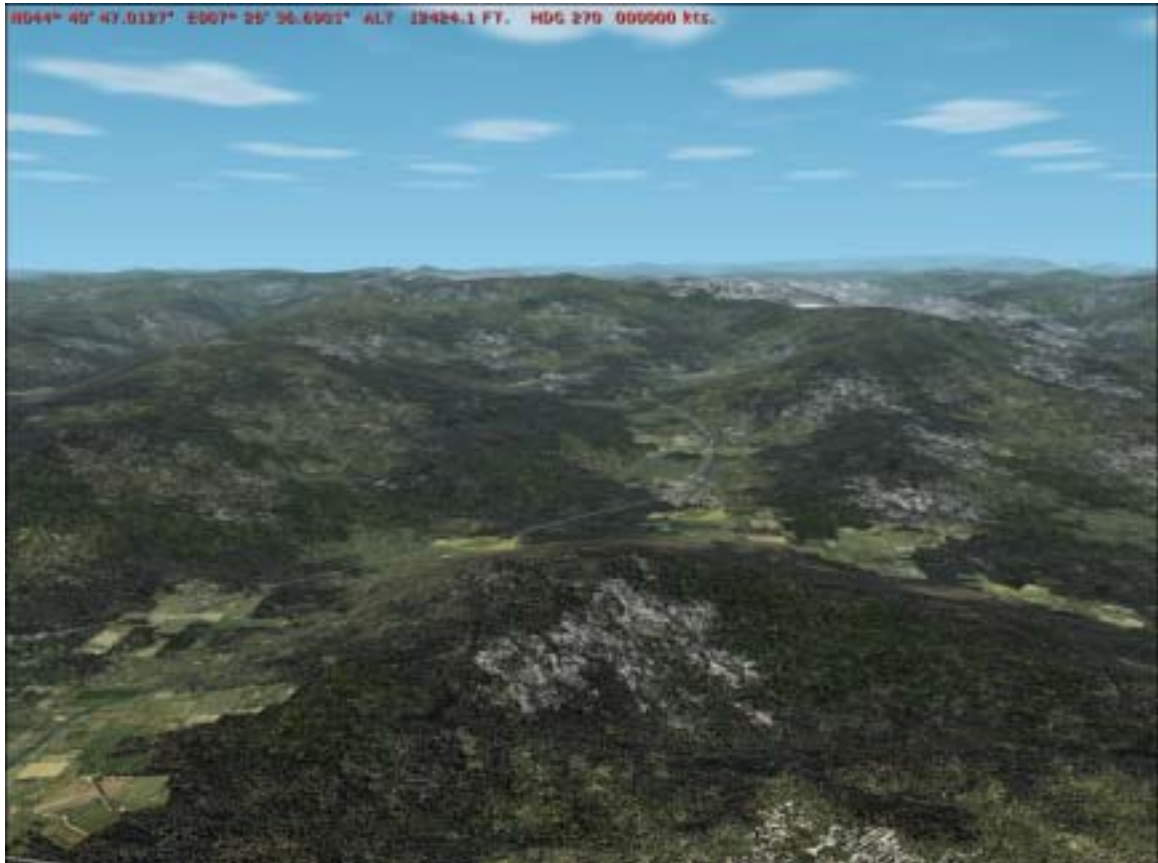


Mesh Terrain delle Alpi NW, valle d'Aosta, Collina di Torino e Val di Susa.

I files .bgl contenuti in NWTerrain.zip coprono un'area che si estende dal lago Maggiore ad est fino a Limone Piemonte ad ovest. Le poche, ma significative immagini allegate dimostrano la differenza di andamento altimetrico del terreno prima e dopo l'applicazione del mesh terrain preparato da Franco Busa'. Sara' il vostro occhio a rendere merito a Franco per il lavoro svolto, volando in VFR lungo la catena delle Alpi e sulle città di Torino., Aosta e Cuneo ed ammirando il Cervino, il Monte Bianco e tutte le meraviglie della nostra catena Alpina.

Ora date uno sguardo ai risultati ottenuti guardando i seguenti 3 esempi di paesaggi di default e poi trattati con le mesh terrain di Franco.

