

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 8 - numero 1400 di mercoledì 25 gennaio 2006

TUNNEL ARTIFICIALI PER LE ESERCITAZIONI ANTINCENDIO

Quando per la sicurezza "non si bada alle spese": saranno costruiti in due località svizzere due tunnel per realistiche esercitazioni antincendio nella gestione di incidenti all'interno di gallerie stradali o ferroviarie.

Publicità

L'Ufficio federale svizzero delle strade (USTRA) e il Centro intercantonale per l'addestramento dei vigili del fuoco (Ifa) hanno deciso la costruzione e messa in funzione di due tunnel per esercitazioni antincendio. Vigili del fuoco, soccorritori sanitari e forze di polizia potranno allenarsi in modo realistico nella gestione degli incidenti all'interno di gallerie stradali o ferroviarie. I due tunnel saranno costruiti a Balsthal (sede dell'Ifa) e a Lungern e avranno un costo totale di circa 31 milioni di franchi svizzeri (equivalenti a circa 20 milioni di euro).

Gli impianti di addestramento saranno conformi alle più severe norme di qualità in materia di sicurezza e tutela ambientale e, sotto il profilo didattico, offriranno un'ampia flessibilità e un'elevata preparazione professionale. I primi moduli di addestramento saranno disponibili a partire dall'autunno 2006.

Anche se l'offerta è indirizzata principalmente ai vigili del fuoco svizzeri preposti ai soccorsi in galleria, compatibilmente con la disponibilità, saranno accettati anche eventuali enti di soccorso esteri interessati.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it