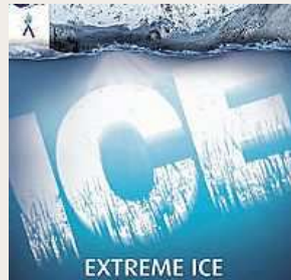


Fusine, nel ghiaccio del lago: scoperta e ricerca scientifica



Prevenzione, ricerca, scoperta e, perché no, un'esperienza intensa ed emozionante. Tutto questo è Deep Inside Extreme Ice, immersione medico-scientifica in apnea sotto i ghiacci che si svolgerà domani ai laghi di Fusine dalle 11 alle 12. Sette ricercatori, 15 specialisti di sicurezza in acqua, 3 paramedici, 20 operatori, 150 studenti e 20 operatori vivranno da vicino queste prove di immersione sotto i ghiacci in apnea statica e apnea dinamica su cavo. Tramite queste esercitazioni, si possono dare risposte concrete agli incidenti che possono provocare mortalità in acqua fredda (seconda causa di morte per i ragazzi dai 4 ai 19 anni). L'evento è organizzato da Deep Inside Project in sinergia con Apnea Evolution di Marano Lagunare, con la collaborazione di vari soggetti ed enti, tra i quali Apnea Academy Competition, il Cefsa (Centro europeo formazione soccorso acquatico), l'università di medicina e chirurgia di Udine facoltà di scienze motorie, l'Agenzia regionale Promotur, Turismo Fvg e il Comune di Tarvisio. Le prove si effettueranno in condizioni mai provate prima al mondo e avranno finalità sia di addestramento sia scientifiche. Ma ci sono anche connotati di performance e divulgativi del progetto di autoprotezione e prevenzione degli incidenti in acqua, protezione dell'ambiente acquatico denominato Il mare negli occhi del bambino e ragazzo, sostenuto dalla Regione Fvg. (g.g.)