

5- SQUADRATURA ED INTESTAZIONE

File(Archivio)>News (Nuovo) o (Mela N)

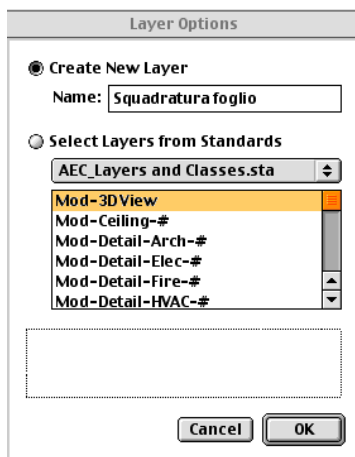


- Click: **Use Document Template** (Usa un Modello)
- Dal Menu a tendina selezioniamo: **Disegno campione**

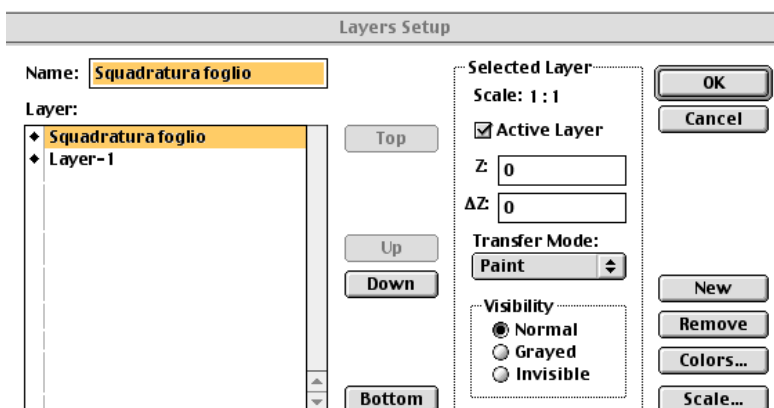
- Click **OK**

Oragnizze>Layer

Da **Layer setup>New Appare Layer Options**



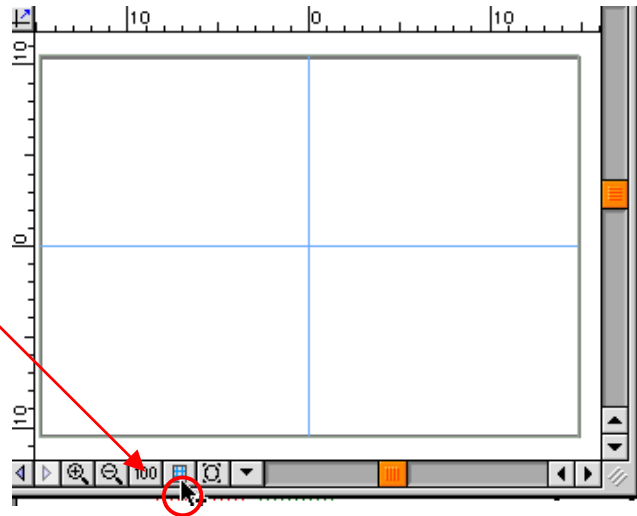
Spuntare **Create New Layer**
In **Name:Squadratura foglio**
OK



Ricompare Layer Setup col lucido
Squadratura foglio attivo
Cliccare **Scale** inserendo **1:1**
Inserire **Z** e **ΔZ=0**
Visibility spuntare **Normal**

OK

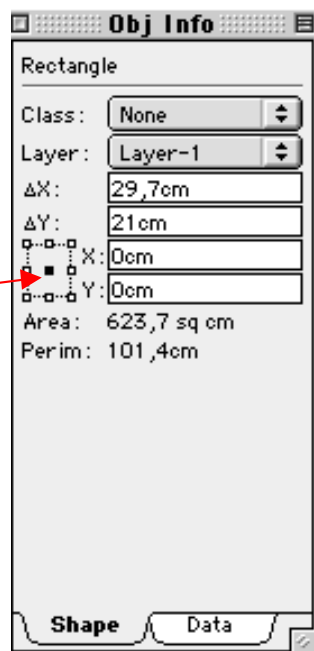
Selezionare utilizzando la **Barra Vista** in basso a sinistra **Fit to Window** (Adatta alla finestra). Questa funzione ci permette di visualizzare l'intera Area di Stampa, composta a sua volta da vari riquadri multipli del formato A4.



