

## CURRICULUM VITAE

**Dott. Corrado Costanzo nato a Catania il 14.02.1953 e residente a Roma in via Novacella n. 13 cap 00142, C.F. CSTCRD53B14C351M**

### **Formazione: Ha conseguito nel:**

**1973** la maturità scientifica presso l'Istituto G.Visconti di Roma;

**1978** l'attestato professionale di Tecnico Iperbarico presso la scuola Marco Polo di Roma riconosciuto dalla Regione Lazio;

**1984** la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi la "Sapienza" di Roma;

**1987** si è specializzato in Medicina del Nuoto e delle Attività Subacquee presso l'Università G. D'Annunzio di Chieti;

**1991** si è specializzato in Anestesia e Rianimazione ad indirizzo Iperbarico presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**2004** ha partecipato e conseguito il titolo di istruttore di Pronto Soccorso Aziendale;

**2009** ha partecipato e conseguito il titolo di istruttore BLS-D dell'AHA (American Heart Association);

**2009** si è specializzato in medicina Aeronautica e Aerospaziale presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Nel **2016** ha partecipato e conseguito il titolo di istruttore Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS );

### **Esperienza lavorativa**

Dal **1979 al 1994** ha lavorato come tecnico iperbarico presso la camera iperbarica dell'istituto di Anestesia e Rianimazione diretta dal Prof Alessandro Gasparetto dell'Università la "Sapienza" Roma;

Dal **1989** ad oggi è responsabile come consulente della divisione subacquea del Centro Iperbarico Romano effettuando assistenza all'interno della camera iperbarica ai subacquei e ai pazienti che necessitano di assistenza medica;

Nel **1991** ha svolto un periodo di ricerca presso l'Ospedale di Rekiavik (Islanda) come specialista in terapia Iperbarica;

Dal **1992** al **2016** è stato consigliere della Società Italiana di Medicina Subacquea ed Iperbarica (SIMSI);

Dal **1994** al **1998** è stato incaricato dalla Società Condometro di Roma, come responsabile tecnico e medico, per la realizzazione di gallerie eseguite con sistema TBM (Hidroskid) per il proseguimento della linea A, Metro di Roma;

Dal **1994** ad oggi lavora come medico di medicina Generale per la Regione Lazio;

Dal **1995** al **2010** ha svolto l'attività di consulente subacqueo sia per il lavoro in alto che in basso fondale per la Società Micoperi;

Nel **1998** ha svolto consulenze lavorative per la SAIPEM gruppo ENI come medico specialista durante lavori subacquei in saturazione;

Nel **1998** è stato incaricato per l'insegnamento nel settore della medicina subacquea, per i corsi di formazione professionale di "Istruttore Subacqueo" emanati dal Ministero dei Trasporti e riconosciuti sia dalla Regione Lazio che dalla Regione Toscana;

Dal **1998** al **2000** è stato conferito dalla Regione Lazio l'incarico di insegnamento per la medicina Subacquea ed Iperbarica nell'ambito dei corsi di Medicina di Base;

Da Novembre **2005** ad oggi ha svolto con la qualifica di Istruttore AHA -corsi di BLS-D;

Dal **2008** al **2011** è stato incaricato dal CIR Srl come responsabile medico subacqueo per la ditta Astaldi per la realizzazione del tratto di metropolitana linea C con macchine TBM;

Dal **2011** al **2016** è stato docente al Master di secondo livello in Medicina subacquea e Iperbarica del l'Università di Palermo presso Il Consorzio Universitario della Provincia di Trapani;

A Settembre **2012** ha svolto per la Ditta Confsalform corso di formazione di Primo Soccorso Aziendale;

Dal **01.12.2012** al **21.12.2012** ha svolto l'attività di consulente subacqueo sia per il lavoro in alto che in basso fondale per la Società Micoperi;

Da Ottobre **2013** a Dicembre **2015** è stato incaricato dal CIR srl come responsabile medico subacqueo per la ditta Empedocle2 per la realizzazione della galleria sulla statale 640 che collega Porto Empedocle a Caltanissetta con macchine TBM;

Nel **2016** è stato eletto Revisore dei conti della Società Italiana di Medicina Subacquea ed Iperbarica (SIMSI).

## 1) CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel **2004** ha fatto parte della commissione medica della didattica subacquea IDEA;

Dal **2004** ad oggi svolge l'incarico di Tutor per l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" : tirocinio per l'abilitazione alla professione di medico;

Dal **2004** al **2014** è stato incaricato responsabile medico per la parte subacquea della ANC Aprilia 70 (associazione Nazionale carabinieri Aprilia 70);

Dal **2008** al **2016** è stato incaricato responsabile medico della camera iperbarica della protezione Civile in dotazione al gruppo Speleo subacqueo Nazionale.

Ha collaborato a molte pubblicazioni inerenti la medicina subacquea e iperbarica ed è stato invitato a presentare relazioni scientifiche nei congressi specifici per la Medicina Subacquea e Iperbarica.

## 2) Competenze organizzative

GESTIRE LE VISITE SUBACQUEE, CORSI DI PRIMO SOCCORSO E LEZIONI SPECIFICHE NEL CAMPO SUBACQUEO.

**2004** è stato incaricato, come medico responsabile, ad organizzare e prestare assistenza medica specialistica subacquea e di rianimazione al Record del Subacqueo Fabio Pajoncini che ha effettuato una immersione tecnica a 202 metri di profondità in autocontenimento nelle acque di Ponza.

**2005** è stato incaricato, come medico responsabile, alla organizzazione della Casa in fondo al mare presso l'isola di Ponza: sperimentazione di sopravvivenza di due subacquei alla profondità di 8 metri per un periodo di dieci giorni.

**2007** è stato incaricato, come medico responsabile, alla organizzazione della Casa in fondo al mare 2 presso l'isola di Ponza: sperimentazione di sopravvivenza di 6 subacquei alla profondità di 8 metri per un periodo di 15 giorni.

## 3) Capacità e Competenze Personali

***Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non sono necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali***

Ha acquisito esperienza trentennale nel campo medico subacqueo ed iperbarico e nel campo medico della medicina di base.

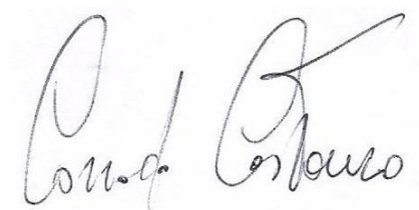
### **Altre capacità e Competenze**

Buona conoscenza di windows, elettrocardiografia, audiometria, impedenzometria, camera iperbarica e discreta conoscenza della lingua inglese.

Il sottoscritto, in merito al trattamento dei dati personali, esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al Decreto Legislativo 196/03.

Firma

Prof Corrado Costanzo

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Prof. Corrado Costanzo". The signature is written in a cursive style with a large initial 'C' and 'C'.