



Estrazione dati cartografici - Codifica dei nomi dei files

Il contenuto dei files di output della procedura di estrazione dalla banca-dati cartografica catastale è riconoscibile dalla diversa composizione del loro nome. La struttura del nome dei files è definita secondo il seguente criterio:

struttura standard = **xxxxyzkkk.qqq** dove:

xxx	=	001 ÷ 447	codice regionale del Comune Catastale oppure del Distretto Cat.		}	riferito all'ambito territoriale
y	=	c	per Comune Catastale			
		d	per Distretto Catastale			
		1	per fogli di mappa 1:1.000			
		2	per fogli di mappa 1:2.000			
z	=	e	per perimetro del Comune Catastale		}	riferito al tipo di informazione
		f	per punti fiduciali			
		g	per griglia dei fogli di mappa			
		l	per linee di vestizione			
		p	per particelle			
		s	per simboli			
kkk	=	000	Nel caso di Comune Catastale o Distretto Catastale			
		001 ÷ 999	numero del foglio di mappa			
		ln0	dati in topologia LINE (solo per file formato shape)			
qqq	=	dx	file in formato dxf	}	files non compressi	riferito al formato dei dati
		e00	file in formato ArcInfo			
		shp	file in formato shape			
		dbf				
		shx				
		zip	sia in formato dxf che shape	file compresso		

- Esempi:
- il file **232cg000.e00** contiene, in formato ArcInfo non compresso, i dati relativi alla griglia dei fogli di mappa del Comune Catastale n° 232;
 - il file **232cs000.dxf.zip** contiene, in formato dxf compresso, i dati relativi ai simboli dell'intero Comune Catastale n° 232;
 - il file **2321l009.dxf** contiene, in formato dxf non compresso, i dati relativi alle linee di vestizione del foglio n° 9 in scala 1:1.000 del C.C. 232.