




# Video guida 3DMed


## Arco

La "**Schermata di Pianificazione**" si presenta suddivisa in tre aree principali: in alto a sinistra si osserva la visuale assiale interscambiabile con il 3D, in basso a sinistra la panoramica e in alto a destra 9 viste cross.

È possibile visualizzare panoramica e cross solo dopo aver tracciato l'arco di ricostruzione.

Sulla sinistra della finestra sono posizionati gli strumenti che permettono di diagnosticare e pianificare un progetto. Infine in basso a destra è presente una griglia (griglia oggetti non anatomici) che raccoglie i dati relativi al progetto in corso. Questa griglia si aggiorna parallelamente alla realizzazione di elementi, come nervi, rialzi di seno nasale, impianti, ecc...

Per poter iniziare a lavorare è necessario creare l'arco di ricostruzione . Posizionando il cursore o puntatore su una specifica vista (assiale, cross, panoramica) e agendo sulla rotellina del mouse sarà possibile muoversi lungo le diverse immagini (rispettivamente assiali, cross, panoramica).

Dopo aver scelto l'immagine assiale opportuna, iniziare a tracciare l'arco tramite l'inserimento di una serie di punti consecutivi. Una volta terminato il tracciamento dell'arco con un click del tasto destro del mouse, sarà possibile visualizzare le 9 viste cross e la panoramica, eventualmente interscambiabile con l'ortopanoramica MIP  (icona posizionata sopra la vista panoramica).

È possibile diagnosticare al meglio sull'anatomia grazie ad alcuni strumenti presenti in questa finestra:



- Zoom
- "Sposta"
- "Misure lineari" e "Profilo di Densità Ossea"

Ecc...

Con la funzione "Edita Arcata", si potranno:

- Aggiungere nuovi punti  all'arco
- Spostare punti già tracciati dell'arco
- Eliminare punti dell'arco cliccando sul tasto destro del mouse e scegliendo l'opzione relativa nel menù a tendina.