



www.pure-tech-agency.net



www.pure-tech-



Stadi di Nitrox/...

Linee Guida - Istruttore



SIST...

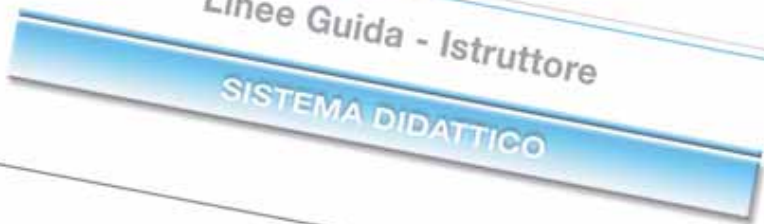


www.pure-tech-agency.net



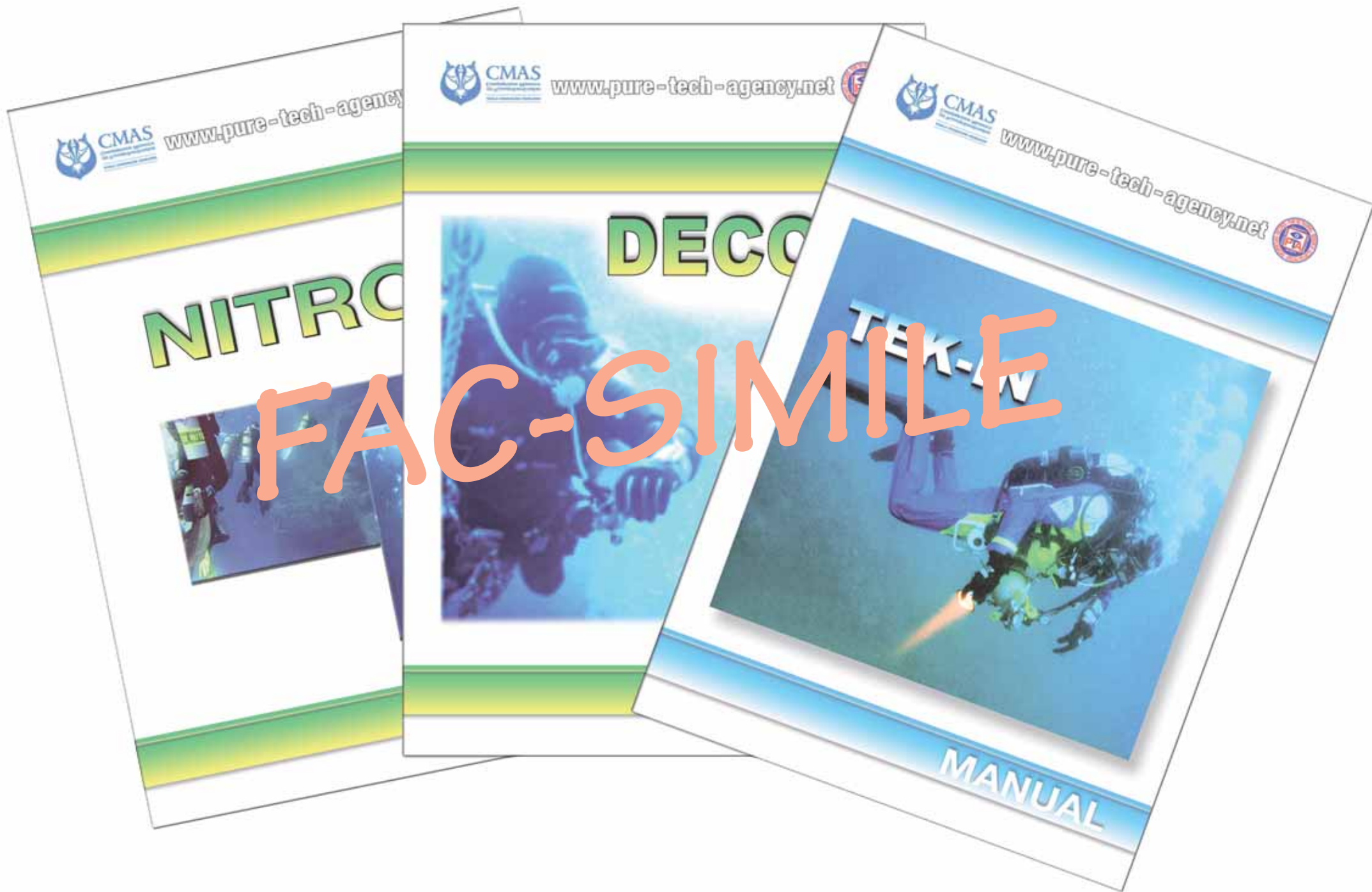
Stadi di apprendimento Tek-in

Linee Guida - Istruttore



SISTEMA DIDATTICO

FAC-SIMILE



www.pure-tech-agency.net

NITRO



www.pure-tech-agency.net

DECO



www.pure-tech-agency.net

TEK-IV



MANUAL

FAC-SIMILE



Pure Tech Agency

Pure Tech Agency

TEK-IM
Manuale per immersioni decompressione

« Un viaggio di mille miglia con un solo scuba diver — Lao »

Pure Tech Agency

LEGENDA

Leggendo il manuale noterai delle caselle contrassegnate da simboli che ti forniranno preziosi consigli ed informazioni per comprendere la materia di studio e quindi immergerti in sicurezza.

	ATTENZIONE	identifica un'informazione basilare per la tua sicurezza
	FERMATI E RIFLETTI	sottolinea e rimanda a un concetto chiave
	RICORDA	focalizza la tua attenzione su un concetto
	IDEA	esprime un concetto nuovo o un'esperienza
	ESEMPIO	contraddistingue un concetto con un esercizio, un'immagine o un video
	NOTA	fornisce un'informazione generale o di dettaglio

Pure Tech Agency

5.1 Attrezzatura standard e specifica

È importante per un buon subacqueo avere abilità, conoscenza e manutenzione della propria ed altrui attrezzatura subacquea. Scopo di questo paragrafo, oltre che focalizzare la tua attenzione sull'attrezzatura da portare in immersione, vuole mostrare gli aspetti anche meno conosciuti dei singoli componenti.

STOP Un subacqueo deve essere in grado di utilizzare e gestire la propria attrezzatura con efficienza, destrezza e comodamente; quando ciò non è attuabile si rischia di non essere in grado di saper gestire situazioni normali già con un basso profilo di disagio; ciò può portare a gravi conseguenze

