



## La Carta dei Servizi del Centro Iperbarico Sassarese

Su suggerimento delle Società Scientifiche e prevista dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri, la Carta dei Servizi ha lo scopo principale di tutelare i cittadini verso le aziende e gli enti che erogano servizi pubblici. Nel presente documento vengono evidenziati gli standard di qualità, relativamente alle prestazioni erogate e le proposte di garanzia per un servizio efficiente e adeguato alle esigenze degli utenti. L'obiettivo è il raggiungimento e il mantenimento di quello stato di benessere fisico, psichico e sociale dell'essere umano, che l'Organizzazione Mondiale della Sanità definisce SALUTE. Per un obiettivo così importante, diventa indispensabile che nel processo decisionale della pratica sanitaria vi sia anche il coinvolgimento del "cittadino paziente". È pertanto necessaria la disponibilità di quest'ultimo a collaborare con lo Staff del Centro, lasciandosi guidare fiducioso dai Sanitari, ad esempio a modificare il proprio stile di vita, se necessario, e partecipare attivamente alla stesura del proprio programma terapeutico ed educativo.

### La Carta dei Servizi è rivolta:

- ai pazienti che accedono al Centro per la prima volta, e devono essere preventivamente informati sulle principali procedure di funzionamento della Camera Iperbarica
- ai pazienti già seguiti nel Centro Iperbarico Sassarese, che periodicamente ritornano per effettuare ulteriori cicli di terapia;
- al Medico di Medicina Generale o allo Specialista che hanno necessità di informazioni sull'offerta sanitaria e le modalità di organizzazione dei Servizi del Centro Iperbarico Sassarese;
- al cittadino, in generale, che desidera informazioni più specifiche, sanitarie e tecniche

La Carta dei Servizi contiene tutte le informazioni relative alle problematiche sociali e sanitarie legate alle patologie che possono essere curate con l'ossigenoterapia iperbarica. È un documento di notevole importanza e come tale è periodicamente aggiornato, in base al continuo monitoraggio dei parametri di qualità.

## Il Centro, la Prestazione Terapeutica, il Team

Il Centro Iperbarico si trova a Sassari in via della Torre n°7, in Località Platamona. L'attività, iniziata nel 2005, è prevalentemente dedicata ai trattamenti di ossigenoterapia iperbarica, alla diagnosi e cura delle patologie dei subacquei e alle medicazioni avanzate di ferite difficili, con particolare riguardo alla prevenzione delle recidive delle ferite, che si attua con l'istruzione del paziente in dimissione e con un *follow-up* continuo. È attivo un ambulatorio di otorinolaringoiatria subacquea per la diagnosi e cura delle patologie della sfera ORL che colpiscono i subacquei.

Le prestazioni terapeutiche vengono erogate da un Team sanitario multidisciplinare in base alle competenze specifiche e della terapia. Lo Staff è formato da medici specialisti in medicina subacquea ed iperbarica, specialisti in Pneumologia e Otorinolaringoiatria, infermieri professionali, esperti in medicazioni di ferite avanzate, che non guariscono con terapie convenzionali. L'organico si completa con la figura del Tecnico Iperbarico, responsabile della conduzione dell'impianto, del controllo e della verifica delle camere iperbariche, dell'antincendio, del controllo e della modifica



dei parametri microclimatici in ambiente iperbarico; e di un Funzionario Amministrativo responsabile del gestionale, relazioni esterne, informazione e formazione.

## Cosa si intende per Ossigenoterapia Iperbarica (O.T.I.)

Per ossigenoterapia iperbarica (OTI) si intende la somministrazione per via inalatoria di ossigeno al 100% e ad una pressione superiore a quella ambientale (massimo 2.8 ATA, 1.8 bar per un tempo non inferiore a 70 minuti, ai quali vanno aggiunti i tempi di pressurizzazione e depressurizzazione) al fine di sfruttare la solubilità di un gas in un liquido e la sua diffusione tissutale legata ad un elevato gradiente di pressione.

