



# 1 - TABELLA DI IMMERSIONE (Singola)

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

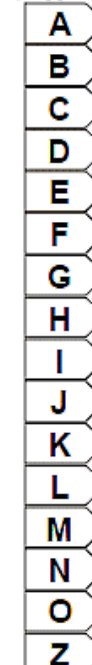
## ARIA

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

	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	
			6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
26	17	12	9	7	6	5	4	4	3	3	2		
43	27	20	15	12	10	9	7	6	6	5	4		
61	38	27	21	17	14	12	11	9	8	7	6		
82	50	36	28	22	19	16	14	12	11	10	9		
106	62	44	34	28	23	20	17	15	14	12	10		
133	76	53	41	33	28	24	21	18	16	15			
165	91	63	48	39	32	28	24	21	19		15	1	
205	107	73	56	45	37	32	28	25	20	20	2		
256	125	84	63	51	42	36	30		25	3		20	4
330	145	95	71	57	47	39	35	4	30	3		25	8
461	167	108	80	60	48	45	10		30	14			
illim.	193	121	89	70	7	55	9		40	14	35	15	
	223	135	92			60	14						
	260	151	100	4	80	14							
	307	163	110	8									
	371	180	14										

← Profondità

← Tappe



### ATTENZIONE! IL RISPETTO DELLE TABELLE NON ESCLUDE COMPLETAMENTE I RISCHI DELL'IMMERSIONE

- Immergersi in buone condizioni psico fisiche, e nei limiti del proprio brevetto
- Pianificare l'immersione in curva di **NON** decompressione (si consiglia di raggiungere quota 6 m entro la fine del tempo pianificato)
- Raggiungere la massima profondità a inizio immersione. NON YO-YO
- In presenza di fattori di rischio, (freddo, fatica, corrente, stress etc...) usare il tempo successivo nella tabella
- Sosta di sicurezza (3 min a 5 m - Emersione: 3m/min da 6 m alla superficie)
- Sosta profonda (immersione in curva): 2,5 min a metà della max prof. (stacco dal fondo 2,5 min. prima del tempo di tabella)

Consumi elevati →  **G.A.**

tempo entro la curva di sicurezza → 19  
tempo limite in curva di sicurezza → 20  
tempo fuori curva di sicurezza → 25 3  
tempo di decompressione a 6 m →

