



Estrazione dati cartografici

Formato DXF - Descrizione contenuto file

Per ogni file vengono indicati:

- il nome dei livelli (layers);
- il contenuto dei livelli ;
- il colore dei livelli .

- xxxygkkk.dxf** **griglia dei fogli di mappa (taglio 1:1.000) + perimetro del Comune Catastale**

layer	GRID	linee	magenta
layer	1TEXT_GRID	numero dei fogli di mappa	bianco
- xxxypkkk.dxf** **particelle + graffe + testi + diritti di superficie**

layer	PART_SOPRA	particelle che identificano diritto di superficie sopra il suolo	color_3 (verde)
layer	PART_SOPRASOTTO	particelle che identificano diritto di superf. sopra e sotto il suolo	color_86 (v.scuro)
layer	PART_SOTTO	particelle che identificano diritto di superficie sotto il suolo	color_71 (v.chiaro)
layer	PART	particelle	bianco
layer	SIM58_PART	graffe delle particelle	bianco
layer	1TEXT_PART	numero delle particelle	bianco
- xxxylkkk.dxf** **linee di vestizione + graffe + testi**

layer	VEST	linee di vestizione	cyan
layer	SIM58_VEST	graffe su linee di vestizione	cyan
layer	VEST_CA	confine Comune Amministrativo	color_132
layer	VEST_CC	confine Comune Catastale	color_141
layer	VEST_PT	linee punteggiate	color_150
layer	VEST_TR	linee tratteggiate	color_140
layer	1TEXT_VEST	testi in italiano	bianco
layer	2TEXT_VEST	Testi in tedesco	bianco
- xxxyskkk.dxf** **simboli ***

layer	SIM51	punti di quota	bianco
layer	SIM 52	termini di proprietà	bianco
layer	SIM 53	termini di confine territoriale	bianco
layer	SIM 54	parametri	bianco
layer	SIM 55	segni d'unione	bianco
layer	SIM 56	frecce	bianco
layer	SIM 57	croci	bianco
layer	SIM 59	ancore	bianco



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

5. **xxxyfkkk.dxf**

punti fiduciali

layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 1	rosso
layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 2	rosso
layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 3	rosso
layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 4	rosso
layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 5	rosso
layer	Cod1	punti fiduciali di attendibilità = 9	rosso
layer	1text_pf	Codice regionale del Com. Cat. e codice del punto fid.	bianco

Oltre a questi viene prodotto anche il file **rtaa.shx** da caricare in AutoCAD per la corretta visualizzazione dei simboli, delle graffe e dei punti fiduciali.

Per visualizzare le particelle che individuano un diritto di superficie sono stati introdotti 3 colori:

sopra	:	codice colore	AutoCAD 3	=	-----
sopra + sotto	:	codice colore	AutoCAD 86	=	==..==..==..==..==..
sotto	:	codice colore	AutoCAD 71	=

Si sono differenziati per colore, al fine di rendere più agevole la distinzione dei vari tipi di linea, attribuendo ad ogni tipo di linea un layer diverso.

layer	colore AutoCAD	tipo di linea	descrizione layer
VEST	cyan	Continuous	linea continua
VEST_CA	132	DIVIDEX2	confine Comune Amministr.
VEST_CC	141	DASHDOTX2	confine Comune Catastale
VEST_PT	150	DOT2	linea punteggiata
VEST_TR	140	DASHDX2	linea tratteggiata

* per la descrizione grafica dei simboli si veda il supplemento ordinario n° 2 al B.U. della Regione Autonoma Trentino Alto Adige del 30.12.1986.

Il modulo per la **richiesta** dei files è scaricabile da questo sito (<http://www.catasto.provincia.tn.it>) alla voce "download".