Se disegniamo fuori dei limiti dell'Area di Stampa, non potremo stamparne il contenuto
Disegniamo la squadratura.(riferita al formato A4)
Cliccare 2 volte il comando Rettangolo

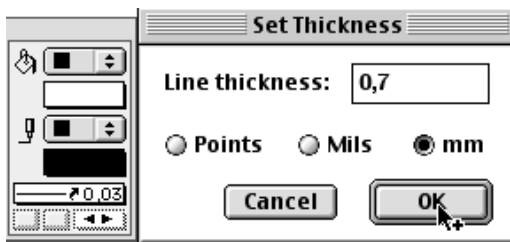
Compare la Tavolozza Attributi. Inseriamo:

Pulsante d'Allineamento al Centro



$\Delta X=29,7\text{cm}$
 $\Delta Y=21,0\text{ cm}$
 $X=0$
 $Y=0$

Dalla **Tavoza Attributi** menu a tendina **Riempimento** selezionare **Trasparente**



Nello **Spessore Linea** impostare **0.7cm**

(Mela I) appare **Object Info**

Col rettangolo selezionato cliccare:

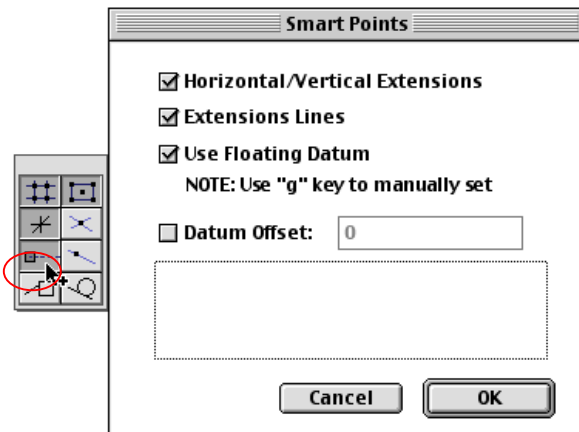
Allineamento al centro

$\Delta X=28,7$ cm $\Delta Y=20,0$ cm

$X=0$, $Y=0$

OK per convalidare le modifiche

Disegniamo il riquadro contenente l'intestazione direttamente dal mouse:



Da Tavolozza Vincoli attivare

Vincolod'attrazione

Dalla finestra di dialogo verificare che le prime tre opzioni siano attive(spuntate)

Selezioniamo l'opzione **Rettangolo**

Posizioniamo il cursore sull'angolo in basso a

destra della squadratura. Appare il messaggio Basso destra

Tenendo premuto il pulsante del mouse ed il tasto Shift(Maiuscole), spostarsi verso il centro sino a quando non appare il messaggio Centro basso

Sempre col pulsante premuto, cliccare una volta sul tasto **Tab**(ulazione)

La Barra Dati si posiziona su ΔX dove inseriamo **-14,5cm**. (il segno meno perche' ci si sposta a sinistra)

Cliccare ancora una volta sul tasto **Tab**(ulazione)

La Barra Dati si posiziona su ΔY dove inseriamo **5 cm**

Return (Enter)

Rilasciamo il mouse

Doppio click all'utilita' Rettangolo

$\Delta X = -5$

$\Delta Y = 5$

Punto d'inserimento Basso destra
Spuntare prossimo click del Mouse

La freccia assume la forma di mirino, posizionarla in Basso destra

Click

Dividiamo in tre parti uguali il riquadro principale con due linee orizzontali equidistanti:

Palettes(Tavolozza)>Constraints(Vincoli)

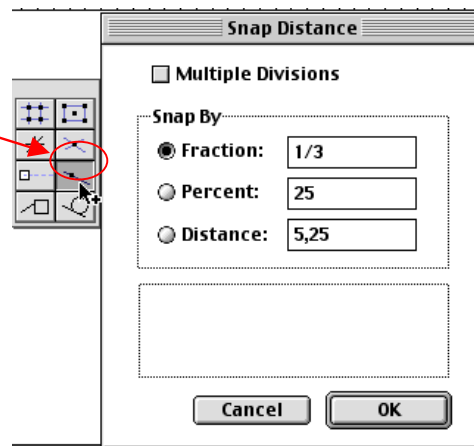
Doppio click sul **vincolo Distanza**

Il nuovo riquadro e' selezionata

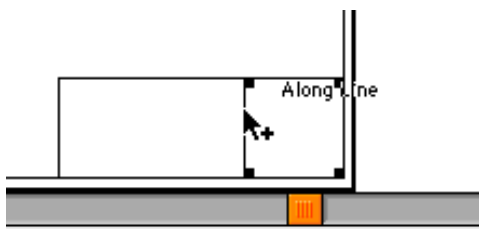
Dalla finestra di dialogo spuntare

Frazione con valore **1/3**

OK

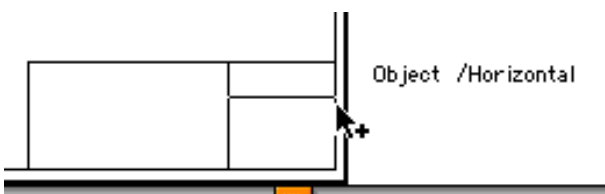


Selezionare dallo strumento Linea Linea Vincolata (ad angoli di 30°,45° e 60°)



Avviciniamo il mouse al bordo alto sinistra del riquadro.

