



SLRG SSS

SALVATAGGIO SUB GAMBAROGNO

Membro Società Svizzera di Salvataggio
Centro subacqueo FSSS-CMAS
Casella postale 11
CH-6575 San Nazzaro

www.sssgambarogno.ch
info@sssgambarogno.ch

Alabardia, gennaio 2010

Regolamento NITROX

Definizioni

| | |
|----------|--|
| Nitrox | Ogni miscela respirabile di azoto e ossigeno, il cui contenuto di ossigeno supera il 21% |
| SN | Sommozzatore Nitrox - sommozzatore in possesso di un brevetto riconosciuto che attesti la sua capacità nell'uso di miscele Nitrox. Di seguito abbreviato in SN. |
| Blender | Socio che, in possesso di un brevetto riconosciuto di Blender, è stato formato ed abilitato all'uso del sistema di ricarica Nitrox in nostra dotazione. |
| Registro | Registro delle ricariche – vengono annotate tutte le ricariche effettuate. Il SN firma la ricezione della bombola. |
| MOD | Maximum Operating Depth (Profondità massima operativa) è la profondità massima raggiungibile con una determinata miscela Nitrox. E' calcolata in base alla pressione parziale massima di O ₂ tollerata dall'organismo (tra 1.4 bar e 1.6 bar) |

art. 1 Applicazione

Il presente regolamento si applica a tutte le attività che ruotano attorno all'immersione con miscele Nitrox.

In particolare, la ricarica delle bombole, l'uso della miscela, il materiale necessario, i brevetti.

art. 2 Brevetti

Sono riconosciuti tutti i brevetti rilasciati da didattiche ufficiali.

I brevetti definiti "Nitrox base" o semplicemente "Nitrox", limitano l'uso di miscele Nitrox comprese tra il 22% e il 40% di O₂.

I brevetti definiti "Advanced Nitrox", "Advanced decompration Nitrox", "Extended Range" o altro, abilitano all'uso di qualsiasi miscela Nitrox compresa tra il 22% e il 99% nonché all'uso dell'O₂ per la decompressione.

I brevetti definiti "Blender" abilitano il titolare ad eseguire ricariche di miscele respirabili.

art. 3 Ricarica - base

Solo un socio in possesso di un brevetto Blender e l'abilitazione della società, può eseguire le ricariche in miscele Nitrox.

La procedura tecnica di ricarica, prerogativa del Blender, soggiace ad un apposito regolamento.

Il sub che desidera una ricarica Nitrox deve essere in possesso di un brevetto Nitrox, disporre di una bombola appositamente preparata e rivolgersi ad un Blender indicando la miscela da lui desiderata.

art. 3.1 Ricarica

Il Blender esegue la ricarica richiesta secondo i parametri dell'arte.

Annota i dati sul Registro e applica un'etichetta con i valori Nitrox alla bombola.

art. 3.2 Ricarica – consegna bombola

Il SN alla ricezione della bombola ne verifica il contenuto (percentuale di O₂) e riporta i dati rilevati sul Registro firmandolo.

art. 4 Bombole – generale

Le bombole Nitrox devono essere preparate appositamente ed in particolare:

Essere “pulite ossigeno” e demarcate con l’apposita scritta gialla su fondo verde “Nitrox”.

art. 4.1 Bombole dei soci

Il socio che desidera eseguire immersioni Nitrox deve possedere un’apposita bombola con le prerogative di cui sopra.
Inoltre; le manopole dei rubinetti devono essere di colore blu e la bombola deve essere etichettata con un apposito numero rilasciato dalla società.

Se il socio desidera lasciare la bombola in deposito presso la sede, la rubinetteria applicata deve possedere un attacco DIN per l’erogatore definito, secondo le normative Europee UNI EN 144-3, m 26x2.

Se la bombola è munita di rubinetteria con attacchi DIN o INT tradizionali **non** può in nessun caso essere lasciata in deposito presso la sede.

art. 4.2 Bombole dei turisti

Il SN turista che si presenta richiedendo una ricarica Nitrox deve disporre quantomeno di una bombola come definito nell’art. 4.

Verranno eseguite solo ricariche fino ad un massimo del 40% di O₂

art. 5 Registro

Il registro è compilato in parte dal Blender e in parte dal SN.

Il Blender annota in particolare: i dati della bombola ricevuta, la data di ricarica, la percentuale richiesta e il proprio nome.

Il SN verifica la miscela della sua bombola, calcola la MOD e le annota sul registro firmandolo

art. 6 Costi

La ricarica in aria è, come sempre, gratuita per i soci.

La ricarica Nitrox è a pagamento.

Il Comitato definisce il costo della singola ricarica Nitrox differenziando i Soci dai non Soci.

Il Socio che desidera immergersi regolarmente con Nitrox può chiedere di diventare Socio Nitrox e, previo pagamento di una quota annua, fissata dal Comitato, non sarà più tenuto al pagamento di ogni singola ricarica.

art 7 Responsabilità

La società non si ritiene responsabile per un uso improprio delle miscele Nitrox.

Ogni SN è tenuto a verificare di persona la miscela Nitrox della sua bombola e calcolarne la conseguente MOD

art 8 Sanzioni

Il SN che infrange il presente regolamento verrà segnalato al Comitato.

La sospensione dall'attività di immersioni Nitrox, sarà la misura adottata nei confronti del colpevole.

La durata della sospensione sarà proporzionale alla gravità dell'infrazione.

Il Comitato è l'autorità giudicante e la decisione è inappellabile.

art 9 Applicazione – periodo di transizione

Il presente regolamento entra in vigore a decorrere dal 1° marzo 2007.

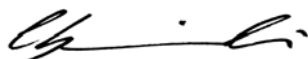
Ai soci che già possiedono bombole Nitrox è concesso un periodo di transizione di 1 anno, con scadenza massima al 1° marzo 2008, per adeguare la loro attrezzatura al presente regolamento.

Le bombole di questi soci, se lasciate in deposito presso la sede, dovranno essere messe sotto chiave.

Una lista di questi soci sarà in possesso del Comitato.

Salvataggio Sub Gambarogno

il responsabile tecnico



Luca Bricalli

il presidente



Claudio Müller