L'obiettivo principale del Centro Iperbarico è quello di erogare nella massima sicurezza e qualità il servizio di ossigenoterapia. Per garantire ciò, sono stati predisposti tutti i sistemi automatici e manuali di gestione, controllo delle terapie, e di sicurezza che la moderna tecnologia mette a disposizione, come il sistema automatico di rilevamento dell'ossimetria in camera ed in maschera, l'attivazione del sistema antincendio e l'analisi continua dei parametri di sicurezza ambientale.

## Cosa è la Camera Iperbarica

Per camera iperbarica si intende un ambiente confinato ove sia possibile aumentare con aria, in modo controllato, la pressione interna fino a valori determinati (massimo 6 ATA - 5bar). L'ossigeno deve essere somministrato con sistemi di erogazione a domanda con circuito chiuso e l'espriato deve, in ogni caso, essere allontanato all'esterno della camera iperbarica. Nel nostro Centro, a parte l'ossigeno puro, è possibile utilizzare miscele respiratorie ricche di ossigeno (NITROX) per la cura delle patologie emboliche dei subacquei, è stata la prima camera in Sardegna con tale possibilità. La Camera Iperbarica in dotazione al Centro Sassarese è una camera multiposto che può gestire contemporaneamente 12 terapie, è costituita da:

- ✿ un'ampia camera principale che permette la stazione eretta, l'introduzione di due pazienti barellati e una comoda assistenza ai pazienti, da parte di personale sanitario sempre presente durante le terapie;
- ✿ una camera di equilibrio che consente il trasferimento di persone verso l'interno e verso l'esterno senza interrompere la pressurizzazione nella camera principale;
- ✿ la camera principale e quella d'equilibrio sono separate da apposito portello;
- ✿ un sistema di climatizzazione al fine di rendere confortevole la permanenza degli utenti durante l'effettuazione della terapia;
- ✿ un sistema di telecamere che consentono di monitorizzare l'ambiente iperbarico per tutta la durata della terapia e un sistema di telecomunicazione con l'esterno;
- ✿ un pannello di comando computerizzato, capace di funzionare autonomamente anche in assenza di corrente perché protetto da un UPS.

## Il Microclima

Il microclima dell'ambiente iperbarico è condizionato, in modo che durante la terapia iperbarica in pressione, la temperatura venga mantenuta a 20-22°C con umidità relativa superiore al 50%. Durante la fase di compressione non si superano i 25°C, mentre in decompressione la temperatura



non è mai inferiore a 19C°. Questi parametri sono costantemente monitorati dal Tecnico Iperbarico che agisce sul quadro di comando.

## Dotazioni di Sicurezza

I sistemi di erogazione di ossigeno a flusso continuo (caschi) debbono essere considerati potenzialmente pericolosi e, per questo motivo, se ne limita l'uso in contemporanea e vengono utilizzate apposite procedure scritte per il loro impiego.

I sistemi di erogazione di ossigeno a flusso continuo con casco o in bolla di plastica debbono essere considerati a maggior rischio d'incendio e per il loro uso deve essere necessariamente prevista un'accurata preparazione del paziente.

Tutti gli operatori hanno seguito un corso antincendio presso il Comando dei V.V.F., e periodicamente eseguono esercitazioni antincendio.

## PROCEDURE DI EMERGENZA

Il Centro Iperbarico Sassarese ha adottato particolari procedure di emergenza per la prevenzione di possibili avarie o incidenti; tali procedure sono riportate in apposita documentazione, dettagliata, e sono oggetto di esercitazioni dedicate e revisioni periodiche. In particolare, vi sono dei protocolli per le seguenti procedure di emergenza:

- perdita della fonte principale d'aria
- perdita della fonte principale d'ossigeno
- rapido incremento della pressione all'interno della camera
- rapida riduzione della pressione all'interno della camera
- incendio all'interno della camera
- incendio nei locali adibiti al funzionamento della camera
- perdita del sistema di estrazione dell'aria della camera
- perdita del sistema di estrazione di ossigeno della camera
- inquinamento della fonte d'aria
- aumento della percentuale di ossigeno nell'aria all'interno della camera
- interruzione delle comunicazioni
- blackout dell'energia elettrica
- avaria o danneggiamento del sistema antincendio
- avaria del sistema di apertura del portello della camera iperbarica pronti interventi che si rendano necessari su pazienti durante il trattamento iperbarico
- avaria al quadro di controllo della camera iperbarica.