Scendiamo in verticale sino a quando appare il messaggio **Along Line**



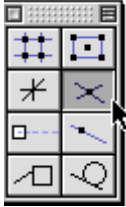
Premiamo il mouse e spostiamoci verso destra sino al limite del riquadro.

Quando appare il messaggio **Object/Horizontal**, rilasciare il mouse

Creiamo con lo stesso sistema il secondo segmento ad un terzo inferiore del riquadro

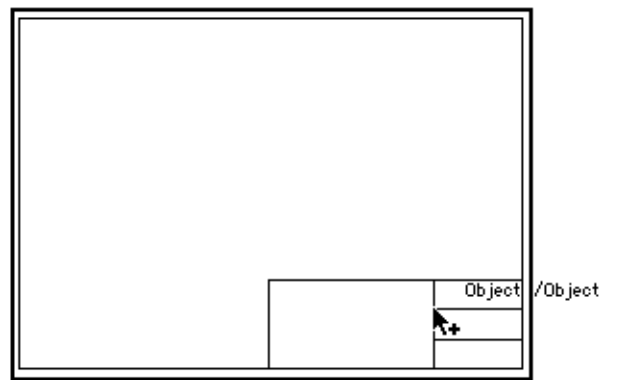
Per terminare disegneremo direttamente col mouse l'ultimo segmento

Palettes>Constraints



Attivare il solo **Snap to distance** (Vincolo agli oggetti). Deselezionare i restanti attivi (scuri) col semplice click del mouse sull'icona, che diventa chiara

Lo strumento **Linea** in modalita' **vincolata** e' selezionata

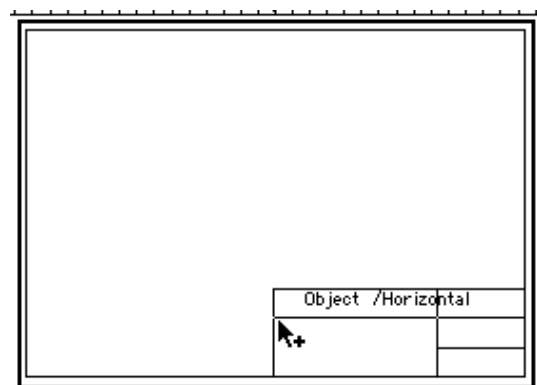


Posizionare il cursore sull'estremita' del primo segmento compare il messaggio **Object**

Col mouse premuto, spostarsi verso destre sino al vertice opposto del rettangolo. Appare il messaggio

Object/Horizontal

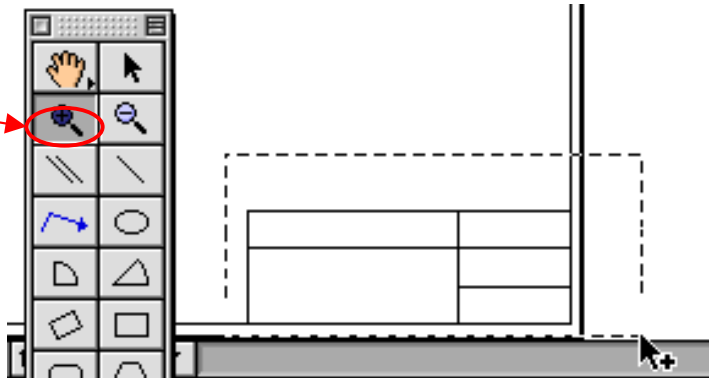
Rilasciare il mouse



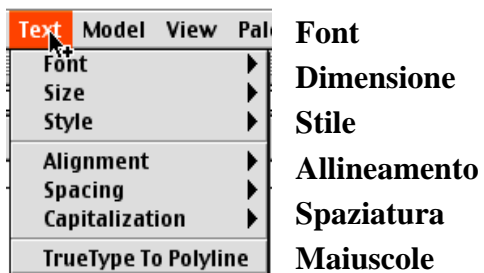
Tenendo premuto il tasto Shift(Maiuscole) selezioniamo i due riquadri

Dalla Tavolozza Attributi selezionare Trasparente

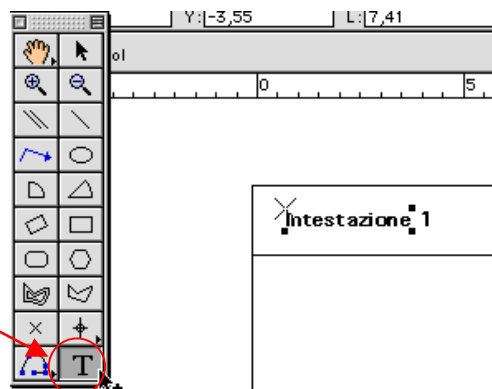
Selezioniamo lo strumento **Zoom +** e col mouse premuto selezioniamo il riquadro dell'intestazione per ingrandirlo



