SCHEDA ARIA (didattica)



Immersione N°	Data	
Luogo		Lat.
Punto		Long.
QUADRO 1 - PIANIFICAZIONE DELL'IMMERSIONE IN CURVA DI SICUREZZA		
IMMERSIONE RIPETITIVA FAR imm. prec. intervallo di sup. FAR fine int. sup. penalità (a) FAR = Fattore Azoto Residuo te	fondo reale (b) sosta profonda (c) risalita (d) sosta + emers (f)	MPI. CONS. RIEPILOGO prof. tab tempo tab. durata FAR consumo
QUADRO 2 - DESCRIZIONE DELL'IMMERSIONE		
scopo	esplorazione, foto,)	
CONDIZIONI meteo: sereno mare: calmo visibilità: buona corrente: assente	AMBIENTALI □ coperto □ pioggia □ pr □ p. mosso □ mosso □ □ sufficiente □ scarsa □ do	PERSONALI ima popo
ATTREZZATURA	zavorra (kg) tabelle / computer	altro
PROFILO DELL'IMMER	RSIONE	
QUADRO RIASSUNTIV ora inizio imm. durata (B+C+D+E+F) press. iniz. (bar) volume iniz. (l)	O DELL'IMMERSIONE ora fine imm. prof. max. (m) press. fin. (bar) consumo (l)	tempi parziali tempo di fondo (B) sosta prof. (C) risalita (D) deco a 6m (E) 0

(Compagno, Istruttore, Guida)

SCHEDA ARIA (didattica)



ANNOTAZIONI

(compagni d'immersione, indirizzi, numeri telefonici, punti di riferimento, piantina della zona, profili della costa e dei fondali, osservazioni naturalistiche o archeologiche, ecc)