I protocolli delle procedure di emergenza vengono periodicamente aggiornati, in funzione del progresso tecnologico e dell'esperienza acquisita.

## PROCEDURE DI IMPIEGO DEGLI IMPIANTI

L'utilizzo degli impianti nel tempo, è regolato da precise procedure che ne attestino il regolare funzionamento, a partire dai controlli preliminari. Seguono le modalità di messa in pressione, il



mantenimento del livello di pressione, l'abbassamento della pressione e la registrazione delle varie fasi di impiego su apposito registro. Sono disponibili:

- la scala gerarchica delle responsabilità e delle relative competenze
- le scadenze delle verifiche periodiche
- le manutenzioni
- gli eventi straordinari.

Le procedure di gestione, di controllo, di manutenzione e di emergenza, unitamente alle procedure di igiene, di approvvigionamento, di stoccaggio, sono contenute nel manuale della qualità del Centro Iperbarico. (Il manuale è attualmente in fase di redazione).

### PREVENZIONE DEGLI INCENDI

Il principale mezzo per la prevenzione degli incendi è il controllo dell'ambiente iperbarico. La percentuale di ossigeno della camera, è verificata in maniera continua in almeno due punti al suo interno. Si presta una particolare attenzione quando l'ossigeno viene somministrato a *flusso libero*, mediante la verifica continua della percentuale di ossigeno presente nelle immediate vicinanze del paziente. La percentuale di ossigeno all'interno della camera è mantenuta entro il 21%. I sensori della percentuale di ossigeno sono dotati di allarmi visivi e sonori. Qualora la percentuale di ossigeno superasse il 23,0% sono messe in atto procedure standardizzate per il ricambio dell'aria all'interno della camera, e oltre il 23% è sospesa automaticamente la somministrazione di ossigeno in maschera con passaggio in automatico ad aria medica sulla linea dell'ossigeno.

Il sistema di ricambio d'aria della camera è attuato attraverso la contemporanea manovra della mandata e dello scarico. La messa a terra dell'impianto iperbarico è realizzata secondo le normative vigenti. Il pavimento della camera iperbarica è del tipo antistatico con una installazione analoga a quella prevista per le sale operatorie. Periodicamente è prevista l'ispezione dei silenziatori attraverso cui avviene l'immissione di aria compressa per l'individuazione della presenza di idrocarburi a provenienza dal compressore.

### SISTEMA ANTINCENDIO

Ogni ambiente iperbarico è dotato di un sistema antincendio ad acqua del tipo a sprinkler in grado di funzionare alla massima pressione di esercizio dell'impianto iperbarico. Il sistema antincendio è alimentato dalla pressione di bombole di azoto stivate nella zona dei gas medicali. La quantità di acqua erogabile alla massima pressione non è inferiore a 40.75 litri/min./mq. Il sistema antincendio può essere attivato anche manualmente, sia dall'interno che dall'esterno della camera. Un allarme, sia ottico che sonoro, si innesca automaticamente sul pannello di comando in caso di attivazione del sistema antincendio. Il sistema antincendio è inoltre dotato di una lancia (NASPO) di lunghezza sufficiente per intervenire in ogni punto della camera per lo spegnimento di fiamme localizzate. E' prevista una maschera ed un sistema di erogazione di aria sintetica (medica) per ogni unità del personale di assistenza dall'esterno. Il sistema antincendio e le procedure di attuazione, sono riportate su un apposito manuale di funzionamento, incluse le verifiche periodiche da effettuare.