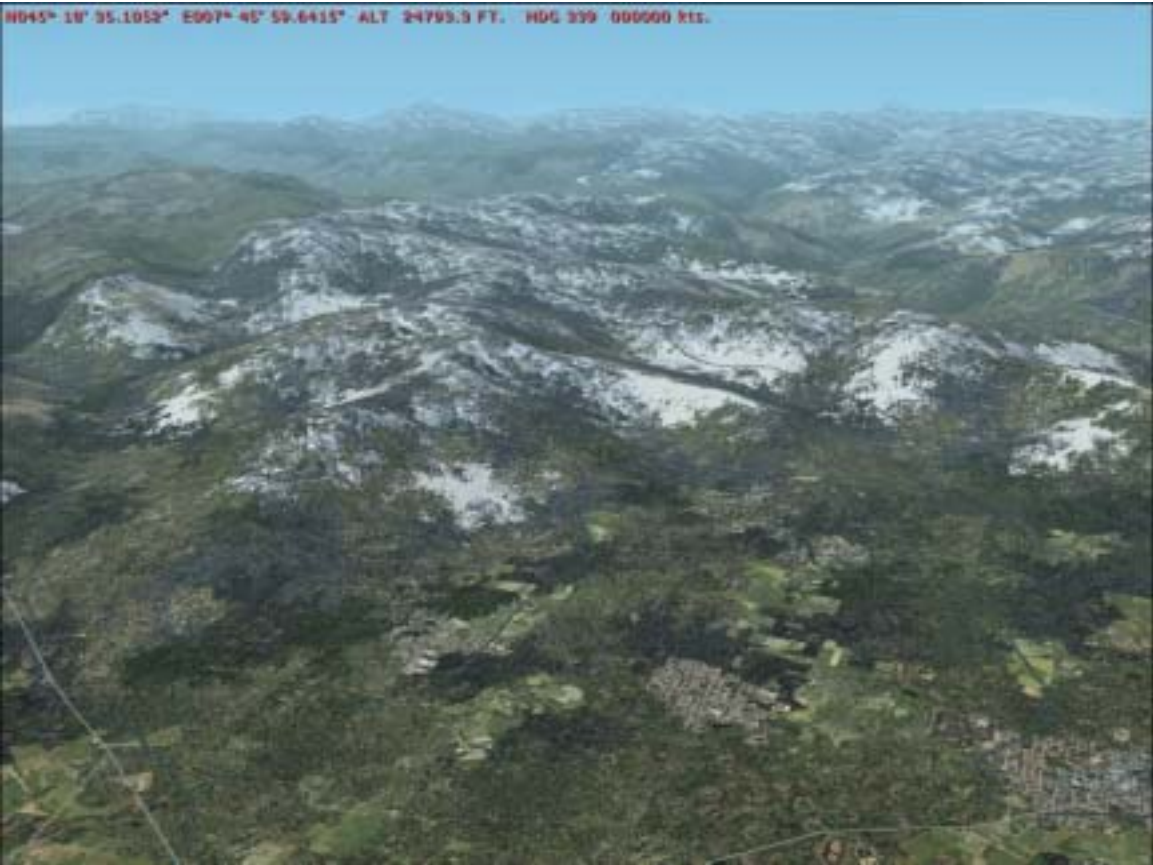


Il Monviso inesistente nel paesaggio di default di FS2002



La stessa immagine precedente, ma con aggiunta di mesh terrain di Franco Busa'.

Ed ora la catena del Bianco, vista da FS2002 default :



Sinceramente non si distingue alcuna vetta importante.



Dopo la cura “Franco” le cose migliorano nettamente.

Le seguenti sono certamente le immagini piu' significative :



Ecco come si presentano la catena del Bianco, il dente del Gigante ed il colle Checrouit in FS2002 Pro. Invece dovrebbero essere molto simili a queste :



Quindi se desiderate avere un bel panorama sotto ed a fianco scaricate il NWterrain.zip ed installatelo tra I vostri scenari con la solita procedura. Oppure copiate I files .bgl direttamente nella cartella principale “scenery” di FS2002. Buon volo

Sigfrido alias Canepazzo

Ogni diritto e’ riservato . I mesh terrain contenuti nel NWTerrain.zip sono di proprieta dei Franco Busa’ e non possono essere riprodotti o venduti a scopo commerciale.

Maggio 2002