Un giusto equipaggiamento deve adeguarsi ad ogni tipologia d'immersione, e nel contempo, ogni tipologia d'immersione richiede un adeguato equipaggiamento; un'immersione nelle calde acque del mar Rosso è decisamente diversa da quella effettuata in un lago o in una grotta. Come subacqueo esperto ricercherai la sua migliore configurazione cercando di alterarla il meno possibile per aumentare la confidenza. La ricerca della configurazione ottimale deve avere la sua logica ed applicazione ancor più in un team (per team intendiamo anche una semplice coppia si subacquei).

Vedrai con il tuo Istruttore PTA gli Standard e Procedure per i limiti operativi e le soluzioni migliori da adottare

Le bombole

Per le profondità e i tempi di immersione, la scelta delle bombole è fondamentale. Per le immersioni ricreative, in un caso si può optare per una bombola da 15 litri, mentre per le immersioni professionali si preferisce una bombola da 35 litri. Le bombole da 15 litri sono più maneggevoli e consentono operazioni con maggiore leggerezza. Le bombole da 35 litri sono più stabili e consentono di effettuare immersioni più lunghe. Le dimensioni che le rendono disagevole, la rendono poco consigliabile, in tal caso puoi utilizzare una bombola di 35 litri da agganciare lateralmente alla bombola principale, sempre secondo criteri di assetto, necessità e confort.

Le bombole ovviamente saranno dotate di doppia rubinetteria, per potervi montare doppi erogatori, la scelta migliore, se non obbligatoria, prevede

Modulo 5 • L'Equipaggiamento

l'evoluzione