### MONITORAGGIO CLINICO DEI PAZIENTI

Attrezzature e monitoraggio:

- un kit di presidi di rianimazione manuale (cannule, maschere, laringoscopio ecc.)
- un elettrocardiografo



- un defibrillatore
- un sistema di misurazione della pressione arteriosa non invasivo
- un sistema di aspirazione muchi all'interno alla camera iperbarica
- un sistema di aspirazione muchi esterno alla camera iperbarica
- un carrello per emergenza
- un apparecchio doppler
- quattro apparecchi di analisi per ossimetria transcutanea con possibilità di eseguire l'esame in iperbarismo
- un respiratore manuale tipo va e vieni in ambiente iperbarico
- un controllo FiO2 per ogni posto paziente
- un apparecchio per pulsossimetria
- penetrazioni aggiuntive della camera iperbarica sono disponibili per specifiche future monitorizzazioni.

### PROCEDURE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE

Il Centro Iperbarico ha predisposto un apposito manuale dove sono riportate le procedure diagnostiche e terapeutiche tratte dalla letteratura scientifica Nazionale ed Internazionale, nonché dalle recentissime linee guida SIMSI. Inoltre, le terapie vengono eseguite nel rispetto di quanto previsto nella Delibera n. 41/29 del 29 luglio 2008 allegato D della Regione Sardegna.

### TUTELA DELLA PRIVACY

I dati forniti dagli utenti al momento dell'ammissione al Centro, previa firma del consenso da parte degli interessati, vengono trattati dal Responsabile, come dati sensibili, ai sensi del D.Lgs. 196/03 e S.M.I..

### CONSENSO INFORMATO

Il Centro Iperbarico ha predisposto un modulo per il consenso informato alla terapia iperbarica, che viene consegnato al paziente per la firma. Nella circostanza, il Medico illustra al paziente quali possano essere gli eventuali rischi connessi alla terapia; spiega le modalità di accesso in camera iperbarica per quanto concerne gli abiti da indossare (indumenti in cotone), informa che è assolutamente vietato l'uso di cosmetici o di qualsiasi prodotto applicato sulla cute o sui capelli al di fuori di quelli prescritti dalla Struttura; consegna speciali calzari in PVC forniti dalla Struttura da posizionare sopra le calzature del paziente, e consegna un promemoria scritto (procedura di ingresso in camera) dove sono riassunte tutte le raccomandazioni necessarie per un soggiorno in sicurezza nella Camera Iperbarica. Il medico si assicura che il Paziente abbia ben compreso tutte le raccomandazioni e controfirma in calce il modulo. Il consenso informato contiene:

- l'obiettivo del trattamento
- la procedura terapeutica che si intende realizzare
- il rischio potenziale di un barotrauma
- un elenco dei principali oggetti e sostanze vietate
- i possibili altri effetti collaterali della terapia iperbarica
- la raccomandazione di informare il personale sanitario di assistenza di qualsiasi inconveniente che si dovesse verificare prima, durante e dopo il trattamento, il vestiario consentito, e l'avvertenza che il paziente potrà essere obbligato ad indossare vestiti forniti dalla struttura.



Centro Iperbarico Sassarese  
**La Carta dei Servizi**

Doc. Int.  
Rev. 1.1  
04/2018

## SEDE

La **Sede Amministrativa** del Centro si trova a Sassari in Via Rizzeddu n°13;  
Recapito telefonico 079234747, Fax 02700405428.

La **Sede Operativa** del Centro, con la Camera Iperbarica, è in via della Torre n°7, località Platamona, 07100 Sassari  
Recapito telefonico e fax 079310514; ; [www.centroiperbarico.it](http://www.centroiperbarico.it).

