

Scoppio Sottomarino nucleare: cantiere in pericolo

Data: Invalid Date | Autore: Anna Ingravallo



MOSCA, 30 DICEMBRE 2011- Un Sottomarino nucleare è scoppiato 24 ore fa nei pressi della città russa di **SEVEROMORSKA** seguito di un incendio divampato dopo consuetudinarie operazioni di riparazione nel cantiere sito nel [Golfo di Kola](#).**[MORE]** La polizia locale ha diffuso la notizia mentre, nel frattempo, **SERGHEI SHOIGU**(Ministro della Protezione Civile) ha tranquillizzato sulla questione della **radioattività** che logicamente avrebbe potuto mettere **a rischio la popolazione civile**. Secondo le dichiarazioni rese, visto che il rogo è scoppiato nel momento in cui i due reattori erano spenti, il pericolo per la gente del luogo non esiste.

Per la stesso scopo di protezione poi, i **16 missili balistici** in dotazione stivati nel sottomarino sono stati posti subito in sicurezza per evitare altri danni. Quantificare le vittime è ora possibile : **9 persone ferite, di cui 2 tecnici ministeriali e 7 vigili del fuoco**.

È stato già un “caso di fortuna” visto che i testimoni oculari affermano di aver visto davanti a sé **fiamme alte 10 metri** divampare per **oltre 150 metri quadri di estensione marina (indi il rischio di asfissia da fumo CHE AVREBBE POTUTO ESSERE MOLTO PIÙ GRAVE PER TUTTI gli abitanti del sottomarino YEKATERINBURG)**. Si continua al momento solo a controllare i livelli di ANIDRIDE CARBONICA nelle sezioni dello scafo. Il sommergibile in questione dal nome Yekaterinburg, è lungo **167 metri che nel totale pesano 11740 tonnellate**.

Anna Ingravallo

**nella foto a sinistra, Incendio interno di mezzo marino da fonte totana.com*

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/scoppio-sottomarino-nucleare-cantiere-in-pericolo/22671>

