



Comunicato stampa

03.01.2008

## **Centrale nazionale d'allarme: il numero di eventi è aumentato**

**Nel corso del 2007 sono stati notificati alla Centrale nazionale d'allarme (CENAL) complessivamente 344 eventi. Nel 2006 ne erano stati notificati 317. Il rapporto tra notifiche dall'estero (3/4) e notifiche dalla Svizzera (1/4) è rimasto invariato.**

La maggior parte delle notifiche provenienti dall'estero concernono centrali nucleari (146). La CENAL ha seguito con particolare attenzione i problemi associati ad una fuga di radioattività dalla centrale di Kashiwazaki-Kariwa in Giappone. Alle ore 04:25 del 16 luglio 2007, il servizio di picchetto della CENAL riceve la notifica di un terremoto di magnitudo 6,6 verificatosi nel Giappone nord-orientale. Nel giro di pochi minuti arrivano altri comunicati. Pare che i reattori nucleari della regione colpita si siano spenti automaticamente e che nell'area della centrale nucleare di Kashiwazaki-Kariwa sia divampato un incendio. Ma è presto chiaro che le conseguenze radiologiche per la popolazione e l'ambiente sono per fortuna solo lievi. Tuttavia l'evento occupa la CENAL ancora per alcuni giorni, poiché vengono notificati altri danni causati dal terremoto.

39 notifiche concernono tentativi di contrabbando di materiale radioattivo e casi di rinvenimento o smarrimento di sorgenti radioattive. Si segnalano anche diversi tentativi di vendita a caro prezzo di materiale radioattivo. In novembre viene sequestrato quasi un chilogrammo di uranio presso il confine fra Slovacchia e Ungheria.

La maggior parte delle notifiche dalla Svizzera concernono fenomeni di maltempo (29) e sismici (19). Come già nel 2005, anche l'agosto del 2007 è vessato dal maltempo. Il 7 agosto, MeteoSvizzera dichiara il massimo stato di allarme, il grado di allarme 3, in previsione di piogge intense e persistenti. Verso mezzanotte, entra in azione per la prima volta il Centro nazionale di notifica e di analisi della situazione (CNA) presso la CENAL. Sulla base delle esperienze raccolte nell'agosto del 2005, il Consiglio federale ha affidato alla CENAL la gestione di questo centro (rapporto OWARNA).

### **La CENAL in breve**

La CENAL è il servizio tecnico della Confederazione responsabile per gli eventi straordinari. Essa è raggiungibile 24 ore su 24 e 365 giorni l'anno ed è pronta ad entrare in azione nel giro di un'ora. È una divisione dell'Ufficio federale della protezione della popolazione (UFPP).

Tra i suoi compiti rientra la gestione dei seguenti eventi: aumento della radioattività, incidenti chimici maggiori, rotture o straripamenti di sbarramenti idrici, caduta di satelliti e calamità naturali. È inoltre responsabile di ordinare l'adozione delle misure immediate di radioprotezione. Funge da primo punto di contatto per i Cantoni in caso di eventi relativi alla protezione della popolazione. Dal 2005, viene impiegata anche come Centro di notifica e di analisi della situazione della Confederazione. I relativi lavori di ampliamento dovrebbero terminare alla fine del 2008.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Cindy Seiler, Informazione CENAL

Comunicato stampa • **Centrale nazionale d'allarme: numero di eventi è aumentato**

044 256 95 36

<http://www.naz.ch>