La Sede Operativa è dotata di:

- stanza per l'accettazione dei pazienti;
- due ambulatori medici per la diagnosi e la cura delle ferite difficili, con annessa diagnostica strumentale;
- doppler velocimetria e monitoraggio transcutaneo di O<sub>2</sub>;
- una sala rianimazione
- un ambulatorio per l'accesso alla camera iperbarica;
- una camera iperbarica da 12 posti;
- servizi per i pazienti (anche per disabili);
- sala d'attesa
- ufficio amministrativo

Nei pressi del locale destinato ad accogliere la Camera Iperbarica sono previsti spazi:

- per lo stoccaggio delle attrezzature e dei gas
- per i compressori e gli accumulatori
- per il deposito di parti di ricambio
- per la manutenzione e la riparazione delle attrezzature

## LO STAFF DEL CENTRO IPERBARICO

Direttore e Resp. Sanitario:	Dr. Alfonso Bolognini	mail: <a href="mailto:direzione@centroiperbarico.it">direzione@centroiperbarico.it</a>
Responsabile Gestionale	Dott. Stefano Iannitto	mail: <a href="mailto:stefanoianitto@centroiperbarico.it">stefanoianitto@centroiperbarico.it</a>
Aiuto Dir. Sanitario:	Dr. Luigi Cosso	mail: <a href="mailto:luigicosso@centroiperbarico.it">luigicosso@centroiperbarico.it</a>
Assistente Medico:	Dr. Dario Cau	mail: <a href="mailto:dariocau@centroiperbarico.it">dariocau@centroiperbarico.it</a>
Assistente Medico:	Dr. Angelo Puggioni	mail: <a href="mailto:apuggioni@centroiperbarico.it">apuggioni@centroiperbarico.it</a>
Tecnico Iperbarico:	Sig. Antonio Sanna	mail: <a href="mailto:antoniosanna@centroiperbarico.it">antoniosanna@centroiperbarico.it</a>

## FORMAZIONE DEL PERSONALE

Il Centro organizza periodicamente sessioni di aggiornamento professionale del personale, in base alle specifiche mansioni e competenze, che vengono registrate e firmate dai partecipanti e dai relatori in appositi registri.

## TIPOLOGIA DELLE ATTIVITÀ



Il Centro Iperbarico opera in emergenza e in regime ambulatoriale. Attualmente in Sardegna l'emergenza è garantita dai centri iperbarici Ospedalieri di Cagliari e La Maddalena e pertanto il Centro Iperbarico Sassarese non garantisce l'operatività H24. Tuttavia è garantita la disponibilità per urgenze non rianimatorie anche al di fuori della normale operatività, fatta salva una richiesta ad intervenire entro le ore 12 dei giorni feriali. In caso di ulteriore necessità, è attiva una reperibilità telefonica (cell. 3396364634) per valutare la fruibilità dell'impianto. Per l'attività di tipo ambulatoriale, il paziente munito di prescrizione medica e di tessera sanitaria, viene ricevuto su appuntamento. Per il giudizio di idoneità, è obbligatorio esibire i referti dei seguenti esami:

- Ecg + Visita Cardiologia
- Rx Torace
- Visita Orl con Timpanogrammi

Il team iperbarico effettuerà una visita medica specialistica finalizzata a:

- Confermare le indicazioni terapeutiche.
- Verificare la presenza di eventuali controindicazioni assolute o relative all'iperbarismo.
- Stilare un programma terapeutico per le sedute di ossigenoterapia iperbarica.
- Stilare un programma terapeutico per le medicazioni di ulcere croniche.
- Programmare un follow up se previsto dai protocolli.

La visita termina con la compilazione di un documento di ammissione alla terapia iperbarica, che ha l'obiettivo di informare il medico di Medicina Generale e/o il Medico Specialista, dell'avvenuta presa in carico (o non presa in carico per controindicazioni) dell'Utente.