Click, i **Text** (Testo) impostare :



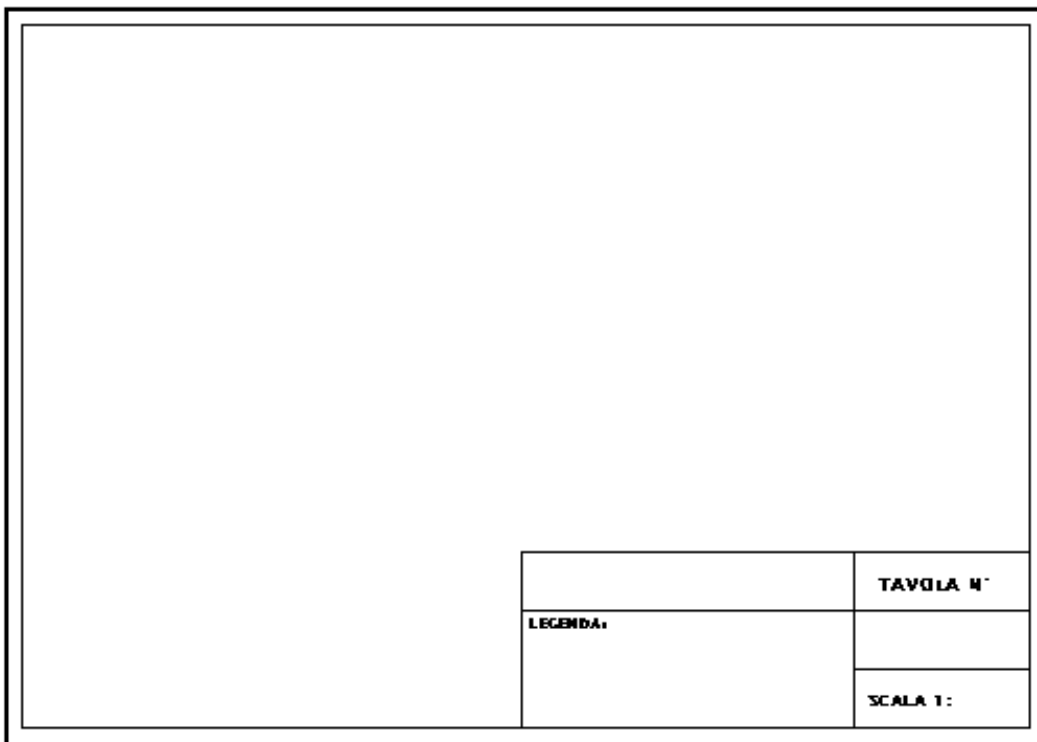
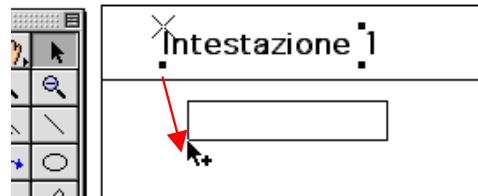
Selezioniamo lo **Strumento Text** (Testo)
 Posizioniamoci col mouse all'interno di un riquadro
 Click e scrivere **Intestazione 1**



Lo **Strumento Testo**, come in Word, permette inoltre di modificare le impostazioni:

- col mouse premuto, strisciare sulla parte di testo da modificare
- posizionandoci dopo una parte di testo e cancellarlo col tasto **Delete**

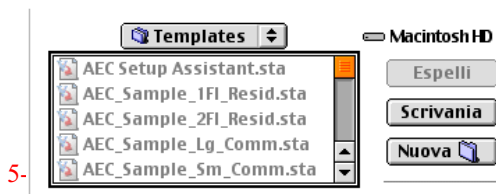
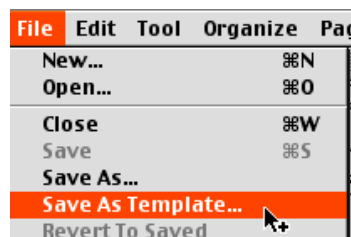
Con lo strumento **Selezione 2D**, possiamo spostare
Il testo nel Foglio di Lavoro



Salvare il file col nome:**SQUADRATURA**

Se vogliamo utilizzarlo come **Template** (Modello)

File>Save As Template



In **New file name** inserire **Squadratura**

In questo caso per richiamare il modello dovremo:

- **File**(Archivio)>**News** (Nuovo) o (**Mela N**)
- Cliccare: **Use Document Template** (Usa un Modello)
- Dal Menu a tendina selezionare: **Squadratura**
- Click **OK**