

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 3 - numero 414 di giovedì 04 ottobre 2001**

### **Sicurezza "a bordo"**

*Dall'Ispepl un'iniziativa di informazione sui rischi nel comparto pesca.*

Con la emanazione dei decreti legislativi del 27/7/1999 n° 271 e n° 272 ( adeguamento normativa sulla sicurezza a bordo delle navi da pesca e mercantili e sulla sicurezza dei lavoratori nell' espletamento di operazioni e servizi portuali nonché di operazioni di manutenzione, riparazione e trasformazione delle navi in ambito portuale) e del 17/8/1999 n° 298 (recepimento della Direttiva 93/103/CE del 23/11/1993 riguardante le prescrizioni minime di sicurezza e di salute per il lavoro a bordo delle navi da pesca ), l'Italia ha completato l' adeguamento a tutte le direttive contemplate nella 89/391/CEE in materia di tutela dei lavoratori del settore pesca.

Il sito dell'ISPESL-Dipartimento Documentazione Informazione e Formazione-, contiene una apposita sezione dedicata a questo settore con l' obbiettivo di fornire uno strumento di informazione sui rischi nel comparto pesca, utilizzabile sia dagli operatori dei servizi di prevenzione delle ASL di porto, sia dalle figure a cui il nuovo quadro normativo demanda compiti specifici in materia di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori del mare (armatore/comandante, RSPP, RLS, ...).

I contenuti, conoscenze tecniche e legislative utili per la valutazione del rischio di questo comparto, sono presentati mediante testi, commenti vocali, filmati, foto, disegni, tabelle.

Il sito comprende "Safety-check sulla sicurezza e salute a bordo delle imbarcazioni da pesca", documentazione e riferimenti legislativi, una appendice statistica, immagini e filmati sulle modalita' di esecuzione delle piu' comuni operazioni svolte durante la pesca e la successiva movimentazione del pescato.

Sicurezza nel settore pesca.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

---

**[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)**