#### **ACCESSO ALLA STRUTTURA**

Come previsto dalla Legge 115/87 e s.m.i., l'accesso al Servizio di Medicina Iperbarica è diretto, tuttavia si consiglia di contattare preventivamente il Centro (lun/ven. dalle 8 alle 12) per una valutazione da parte del personale medico e sanitario del grado di urgenza della prestazione, per programmare l'attività ambulatoriale giornaliera, che viene svolta esclusivamente su appuntamento. È utile presentare una richiesta del Medico Specialista, con la diagnosi ed eventuali quesiti specifici. Gli assistiti sono invitati a portare eventuali referti ed esami eseguiti negli ultimi anni. I tempi di attesa sono stati ridotti al minimo (pochi giorni), perché le valutazioni iniziali vengono concentrate in spazi dedicati nell'arco della giornata.

#### **CONVENZIONE CON IL S.S.N.**

Il Centro è convenzionato con la ASL di Sassari per le terapie ambulatoriali. I pazienti ricoverati nelle strutture Ospedaliere dell'ASL 1 possono eseguire in convenzione l'OTI presso il nostro Centro.

#### **ORARIO**

L'orario di apertura al pubblico è dalle 8 alle 13 dal lunedì al venerdì (feriali). Tale periodo di tempo può essere prolungato, in rapporto all'organizzazione di lavoro del team, in genere fino ad un'ora dopo l'ultima seduta iperbarica della giornata. Il Centro è chiuso il Sabato e nei giorni festivi, fatti salvi eventuali recuperi di sedute non eseguite nei giorni precedenti o in caso di urgenze. Di regola l'orario su appuntamento programmato viene rigorosamente rispettato, se ciò non si dovesse verificare, potrebbe dipendere da una delle seguenti circostanze:



- urgenze;
- consulenze non procrastinabili;
- problemi organizzativi contingenti e indipendenti dalla volontà del team;
- accesso di pazienti affetti da particolari patologie.

Per qualsiasi evenienza il Team del Centro è sempre a completa disposizione dei pazienti, ai quali, in caso di particolari imprevisti, si chiede pazienza e comprensione.

### BARRIERE ARCHITETTONICHE

Nell'ambito del Centro sono state eliminate tutte le barriere architettoniche. Esiste inoltre un servizio W.C. dedicato ai portatori di handicap.

### TUTELA DELL'UTENTE

L'attività del Centro Iperbarico si svolge nel rispetto dei principi fondamentali, sanciti dalla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27/01/1994. Principi etici e morali che prevedono:

**Eguaglianza:** Ogni persona ha diritto di ricevere l'assistenza e le cure mediche più appropriate, senza discriminazione di sesso, razza, lingua, religione, opinioni politiche e condizioni socio-economiche.

**Imparzialità:** I comportamenti degli Operatori verso l'Utente sono ispirati a criteri di obiettività, giustizia e imparzialità.

**Continuità:** Il Centro assicura la continuità e la regolarità delle cure. In caso di funzionamento irregolare o di interruzione del servizio, deve adottare misure volte a creare all'Utente il minor disagio possibile.

**Diritto di scelta:** Ove sia consentito dalle normative vigenti, l'Utente ha diritto di scegliere, tra i soggetti che erogano il servizio, quello che ritiene possa meglio rispondere alle proprie esigenze.

**Partecipazione:** Il Centro garantisce all'Utente la partecipazione alla prestazione del servizio attraverso un'informazione corretta, chiara e completa. Con la possibilità di esprimere la propria valutazione sulla qualità delle prestazioni erogate e di inoltrare reclami o suggerimenti per il miglioramento del servizio.

**Efficienza e efficacia:** Il servizio è erogato in modo da garantire un ottimale rapporto tra risorse impiegate, attività svolte e risultati ottenuti.

In accordo a tali principi fondamentali il Centro ha definito i seguenti obiettivi che vengono periodicamente monitorati:

- Puntualità degli orari delle terapie
- Parametri di sicurezza in camera iperbarica
- Condizioni microclimatiche
- Soddisfazione del paziente

Su richiesta degli interessati, i dati relativi ai monitoraggi sono a disposizione presso la Direzione del Centro.

