



Consisto

(calcolo consistenza vani da DXF)

CONSISTO - Calcolo consistenza vani catastali da DXF

Consisto

D:\USERS\ADMINISTRATOR\DESKTOP\OK_GEO\OK_DATI\CONSISTO\ANDREA_

Vano Max Incremento %

	TIPO VANO	AREA	N° VANI	ECCEDENZE
	10 CAMERA1	17.05	1	
	10 CAMERA2	14.23	1	
	10 CUCINA	10.44	1	
	10 SOGGIOR	30.90	1	00.29
			4	
	13 BAGNO1	4.67	1/3	
	13 BAGNO2	4.28	1/3	
	13 DISIMP	4.96	1/3	
			0.999	

	Vani Calcolati	=	5.00	0.29
	Incremento	=	0	
	Vani Totali	=	5.5	
▶▶				

Chiudi Apri DXF

Consisto è una utility che calcola la consistenza dei vani di una unità immobiliare partendo da un file DXF nel quale siano state disegnate delle polilinee che contornano i vari vani.

Questo nuovo comando permette di calcolare le aree di poligoni inseriti in un file DXF .

I poligoni devono essere inseriti in Layer che iniziano con 10, 13, 14.

Esempio:

10 camera

13 bagno

14 ripostiglio

Il programma carica il file dxf ed estrae le Polilinee che delimitano un contorno definito.

Le tipologie di layer, 10, 13, 14 servono a selezionare il tipo di calcolo dei Vani.

Nella text box Vano Max si inserirà il valore massimo per i vani, inseriti nel Layer tipo 10.

In questo caso verranno calcolati i vani e le eccedenze e sommate in una tabella.

Negli altri casi verranno calcolate le percentuali di vano, 13= $\frac{1}{3}$, 14 = $\frac{1}{4}$.