



**MERANO CLUB SOMMOZZATORI**

Via Palade, 76  
39012 Merano (BZ)

Cell: +39 334 819 5500

E-mail: meranosub@gmail.com



## Scuba Diver Log Book



**Sponsor: Andrea Congiu**  
Infermiere libero professionista e istruttore EFR  
39012 Merano (BZ)

Cell: +39 392 569 6625

E-mail: info@andrea-congiu.it

URL: www.andrea-congiu.it

Fotografie: Matteo De Lorenzi





Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo \_\_\_\_\_ min Intervallo di superficie \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

Profondità \_\_\_\_\_ m  mare  barca  lago  notturna  \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Start \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

Sosta di sicurezza

RNT \_\_\_\_\_  
BT \_\_\_\_\_  
TBT \_\_\_\_\_

superficie \_\_\_\_\_ °C  
acqua \_\_\_\_\_ °C

\_\_\_\_\_ bar \_\_\_\_\_ bar

Capacità \_\_\_\_\_ L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2 \_\_\_\_\_

umida \_\_\_\_\_ mm \_\_\_\_\_ kg

semistagna  stagna

\_\_\_\_\_ mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma

# Informazioni personali

## Recapiti di emergenza

Nome \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

Telefono \_\_\_\_\_

Relazione \_\_\_\_\_

## Informazioni sanitarie

Gruppo sanguigno \_\_\_\_\_

Allergie \_\_\_\_\_

Farmaci assunti \_\_\_\_\_

## Assicurazione sanitaria

Società \_\_\_\_\_

Numero di polizza \_\_\_\_\_

Agente/Telefono \_\_\_\_\_

## Assicurazione per subacquei

Società \_\_\_\_\_

Numero di polizza \_\_\_\_\_

Agente/Telefono \_\_\_\_\_





Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m

mare  barca  
 lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L

%O2

nitrox  
 acciaio  
 alluminio

umida  mm   kg  
 semistagna  
 stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

☀️ ☁️ ☁️ ☔️

Superficie Corrente Visibilità

calma  nessuna  scarsa  
 increspata  leggera  sufficiente  
 mossa  media  buona  
 agitata  forte  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m

mare  barca  
 lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L

%O2

nitrox  
 acciaio  
 alluminio

umida  mm   kg  
 semistagna  
 stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

☀️ ☁️ ☁️ ☔️

Superficie Corrente Visibilità

calma  nessuna  scarsa  
 increspata  leggera  sufficiente  
 mossa  media  buona  
 agitata  forte  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo Intervallo di superficie  
\_\_\_ min \_\_\_ : \_\_\_

Profondità  mare  barca  
 lago  notturna

\_\_\_ m  \_\_\_  \_\_\_

Località

Sito

Scopo

Tempo Intervallo di superficie  
\_\_\_ min \_\_\_ : \_\_\_

Profondità  mare  barca  
 lago  notturna

\_\_\_ m  \_\_\_  \_\_\_

Start  
\_\_\_ : \_\_\_

Sosta di sicurezza

RNT \_\_\_  
BT \_\_\_  
TBT \_\_\_

superficie \_\_\_ °C  
acqua \_\_\_ °C

\_\_\_ bar  \_\_\_ bar

Capacità \_\_\_ L  nitrox  
%O2 \_\_\_  acciaio  
 alluminio

Start  
\_\_\_ : \_\_\_

Sosta di sicurezza

RNT \_\_\_  
BT \_\_\_  
TBT \_\_\_

superficie \_\_\_ °C  
acqua \_\_\_ °C

\_\_\_ bar  \_\_\_ bar

Capacità \_\_\_ L  nitrox  
%O2 \_\_\_  acciaio  
 alluminio

umida \_\_\_ mm  \_\_\_ kg  
 semistagna  
 stagna

\_\_\_ mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  
Corrente  nessuna  leggera  media  forte  
Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

umida \_\_\_ mm  \_\_\_ kg  
 semistagna  
 stagna

\_\_\_ mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  
Corrente  nessuna  leggera  media  forte  
Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Compagni  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma

Note  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Compagni  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma





Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna    kg

attrezzatura speciale:   mm

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna    kg

attrezzatura speciale:   mm

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna    kg

attrezzatura speciale:   mm

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna    kg

attrezzatura speciale:   mm

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma





Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

mm attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  nessuna  leggera  media  forte  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m  mare  barca  lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
BT   
TBT

superficie  °C  
acqua  °C

bar  bar

Capacità  L  nitrox  acciaio  alluminio

%O2

umida  mm  semistagna  stagna

attrezzatura speciale:

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata

Corrente  nessuna  leggera  media  forte

Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note

Compagni

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo Intervallo di superficie  
\_\_\_ min \_\_\_ : \_\_\_

Profondità  mare  barca  
 lago  notturna

\_\_\_ m  \_\_\_  \_\_\_

Località

Sito

Scopo

Tempo Intervallo di superficie  
\_\_\_ min \_\_\_ : \_\_\_

Profondità  mare  barca  
 lago  notturna

\_\_\_ m  \_\_\_  \_\_\_

Start  
\_\_\_ : \_\_\_

Sosta di sicurezza

RNT \_\_\_  
BT \_\_\_  
TBT \_\_\_

superficie \_\_\_ °C  
acqua \_\_\_ °C

\_\_\_ bar  \_\_\_ bar

Capacità \_\_\_ L  nitrox  
%O2 \_\_\_  acciaio  
 alluminio

Start  
\_\_\_ : \_\_\_

Sosta di sicurezza

RNT \_\_\_  
BT \_\_\_  
TBT \_\_\_

superficie \_\_\_ °C  
acqua \_\_\_ °C

\_\_\_ bar  \_\_\_ bar

Capacità \_\_\_ L  nitrox  
%O2 \_\_\_  acciaio  
 alluminio

umida \_\_\_ mm  \_\_\_ kg  
 semistagna  
 stagna

\_\_\_ mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  
Corrente  nessuna  leggera  media  forte  
Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

umida \_\_\_ mm  \_\_\_ kg  
 semistagna  
 stagna

\_\_\_ mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie  calma  increspata  mossa  agitata  
Corrente  nessuna  leggera  media  forte  
Visibilità  scarsa  sufficiente  buona  ottima

Note  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Compagni  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma

Note  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Compagni  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m

mare  barca  
 lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
 BT   
 TBT

superficie  °C  
 acqua  °C

bar  bar

Capacità  L

%O2

nitrox  
 acciaio  
 alluminio

umida  mm   kg  
 semistagna  
 stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie Corrente Visibilità

calma  nessuna  scarsa  
 increspata  leggera  sufficiente  
 mossa  media  buona  
 agitata  forte  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma



Merano Club Sommozzatori

Immersione n.

Data

Località

Sito

Scopo

Tempo  min Intervallo di superficie  :

Profondità  m

mare  barca  
 lago  notturna

Start  :

Sosta di sicurezza

RNT   
 BT   
 TBT

superficie  °C  
 acqua  °C

bar  bar

Capacità  L

%O2

nitrox  
 acciaio  
 alluminio

umida  mm   kg  
 semistagna  
 stagna

mm attrezzatura speciale: \_\_\_\_\_

Superficie Corrente Visibilità

calma  nessuna  scarsa  
 increspata  leggera  sufficiente  
 mossa  media  buona  
 agitata  forte  ottima

Note

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Compagni

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Istruttore  AI/DM  Buddy

Timbro e firma