### PAGAMENTO TICKET

Il pagamento del ticket, qualora previsto, può essere effettuato in loco



## CERTIFICAZIONE DI ASSENZA DAL LAVORO

Su richiesta dell'interessato, il Centro di Medicina Iperbarica rilascia un apposito attestato giustificativo, da cui risultano le ore in cui il paziente è stato ospite del Centro.

## RICHIESTA DELLA CARTELLA CLINICA

Al momento della dimissione dal Centro, il Paziente può richiedere copia della cartella clinica, previo pagamento di €.25,00. La copia sarà disponibile entro 7 giorni dalla richiesta, tutti i giorni dalle ore 9.00 alle 11.30. Sabato e festivi escluso. Le copie richieste potranno essere ritirate personalmente, da un genitore (nel caso il paziente sia un minore) o da altra persona in possesso di una delega, completa di copia del documento di identità del paziente. Nel caso in cui quest'ultimo non sia residente a Sassari, è possibile chiedere la spedizione della cartella tramite posta prioritaria, previa richiesta scritta e con addebito delle spese postali.

## VIE DI ACCESSO E MEZZI DI TRASPORTO

**IN AUTO: S.S. 131 direzione Sassari - Porto Torres**, prima del km 221, dopo la frazione di Ottava (subito dopo il distributore ESSO), **svoltare** a destra per **Platamona**. Seguire la strada principale per 4.4 Km verso la spiaggia. Al semaforo, **procedere** dritti per 100 metri ca. e prima dello slargo sul mare denominato "*la rotonda*", **svoltare** a sinistra. Percorrere 200 metri ca, sulla destra, si trova il **Centro Iperbarico Sassarese**. E' disponibile un posteggio gratuito per 50 auto. In accettazione è possibile richiedere la disponibilità di barelle o sedie a rotelle per pazienti impossibilitati alla deambulazione.

**IN AUTO: S.S. 131 direzione Porto Torres - Sassari**, dopo circa 5.5 Km., al bivio di Platamona **svoltare** a sinistra. Seguire la strada principale per 4.4 Km verso la spiaggia. Al semaforo, **procedere** dritti per 100 metri ca. e prima dello slargo sul mare denominato "*la rotonda*", **svoltare** a sinistra. Percorrere 200 metri ca, sulla destra, si trova il **Centro Iperbarico Sassarese**. E' disponibile un posteggio gratuito per 50 auto. In accettazione è possibile richiedere la disponibilità di barelle o sedie a rotelle per pazienti impossibilitati alla deambulazione.

**IN AUTOBUS: da Sassari:** LINEA MP BB - Capolinea in via Tavolara (giardini pubblici). Orari e itinerari: [www.atpsassari.it](http://www.atpsassari.it)

**ACCESSO PAZIENTI EXTRA ASL:** Informazioni presso la Segreteria del Centro per eventuali accordi o convenzioni con le ASL.

**ACCESSO PAZIENTI EXTRA REGIONE:** Informazioni presso la Segreteria del Centro

**ACCESSO PAZIENTI PAGANTI:** Su prescrizione medica (ricetta bianca).

## VITTO E ALLOGGIO NELLE VICINANZE

Al fine di agevolare i pazienti in trasferta, in caso di necessità, il Centro Iperbarico ha attivi dei contatti con B&B e punti ristoro nei dintorni, facilmente raggiungibili dalla Camera Iperbarica.



Centro Iperbarico Sassarese  
**La Carta dei Servizi**

Doc. Int.  
Rev. 1.1  
04/2018

Maggiori informazioni sono disponibili contattando la Segreteria Organizzativa del Centro Iperbarico.

**COME CONTATTARE IL CENTRO IPERBARICO**

Telefono: 079 310514                      Reperibilità 339 6264634  
Fax 079 310514  
Internet: [www.centroiperbarico.it](http://www.centroiperbarico.it)  
E-mail: [info@centroiperbarico.it](mailto:info@centroiperbarico.it)  
PEC: [cis@pec.centroiperbarico.it](mailto:cis@pec.centroiperbarico.it)