

CON UNA PREPARAZIONE SCIENTIFICA

Un gruppo di sub si sta preparando per una immersione.

Una coppia di «sub» padovani impegnati nella caccia subacquea.

Nascono a Padova i moderni «sub»

Al club sommozzatori si studia anche biologia - Concluso ad Abano il settimo corso

di ATTILIO TRIVELLATO

PADOVA, 1 agosto

Il crescente aumento della popolazione terrestre e le possibilità di approvvigionamento in terra ferma hanno indotto recentemente l'ONU a condurre una inchiesta e promuovere dei gruppi di studio allo scopo di poter risolvere i due grossi problemi. Si parla che tra cinque anni, quando cioè la popolazione avrà superato largamente i sei miliardi, la necessità dell'approvvigionamento si farà sempre più impellente: di qui l'importanza e l'inderogabilità di estendere la nostra conoscenza anche verso le terre sommerse, cioè il

mare che occupa i 7/10 della superficie terrestre.

Attualmente l'uomo fa un pessimo uso del mare: lo sfruttamento irrazionale del patrimonio ittico e il crescente stato di inquinamento dovuto al rapidissimo sviluppo del progresso industriale stanno alterando profondamente gli equilibri biologici naturali. Il Club sommozzatori di Padova che ha la sua sede in via S. Biagio 6, consapevole dei grossi problemi affacciatisi in questi ultimi mesi nel mondo marino ha costituito recentemente una sezione biologica promuovendo gruppi di studio e dibattiti. La nuova sezione ha in programma per un vicino futuro di svolgere esplorazioni subacquee con ruoli diversi

che andranno dalla ricerca allo sfruttamento della coltivazione del mare. Saranno inoltre avviati rapporti di collaborazione con Enti ed Istituzioni interessati ai vari problemi del mare sia a carattere nazionale che internazionale.

Ad Abano Terme intanto si è concluso dopo quattro mesi di intensa preparazione didattica il settimo corso per sommozzatori sportivi promosso dal Club sommozzatori di Padova sotto l'egida della FIPS e al quale hanno partecipato numerosi allievi. Le prove d'esame sono state sostenute nella piscina dell'albergo Europa, presente una commissione presieduta dal commissario federale dr. Michele Da Campo. Hanno conseguito il brevetto di primo gra-

do categoria A i seguenti allievi: Germano Castellani, Rosario Calabretta, Danilo De Santi, Enzo De Santi, Umberto Forin, Federico Gatta, Tiziano Galvan, Giancarlo Greggio, Antonio Indelicato, Federico Meo, Angelo Rivalta. Hanno conseguito il brevetto di primo grado categoria B i seguenti allievi: Alberto Astolfi, Alfredo Caielli, Renzo Coppo, Mariada Faggi, Giampaolo Ferretto, Sandro Giannuzzi, Mario Goldin, Pietro Migliorini, Renato Rossetto, Fabio Sigovini e Claudio Zago.

I positivi risultati ottenuti a conclusione del corso confermano la passione e l'impegno degli allievi e degli insegnanti per questo sport ancora giovane. Tra gli istruttori sono da ricordare Umberto Agnoletto,

Fabio Marchetti, Claudio Zaggia e gli otto istruttori Guglielmo Bonanni, Lucio Camporesi, Giampaolo Lupati, Gianni Mera, Cesare Pierobon, Franco Rosa, Antonio Rotta, Francesco Toma, Luigi Tedesco, Giorgio Vianello.

Dato l'elevato numero di richieste pervenute alla segreteria del sodalizio, in ottobre sarà organizzato un nuovo corso per sommozzatori che sarà affidato all'esperienza di un gruppo di istruttori federati di primo e secondo grado. Le prenotazioni potranno essere fatte alla segreteria di S. Biagio 6. Per il mese di agosto sono nunciate alcune spedizioni di carattere archeologico e scientifico: una in Turchia e una in Grecia.

