



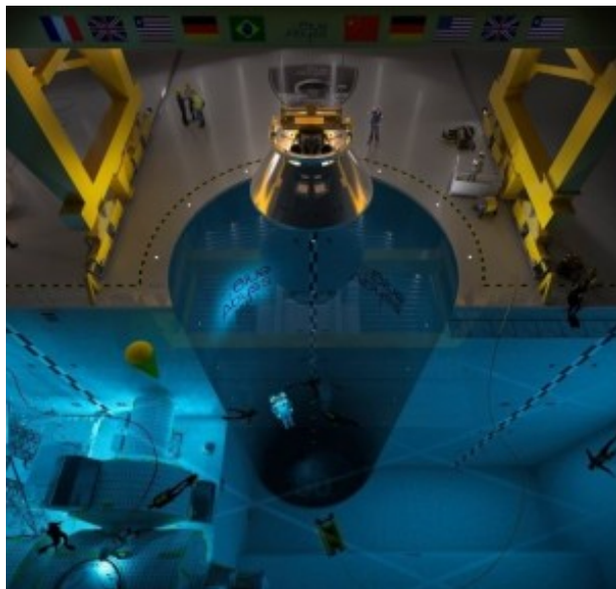
L'ex astronauta della NASA Dr. Scott Parazynski si unisce al Blue Abyss, un centro per ricerche subacquee e spaziali

Sub, astronauta e ricercatore ha aderito alla Blue Abyss Ltd. società di ricerca e formazione ambientale. Il Dr. Scott Parazynski è entrato a far parte come direttore non esecutivo. Dr. Parazynski saprà consigliare e guidare la formazione in assetto neutro per gli astronauti e la fisiologia umana in ambienti estremi.

Colchester (GB), 11 giugno 2016 - L'ex astronauta della NASA, medico, alpinista, pilota, sommozzatore, inventore e portavoce di TED Talk, il Dr. Parazynski si unisce a Blue Abyss mentre si preparano a costruire il più grande centro acquatico commerciale d'Europa. Blue Abyss sarà capace di offrire la ricerca in ambiente estremo, la formazione e la struttura più completa di test nel suo genere, progettato per supportare le comunità del mare e dello spazio.

Dr. Parazynski dice, *“viaggio della mia vita mi ha fornito la conoscenza approfondita di rigori, rischi e benefici di adattamento dell'essere umano in ambienti ad alto stress. Sono felice di far parte di un business pionieristico e innovativo. Blue Abyss prenderà il futuro della ricerca dei voli spaziali e la formazione di nuovi orizzonti, così come numerosi vantaggi per l'istruzione, lo sport e l'assistenza sanitaria”.*

[cliccare per ingrandire](#)



Laureato della Stanford University e la Stanford Medical School, il Dr. Parazynski è stato addestrato presso la Harvard University e a Denver, Colorado, in medicina di emergenza e traumi. Vanta una lunga carriera, che comprende anche una esperienza come astronauta della NASA per 17 anni, e ha ricevuto numerosi premi prestigiosi tra cui due della NASA Medaglie Distinguished Service e cinque NASA Spaceflight Medaglie.

Durante il periodo da astronauta, il Dr. Parazynski ha volato per cinque missioni dello Space Shuttle e ha condotto sette passeggiate spaziali (EVA). La sua ultima passeggiata spaziale nel 2007 è considerato da molti come uno dei più impegnativi e pericolosi mai eseguita. Durante questa manovra molto complessa, è stata posizionata da un braccio robotico a 90 piedi più lontano di qualsiasi astronauta in orbita avventurato dalla sicurezza della loro camera di compensazione. Complessivamente, il Dr. Parazynski ha completato più di 47 ore su passeggiate spaziali e più di otto settimane nello spazio, e viaggiato per 23 milioni di miglia in orbita..

Inoltre, il Dr. Parazynski è un pilota commerciale con più di 2.500 ore di volo, e un subacqueo compiuto e alpinista. Nel 2009, al suo secondo tentativo del Monte Everest, è diventato il primo astronauta a stare in cima al mondo.

John Vickers, CEO di Blue Abyss Ltd. dice, *“Avere uno specialista distinto e qualificato, come Scott far parte del team Blue Abyss rafforza davvero il nostro knowledge di base collettiva. Scott è un esperto nel campo della fisiologia spaziale con particolare esperienza nell’adattamento umano ad ambienti stressanti. La sua esperienza e la comprensione dell’ estremo aiuteranno Blue Abyss a diventare una risorsa globale -. Consentendo la Gran Bretagna ad essere una guida nel campo della formazione e della ricerca in ambiente estremo, in particolare per quanto riguarda il volo spaziale commerciale umano, che è in procinto di decollare “*

Blue Abyss Ltd. è nelle fasi finali per garantire investimenti a costruire l’impianto. Blue Abyss è programmato per essere pienamente operativo a metà del 2018 e sarà situato sul sito dell’Università di conoscenza Gateway di Essex a Colchester.

