanza.

Sono stati introdotti, inoltre, segni convenzionali speciali per le zone glaciali e periglaciali assumendo quelli adottati da altri Stati o proposti in sede internazionale.

L'inquadratura di ogni foglio è basata sul reticolato Kilometrico afferente al sistema UTM (Universal Transverse Mercator projection).

### 3 CTR RASTER 1:25.000

**Scala:** 1:25.000

**Edizione:** 2005 - volo 2003

**Copertura territoriale:** intero territorio regionale

**Formato:** raster, \*tiff

**Sistema di riferimento:** UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

**Descrizione:**

La carta tecnica regionale di base è uno strumento cartografico che trova ampio impiego come base d'innomerevoli altri prodotti cartografici, ma trova anche applicazione come strumento a se stante di pianificazione.

La carta tecnica regionale in scala 1:25.000 è formata complessivamente di 46 tavolette.

Ogni elaborato è contraddistinto da un toponimo della località più importante e in cornice sono riportate ulteriori indicazioni di dettaglio e di riferimento.

Nelle loro dimensioni alla scala della carta sono rappresentati tutti i particolari esistenti sul terreno, sia di carattere morfologico (vegetazione, orografia, idrografia), che di carattere antropico (strade, fabbricati, confini, reti, ecc.).

Il contenuto della cartografia è arricchito da ulteriori informazioni "geotopografiche" quali le quote altimetriche, i limiti amministrativi, nonché i toponimi di centri urbani, rilievi, acque ed ogni altro particolare di preminente importanza.

L'inquadratura di ogni foglio è basata sul reticolato Kilometrico afferente al sistema UTM (Universal Transverse Mercator projection).

## 4 CTR RASTER 1:50.000

**Scala:** 1:50.000

**Edizione:** 2005 - volo 2003

**Copertura territoriale:** intero territorio regionale

**Formato:** raster, \*tiff

**Sistema di riferimento:** UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

**Descrizione:**

La carta tecnica regionale in scala 1:50.000 è formata complessivamente da 15 fogli. Nella nostra scala l'idrografia dell'intero territorio regionale consta di 2 elaborati 98x130 cm, mentre il foglio speciale di Aosta 1 elaborato dimensioni 55x52 cm.

Ogni elaborato è contraddistinto da un toponimo della località più importante e in cornice sono riportate ulteriori indicazioni di dettaglio e di riferimento.

Nelle loro dimensioni alla scala della carta sono rappresentati tutti i particolari esistenti sul terreno, sia di carattere morfologico (vegetazione, orografia, idrografia), che di carattere antropico (strade, fabbricati, confini, reti, ecc.).

Il contenuto della cartografia è arricchito da ulteriori informazioni "geotopografiche" quali le quote altimetriche, i limiti amministrativi, nonché i toponimi di centri urbani, rilievi, acque ed ogni altro particolare di preminente importanza.

L'inquadratura di ogni foglio è basata sul reticolato Kilometrico afferente al sistema UTM (Universal Transverse Mercator projection).

**5 CTR RASTER 1:250.000**

**Scala:** 1:250.000

**Copertura territoriale:** intero territorio regionale

**Formato:** raster, \*tiff

**Sistema di riferimento:** UTM-ED50 (UTM fuso 32 Nord - Datum geodetico ED50)

**Descrizione:**

La carta tecnica regionale di base è uno strumento cartografico che trova ampio impiego come base d'innomerevoli altri prodotti cartografici, ma trova anche applicazione come strumento a se stante di pianificazione. Complessivamente consta di una tavoletta.

Il contenuto della cartografia è arricchito da ulteriori informazioni "geotopografiche" quali le quote altimetriche, i limiti amministrativi, nonché i toponimi di centri urbani, rilievi, acque ed ogni altro particolare di preminente importanza.

L'inquadratura di ogni foglio è basata sul reticolato chilometrico afferente al sistema UTM (Universal Transverse Mercator projection).