ABSTRACT WORKBOK 2

L’obiettivo di questo workbook è di ricavare la posizione e il clock error dei saelliti GNSS usando due differenti tipi di dati:

* dati relativi alle orbite broadcast;
* dati relativi alle orbite precise.

Una volta ricavate le informazioni necessarie, le orbite dei satelliti GNSS sono poi state visualizzate con una rappresentazione 3D.

Successivamente è stato fatto un confronto tra le orbite ottenute con i due tipi di dati per andare a valutarne l’accuratezza.

Infine è stato generato lo skyplot relativo alla posizione di un dato utente.