

# 1 - TABELLA DI DECOMPRESSIONE

Velocità di discesa: 23 m/min (max)      Velocità di risalita: 9 m/min

usare la tabella  
soltanto con

## EAN36



## F.I.P.S.A.S.



limite di esposizione all'O<sub>2</sub> - singola (24 h)  
pressione parziale O<sub>2</sub>

	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	
			6	6	6	6	6	6	6	6	
57	26	17	14	11	8	7	6	6	5	4	
101	43	27	23	17	14	12	10	10	9	7	
158	61	38	32	24	19	17	14	14	12	11	
245	82	50	42	31	25	22	19	19	16	14	
426	106	62	52	39	31	28	23	23	20	17	
Illim.	133	76	63	46	37	33	28	28	24	21	
	165	91	74	55	43	39	32	32	28	24	
	205	107	87	63	50	45	37	37	32	28	
	256	125	100	72	56	51	42	42	36	31	
	330	145	115	82	63	57	47	47	39	33	
	461	167	131	92	71	63	48	48	45	40	14
	Illim.	193	148	102	74	70	7	55	9		
		223	168	114	80	4		60	14		
		260	190	125	90	14	80	14			
		307	215	140	14						
		371	232								
	0,6	0,7	0,8	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	
	720 (720)	570 (570)	450 (450)	360 (360)	240 (270)	210 (240)	180 (210)	150 (180)	120 (180)	45 (150)	

prof. ←  
tappe ←  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
Z  
↑  
F.A.R.

**ATTENZIONE! L'osservanza delle tabelle non esclude del tutto i rischi dell'immersione! Adottare comportamenti prudentziali**

Pianificare l'immersione con  $pO_{2max} \leq 1,4$  bar e  $CNS\%_{imm} < 100\%$   
 - Se  $CNS\%$  (esp. singola o 24 h)  $\geq 50\%$  attendere 2 h prima dell'immersione successiva  
 - Se  $CNS\%_{tot-24h} \geq 100\%$  cambiare l'ultima immersione o attendere 12 h prima di effettuarla  
**Attenzione: con fattori di rischio diminuisce il tempo max di esposizione e/o la  $pO_{2max}$**   
**Fattori di rischio:** stress, freddo, fatica, immersioni ripetitive, ecc.

consumi superiori a 2250 lt →  
 tempo entro la curva di sicurezza → 57  
 tempo limite in curva di sicurezza → 63  
 tempo fuori curva di sicurezza → 70 7  
 tempo di decompressione a 6 m →

- Immergersi in perfette condizioni psicofisiche, in coppia, con attrezzatura completa ed efficiente, nei limiti di brevetto
- In presenza di fattori di rischio (stress, freddo, fatica, ecc.) usare il tempo di tabella successivo
- Raggiungere la profondità massima ad inizio immersione, non effettuare YO-YO
- Pianificare l'immersione in curva di sicurezza (consigliato raggiungere i 6 m entro la fine del tempo di tabella scelto)
- **Sosta profonda** (imm. in curva): 2,5 min a metà profondità max (stacco dal fondo 2,5 min prima del tempo tabellare)
- **Sosta di sicurezza:** 3 min a 6 m. **Emerzione:** 3 m/min da 6 m alla superficie

**NOTA: Per tempi e profondità intermedi a quelli in Tabella 1, 2 e 3 scegliere i valori immediatamente superiori**



