



IMCA – Diver Medic Course



<p>Scopo e struttura del corso</p>	<p>Trattasi di un corso di Primo Soccorso Avanzato rivolto agli operatori Diving in offshore. Alla fine del corso, i partecipanti sono in grado di operare anche manovre di soccorso generalmente effettuate da personale medico e paramedico al fine di stabilizzare la situazione di un infortunato in attesa dei soccorsi sanitari che in ambito offshore e/o in saturazione hanno tempi allungati. Il programma didattico del corso prende in considerazione in modo particolare la casistica di incidenti legati alle attività diving. Il corso è approvato e riconosciuto da IMCA secondo le linee guida IMCA D20/99.</p>
<p>Durata</p>	<p>60 ore - Incluso esame finale</p>
<p>Pre-requisiti</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Qualifica di Operatore Tecnico Subacqueo (OTS-Commercial Diver) o di “Life Support Technician” (ALST-LST) oppure di Supervisore (SPV-Supervisor) – IMCA D09/14 - Idoneità fisica al lavoro subacqueo (IMCA/HSE o DM 13/1/79) - La partecipazione al corso è ammessa anche a personale sprovvisto delle qualifiche diving elencate,. In tal caso a fine corso viene rilasciata solamente un Certificato senza logo IMCA.
<p>Contenuti del Corso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Le cause, la prevenzione, i segni e sintomi, e la gestione di pazienti in condizioni normali e iperbariche - Anatomia e fisiologia del corpo umano - Importanza dell'igiene personale nella gestione delle lesioni - Metodo sistematico di esame dei pazienti feriti o malati, anche i subacquei - Metodi per il monitoraggio dei parametri vitali quali l'impulso, la frequenza respiratoria, la temperatura, la pressione sanguigna - Come prendersi cura di una vittima in loco e durante il trasporto - Somministrazione di ossigeno - Cause, effetti, sintomi, prevenzione e gestione degli incidenti subacquei ed iperbarica - Attrezzatura di pronto soccorso disponibile presso un ambiente lavorativo subacqueo, sua cura e utilizzo - Gestione delle emergenze mediche all'interno di una campana subacquea - Metodi di cura durante il trasferimento dalla campana subacquea alla camera iperbarica - Cartella clinica e collegamento con i servizi medici / comunicazione con il personale medico - Utilizzo di apparecchiature mediche, compresa la gestione delle patologie minori comuni - Utilizzo e pericoli dei farmaci e fluidi per via endovenosa - Insegnamento teorico del cateterismo vescicale
<p>Dotazioni personali</p>	<p>Documento di identità</p>
<p>Certificato</p>	<p>Certificato Diver Medic - riconosciuto da IMCA (International Marine Contractors Association)- Validità 2 anni.</p>
<p>Sede di svolgimento</p>	<p>CFO, Via Bonvicini 14, Mezzano, RAVENNA, Italy</p>



IMCA – Diver Medic Course



<p>Course Overview Aim and Structure</p>	<p>Course in Advanced First Aid for commercial divers who work in offshore. At the end of the course, participants are able to operate rescue manoeuvres typically performed by medical and paramedical staff in order to stabilize the situation of an injured person until help healthcare professionals for offshore and / or saturation times have lengthened. The teaching program of the course takes into account in particular the range of accidents related to diving activity. The course is approved and recognized by IMCA according to the guidelines IMCA D20/99.</p>
<p>Duration</p>	<p>60 hours - Included final examination</p>
<p>Pre-requisites</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Have the qualification Underwater Technical Operator (OTS-Commercial Diver) or Life Support Technician (LST-ALST) or Supervisor (SPV-Supervisor) as in IMCA D09/14 - A valid current offshore medical certificate for underwater work (IMCA / HSE) - Participation in the course is also allowed to persons without diving qualifications listed. In this case, at the end of the course will be given only a "Certificate of Attendance" without IMCA logo
<p>Course Contents</p>	<ul style="list-style-type: none"> · The causes, prevention, signs and symptoms, and the management under normal and hyperbaric casualties · The structure and function of human body · The importance of personal hygiene in the management of injuries · The systematic method of examining injured or ill patients including divers · Methods for monitoring vital signs such as pulse, respiratory rate, temperature, blood pressure · Methods of caring for a casualty on site and during transportation · The administration of oxygen · The causes, effects, symptoms, prevention and management of diving and hyperbaric casualties · The first-aid equipment available at the site of a diving operation and its care and use · The management of medical emergencies within a diving bell · Methods of care for a casualty when transferring from the diving bell to the main chamber · Medical record keeping and liaison with medical services/communication with medical personnel · Use of medical equipment to be held at the site of an offshore diving operation, including the management of common minor illnesses · Use and hazards of the drugs and intravenous fluids · Particular medical practice in the skills · Theoretical teaching of bladder catheterization · Other theoretical teaching and practice.
<p>Items to bring</p>	<p>Identity Card</p>
<p>Certificate</p>	<p>"IMCA Diver Medic" Certificate will be issued on successful getting through the exam.- Val. 2 years - Validity 4 years.</p>
<p>Venue</p>	<p>CFO, Via Bonvicini 14, Mezzano, RAVENNA, Italy</p>