

1. Record Nr.	UNINA990000977100403321
Autore	Condon, Edward U.
Titolo	New Directions in Atomic Physics / Editors: Edward U. Condon and Aktay Sinanoglu
Pubbl/distr/stampa	New Haven : Yale University Press, 1972
Collana	Yale series in the sciences
Disciplina	539.14535.84
Locazione	FI1
Collocazione	35-050.002 35-050 35-050.003 35-050.001
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910140582103321
Autore	Battaglia Elvia
Titolo	Annegamento : soccorso tecnico e sanitario / / Elvia Battaglia; Alessio Baghin
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Springer, 2009
ISBN	1-282-82779-0 9786612827792 88-470-1382-8
Edizione	[1st ed. 2009.]
Descrizione fisica	1 online resource (251 p.)
Altri autori (Persone)	BaghinAlessio
Disciplina	797.2/1/0289 797.210289
Soggetti	Medicine, Naval First aid in illness and injury
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Introduzione: il nuoto nella storia -- Annegamento: dimensioni del problema -- La prevenzione dell'annegamento -- Anatomia e fisiologia dell'apparato cardio-respiratorio -- Fisiopatologia dell'annegamento -- L'incidente da annegamento -- Eventi e alterazioni organiche associati/secondari all'annegamento -- Preparazione atletica del soccorritore acquatico -- Il soccorso acquatico -- Il soccorso sanitario nell'ambito dell'incidente da annegamento -- Link territorio-ospedale: cenni sul trattamento ospedaliero -- Aspetti medico-legali del soccorso.
Sommario/riassunto	Questo testo riporta lo stato dell'arte sull'annegamento e sulle problematiche ad esso correlate. La prima parte è dedicata all'anatomia e alla fisiologia dell'apparato cardio-respiratorio, alla regolazione dell'equilibrio acido-base, alla definizione del problema (classificazione e incidenza), alle alterazioni organiche e alle principali complicanze associate a tale evento; particolare riguardo è stato posto nella trattazione del politrauma legato all'incidente da annegamento, del quale ben poche informazioni sono attualmente disponibili in letteratura. Nella seconda parte, invece, si è dato particolare risalto al soccorso sanitario su vittima da annegamento, spaziando da nozioni

elementari, quali il sostegno delle funzioni vitali e la chiamata dei soccorsi, agli aspetti tecnici inerenti un corretto recupero della vittima in acqua, sino alla trattazione dettagliata delle manovre rianimatorie e dei codici di criticità. È stata evidenziata nel volume l'importanza di un link stretto tra territorio e ospedale e la necessità di una collaborazione tra le varie figure sanitarie e non, coinvolte nel problema. Infine si è dato ampio spazio alla prevenzione e alle nuove opzioni disponibili sul mercato, riguardanti i vari materiali di soccorso. Il volume è rivolto principalmente al personale medico e infermieristico di area critica, nonché alla formazione degli operatori di settore; costituisce infine un valido riferimento per l'addestramento delle forze dell'ordine coinvolte nel problema.
