



Comunicato stampa

22.09.11

## **La Centrale nazionale d'allarme segue la caduta dei satelliti**

**Il satellite americano in disuso UARS cadrà sulla Terra il 23 settembre 2011 (+/- un giorno). La NASA prevede che dei frammenti cadranno sulla Terra. Il rischio che il satellite colpisca la Svizzera e che nella sua caduta causi dei danni è considerato minimo. La Centrale nazionale d'allarme (CENAL) dell'Ufficio federale della protezione della popolazione (UFPP) segue l'evoluzione della situazione e rimane in contatto con i suoi partner.**

Vista l'elevata velocità, non si può prevedere dove esattamente cadranno eventuali frammenti. Secondo la simulazione della NASA sarebbero comunque solo 26 frammenti che nello spazio di circa 700 km potrebbero colpire la Terra. Il rischio di danni o che la Svizzera venga colpita, è considerato minimo.

La Centrale nazionale d'allarme è l'organo svizzero competente per eventuali cadute di satelliti, è in contatto permanente con l'Agenzia spaziale europea ESA e informa le autorità federali e i Cantoni.

La popolazione non deve quindi adottare alcuna misura particolare. In genere vale la regola di non toccare frammenti di satellite caduti ma di informarne la polizia.

La CENAL segue l'evoluzione della situazione e pubblicherà altre informazioni sul sito [www.cenal.ch](http://www.cenal.ch).

Per eventuali domande: Flurin Simeon, Informazione CENAL  
044 256 94 35