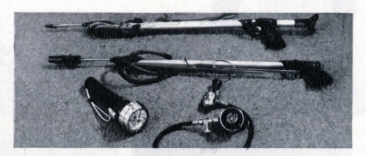


ATTREZZATURE SUB

di LUCIO COCCIA

Salone affollatissimo sino all'inverosimile: specialmente nell'ultima domenica una marea di appassionati si è riversata nei vari stand alla ricerca frenetica delle novità nel settore subacqueo, che dal 1972 avranno una loro rassegna specializzata, sempre a Genova. A questo enorme interesse i fabbricanti hanno risposto adeguatamente, migliorando sempre più la loro produzione e costruendo nuove e più perfette attrezzature. Per quello che riguarda le vendite, i fabbricanti sono stati sommersi dalle richieste; ciò significa che in Italia l'attività subacquea va estendendosi sempre di più, e questo non può che far piacere sia a noi che alla economia del nostro paese.



Sopra: alcune delle novità Mares: in alto su uno degli arbalete ad elastici è visibile la nuova "Lupara" di tipo australiano, ad innesto rapido sull'arpione del fucile. Il nuovo erogatore bistadio "M.S. Junior", la cui sensibilità di erogazione è facilmente regolabile con una manopola. A sinistra: la nuova torcia "Minilux" a 4 elementi, munita di griglia di protezione per il vetro.

La Technisub ha presentato i nuovi fucili oleopneumatici: "Drago" (in alto) a due potenze facilmente regolabili; di forma completamente nuova a canna schiacciata, il "Drago" ha il calcio spostabile lungo tutto l'asse della canna. Il "Pulce" (in basso), il minifucile con serbatoio a sezione ovale. Lunghezza 410 mm. Torcia "Orion" (a sin.) a 4 elementi con interruttore magnetico.

In basso: presentato dalla Pirelli il nuovo fucile "SM Compact", ad aria compressa, maneggevole, ben equilibrato e di facile manutenzione. Le due torce subacquee "SM 70" in ottone cromato, a 4 e a 6 pile, collaudate fino a 200 m. di profondità. I due pugnali sub "Pirelli SM", con seghettatura squama-pesci e taglia-cime.

In basso: presentata dalla Longo-Sub di Bologna la maschera "Circe professional" a volume interno ridotto, ampia visibilità, forma anatomica perfettamente aderente al viso. Il fucile oleopneumatico "Thomas", di linea moderna, efficiente e sicuro. Erogatore bistadio "Longo-Sub", leggero e facile da usare a qualsiasi profondità. Nuovo profondimetro con scala oltre i 100 metri.







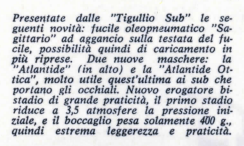
A fianco, le seguenti novità della Salvas: maschera "Adesiva" in gomma, a volume interno ridotto, naso sagomato. Torcia a tre elementi "Lux". Muta in neoprene con interno foderato in nylon. Orologi sub, con vetro protetto da una piccola grata.



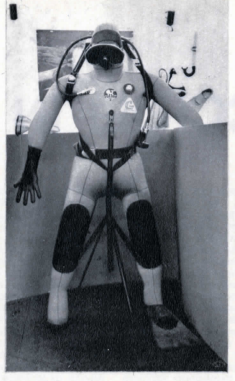
In alto: presentate dalla Cressi le nuove pinne anatomiche "Rondine V", a mescola più rigida, leggermente più lunghe e scarvetta destra e sinistra. Tra le maschere: la "Pinova", versione rinnovata della "Pinocchio" a volume interno ridotto (in alto a destra); la "Sabina" con vetro sovrastampato e naso parzialmente sagomato (in alto a sinistra); ed infine la "Pinobaby", rinnovata della "Pinocchio", a volume interno ridotto (in alto cerchietto in nylon con vicino il tubo aereatore "Delfino Baby" per la medesima. Due nuovi coltelli: il "Panga" a lama sagomata ed il "Totem" a lama seghettata. Al centro è visibile il nuovo piombo da 1 kg., con passante in gomma per l'aggancio rapido.



Presentate dalla Beuchat Tarzan le famose pinne "Jetfin" nella versione "Ranger" e nei due colori bianco e nero. E' visibile la nuova sottomuta "Trecho", confezionata con un materiale morbidissimo, spugnoso, a cellule aperte, che assorbendo molta acqua forma un vero cuscinetto incomprimibile tra il corpo e la muta, a tutto vantaggio della termicità. Torcia "Oceanaute" a 5 elementi, collaudata fino a 200 m. di profondità. Gruppo bibombola plastificato interamente, rubinetteria con doppio attacco e nuovissimo sistema d'imbracaggio tipo "Paracadute" ad altissimo coefficiente di sicurezza. Erogatore Bistadio "Blue Man", compensato a sollecitazione li sovrapressione e dotato di pulsante per l'erogazione comandata.







Presentata dalla Cressi la muta isotermica "Unisuit", a tenuta stagna ed a volume regolabile, particolarmente indicata per effettuare immersioni in acque gelide o molto prolungate o ad alta profondità.



Presentati dalla Scubapro italiana i due nuovi erogatori: il "Mark VI" con staffa a serraggio automatico per mezzo della pressione delle bombole e volantino esterno per la regolazione del flusso d'aria durante l'immersione. L'altro erogatore (in alto), "Audio-MK VII", ha un sistema sonoro di allarme per la riserva, indipendente dall'innesto della riserva meccanica, il quale avverte automatica mente il sub che la pressione dell'apparecchio sta scendendo sotto le 30 atmosfere.



Il nuovo gruppo ARA "Supersherpa" presentato dalla Technisub, con le bombole zincate, riserva automatica e nuovo cinghiaggio. Il manometro pressione può essere applicato sull'erogatore bistadio.



Presentato dal sig. Luciano Bailo di Firenze il veicolo subacqueo "Ali Sub", natante monoposto per navigazione a rimorchio specialmente in immersione. Fornito di una cloche attraverso la quale il veicolo può muoversi nelle tre direzioni. Ideale per l'esplorazione subacquea.

Presentati dalla G.S.D. i due nuovi minifucili "Dynamic" oleopneumatici, di straordinaria potenza, di linea e forma pregevolissime, ed il nuovo erogatore bistadio "Micronic Piel"; il funzionamento di quest'apparecchio non è soggetto ad alcun movimento meccanico di leve che agiscano sulla membrana, ma è determinato dalla deviazione di un getto d'aria che mette in funzione una valvola. Caratteristiche: resa eccezionale, facilità di respirazione, peso ridotto al minimo. Il nuovo profondimetro (a sinistra), viene tarato fino a 120 metri di profondità ed ha la scala all'ordine dei 10 centimetri. In basso: il nuovo piombo da 2 chilogrammi dall'immediata applicazione e sgancio.

