

# Corso autofinanziato per Tecnico di camera iperbarica (400 ore) – CORSO CONCLUSO

**REQUISITI MINIMI DI ACCESSO:** Età superiore ai 18 anni. Diploma di istruzione secondaria superiore che permette l'accesso all'università. Attestazione di idoneità psicofisica rilasciata dal medico competente

---

**CALENDARIO DELLE LEZIONI:** Preferibilmente al mattino (8.30-13.30) dal lunedì al venerdì

---

**SEDE CORSUALE:** Cagliari – Via Peretti 1 | Tel. 070 5489144  
*L'attivazione del corso avverrà a seguito di almeno 16 iscrizioni*

---

## **DESCRIZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE:**

Il Tecnico di camera iperbarica conduce e manovra, in condizioni di sicurezza, le camere e gli altri impianti iperbarici, controllandone e verificandone il funzionamento ottimale e somministrando agli utenti il trattamento iperbarico.

## **Contesto di esercizio:**

Il Tecnico di camera iperbarica svolge la sua attività all'esterno e all'interno di camere iperbariche utilizzate per trattamenti medici in ambiente clinico o in strutture sanitarie (ospedali e case di cura specialistiche). Opera sotto la direzione del responsabile medico al quale è tenuto a segnalare tempestivamente tutte le disfunzioni che si dovessero manifestare avendo la responsabilità di mantenere

aggiornato il registro delle anomalie e delle manutenzioni. La figura non rientra tra le professioni sanitarie normate a livello nazionale, ma è un profilo tecnico che ha il compito di supervisionare e controllare tutte le operazioni che vengono eseguite durante un trattamento iperbarico ed è il responsabile della conduzione e del buon funzionamento di tutto l'impianto iperbarico: camera iperbarica e i sistemi connessi.

I compiti e le attività del Tecnico di camera iperbarica sono previsti e specificati al punto 13.4 (Operatore tecnico) delle linee guida per la gestione in sicurezza delle camere iperbariche multiposto in ambiente clinico predisposte dal ISPELS Istituto per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro.

### ***Corso autofinanziato per Tecnico di camera iperbarica – 400 ore***

*Gli interessati possono presentare domanda di iscrizione presso il nostro istituto, a Cagliari o nelle sedi regionali I.FO.L.D. accreditate.*

---

#### **COMPETENZE CERTIFICATE**

**ADA/UC 9999982/1597** Prevenzione e gestione rischi iperbarici: Garantire lo svolgimento in sicurezza del trattamento iperbarico, verificando ed applicando procedure di prevenzione, riconoscimento e gestione del rischio ed informando gli utenti circa i comportamenti da tenere.

**ADA 9999983/1598** Approntamento spazi e strumentazioni per trattamento iperbarico: Porre in condizioni di esercizio camere iperbariche e relativi sistemi ausiliari, svolgendo attività di assemblaggio, testing, rilevazione di consumi e manutenzione ordinaria, inclusa la riparazione di guasti minori.

**ADA/UC 999984/1599** Esecuzione manovre di pressurizzazione: Individuare la modalità di movimentazione della strumentazione per la gestione del trattamento e la corretta erogazione dei gas, impostare i parametri per l'esecuzione delle procedure di pressurizzazione degli ambienti ed applicare le tabelle di compressione e decompressione appropriate, per i trattamenti iperbarici e per la prevenzione del personale in assistenza, interpretando i dati di monitoraggio dei parametri microclimatici.

**ADA 999985/1600** Analisi dati trattamento: Monitorare l'esecuzione del trattamento iperbarico, interpretando i dati microclimatici e dell'espirsto degli utenti, nonché eventuali segnali di malessere accusati dagli stessi, al fine di valutare l'efficacia dell'intervento, risolvere eventuali problemi ed allertare ove del caso il personale medico.

\* Il rilascio della Certificazione delle competenze acquisite, per l'intero profilo di qualificazione, sarà subordinato al superamento dell'esame finale al quale si accederà con la frequenza di almeno l'80% del totale delle ore del corso e avendo pienamente regolarizzato la propria posizione amministrativa.

L'esame si svolgerà, secondo quanto previsto dalla normativa regionale, attraverso le modalità previste dalla Determina Dirigenziale n. 6545 del 16/12/2015 ed dal Decreto Lgl. 13/2013

---

**COSTO: € 2500,00**

La quota di iscrizione di € 100,00 dovrà essere documentata all'atto della presentazione del modulo di iscrizione. Per il restante importo (€ 2400,00), si potrà ricorrere a una Finanziaria convenzionata.

Chi non intendesse avvalersi della Finanziaria potrà versare l'intero importo di € 2500,00 in un'unica soluzione prima

dell'avvio del corso oppure rateizzarlo come segue:

- € 100,00 all'atto dell'iscrizione;
- € 700,00 all'avvio dell'attività formativa/entro i primi 15 giorni dall'avvio dell'attività didattica;
- € 700,00 all'effettuazione del 50% delle ore previste nel percorso formativo;
- € 1000,00 alla conclusione del corso, prima dell'esame di certificazione.

N.	TITOLO DEL MODULO	DURATA TOT. ORE	DI CUI TEORIA	DI CUI PRATICA
1	Anatomia e fisiologia	20	20	
2	Fisica e chimica	20	10	10
3	Biochimica, biologia e microbiologia	20	10	10
4	Igiene	30	15	15
5	Tecniche di comunicazione e relazione interpersonale	30	20	10
6	Tecnologia iperbarica	90	45	45
7	Tecniche operative in e con camera iperbarica	100	50	50
8	Informatica generale e sistemi applicativi in ambito iperbarico	30		30
9	Inglese tecnico	20	10	10
10	Sicurezza sul lavoro	30	10	20
11	Primo soccorso e BLS	10		10
	TOTALE	400 ore	190 ore	210 ore

**Per maggiori informazioni:**

TUTTE LE INFORMAZIONI POTRANNO ESSERE RICHIESTE TELEFONANDO AL SEGUENTE NUMERO:

**070/5489144** (DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ, DALLE 9:00 ALLE 13:00)

E TRAMITE E-MAIL ALL'INDIRIZZO [ifold.oss@tiscali.it](mailto:ifold.oss@tiscali.it) **Documenti:**

Modulo di iscrizione

MODULO DI ISCRIZIONE TECNICO CAMERA IPERBARICA

---