

* NOVA *

N. 235 - 23 SETTEMBRE 2011

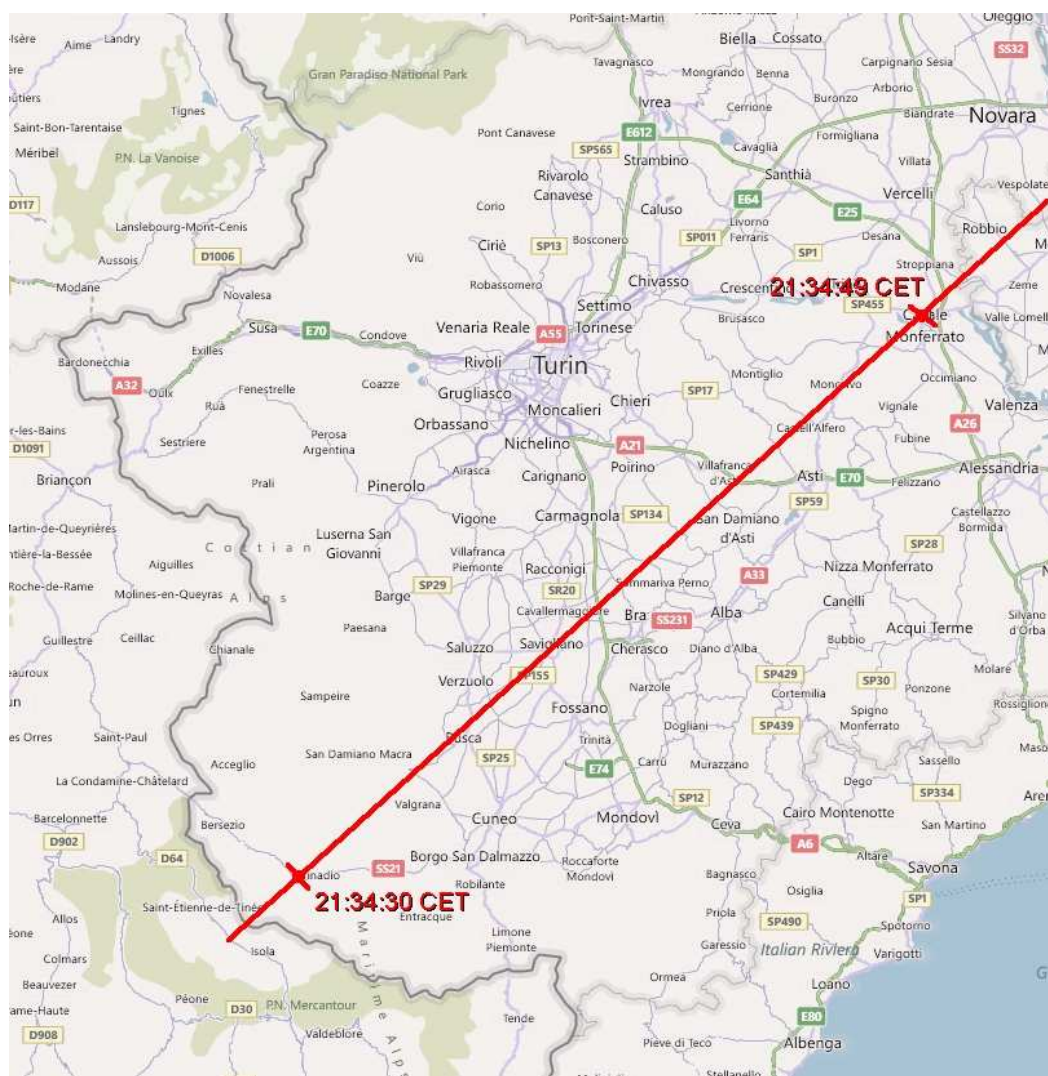
ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

RIENTRO DEL SATELLITE “UARS” - AGGIORNAMENTI

In data odierna alle 10:34:22 UT sono stati pubblicati i parametri orbitali aggiornati del satellite UARS (si veda la NOVA precedente), e conseguentemente le previsioni del periodo possibile per il rientro sono leggermente variati.

Il passaggio del satellite che interessa maggiormente la nostra regione va all’incirca dalle 21:34 alle 21:35 CETD (ora legale italiana), allorché UARS non illuminato dal Sole transiterà sulla verticale di molte località piemontesi; la Valsusa è confermata essere esclusa, come anticipato precedentemente dal Centro di Calcolo AAS.

La traiettoria sorvolata dal satellite in caduta che è percorsa stasera è mostrata nella seguente cartina:



Il satellite sarà sopra l’orizzonte locale della Valsusa tra le 21:34:42 e le 21:35:42 CETD.

Si invita all’osservazione della regione di cielo interessata (UARS sorge a SW, culmina a SE (altezza 68°) e tramonta a NE, nel caso il satellite anticipi il suo rientro nell’atmosfera).