organizzazione dei layer



1389545.7623, 4993141.2311, 0.0000 SNAP GRID ORTHO POLAR OSNAP OTRACK LWT MODEL

"progetto" di stampa

Layer Properties Manager			<u>? ×</u>			
Named layer filters Named layer filters Show all layers		Delete				
Apply to Object Properties toolbar.		<u>C</u> urrent	Show <u>d</u> etails			
Current Layer: INTESTAZIONE Save state			<u>R</u> estore state			
Name On Freeze L Color Linetype Lineweight Plot Style Plot						
NOME LAYER	COLO	DRE	COLOR	E DI STAMPA	SPESSORE DI STAMPA	
10101_STRADE	2 (giallo)		Ν	IERO (7)	0,15 mm	
10790_AREA_VERDE	0_AREA_VERDE 3 (verde)		VERDE SCURO (68)		0,15 mm	
10106_MARCIAPIEDI 2 (giallo)		GRIGIO (252)		0,15 mm		
10201_MURO_PERIM_FA 6 (magenta)		NERO (7) 0,6 mm				
120290_FABBRIC_H450 Image: Comparison of the compariso	White CONTINUOUS Green CONTINUOUS Cyan CONTINUOUS White CONTINUOUS Yellow CONTINUOUS Yellow CONTINUOUS Green CONTINUOUS Red CONTINUOUS White CONTINUOUS White CONTINUOUS White CONTINUOUS White CONTINUOUS White CONTINUOUS 12 CONTINUOUS	Default Colo D	т7 П7 П4 П4 П4 П7 П7 П	Stam in bia finali calibra riproduci	DO A COLORIO NCO E NERO? tà del disegno, azione dei colori, bilità delle copie su carta	
33 Fotal layers 33 Layers displayed		or l car			<u> </u>	

plot



tabella colori-spessori



tabella colori-spessori



impostazioni di stampa



stampa centrata?

la scala di stampa

unità = 1m = 1000 mm vorrei stampare in scala... 1:1000 1000 mm a questa scala diventano... **1000** mm/1000 = 1mm quindi... 1 unità = 1mm

🔁 Plot	<u>?</u>
Layout name Model	ges to layout Select page setup to apply>
Plot Device Plot Settings Paper size and paper units Plot device: A4	100C C Portrait C Landscape
Printable area: 11.00 x 7.94 inc	hes 💿 inches O mm 🔲 Plot upside-down
Plot area C Li <u>m</u> its C E <u>x</u> tents	Plot scale <u>Scale:</u> Scaled to Fit Custom: 1 inches = 56.36 drawing units Scale lineweights
Image: O View I Image: O Window Image: O Window	 ✓ Plot offset ✓ Center the plot ✓ X: 0.00 inches ✓ Y: 0.00 inches ✓ Plot with plot styles ✓ Plot paperspace last ✓ Hide objects
Full Previe <u>w</u> <u>P</u> artial Preview	OK Cancel <u>H</u> elp

anteprima (e qualche possibile problema...)

a Plot		? ×		
Layout name Model ⊽ Sa <u>v</u> e changes to	layout	Page setup name <select apply="" page="" setup="" to=""></select>		
Plot Device Plot Settings Paper size and paper units Plot device: I HP DeskJet 1100C Paper size: A4		Drawing orientation C Portrait C Landscape		
Printable area: 279.51 x 201.61 mm Plot area C Limits C Extents	C inches • mm Plot scale	= 1 drawing units		
© View 1 ▼ © Window Window <	Plot offset	Plot options Plot object lineweights Plot with plot styles Plot paperspace last. Hide objects		
Full Preview	0	K Cancel <u>H</u> elp		

colori "inaspettati"



foglio ruotato



e se non ci sta?

cambio formato, cambio stampante/plotter, cambio scala, stampo a pezzi...

...CI PENSO PRIMA: anche il disegno va progettato.

Impostare la stampa del file PLANIMETRIA.dwg in scala 1:2000 utilizzando una stampante formato A4. Verificare colori, spessori, formato, orientamento e impaginazione con l'anteprima.

Impostare la stampa di una porzione del file PLANIMETRIA.dwg in scala 1:1000 utilizzando una stampante formato A4. Verificare colori, spessori, formato, orientamento e impaginazione con l'anteprima.

