

clock
Lifesaver
L'Orologio Salvagente

di Enzo Galantini

Graphics planning by

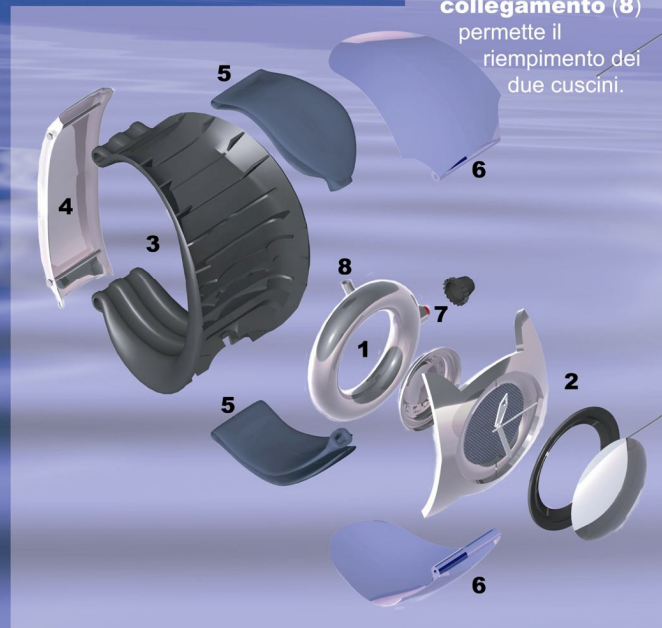
HAMMERFISH
Group design
davidcarr@hotmail.it



Il trovato così concepito [suscettibile di numerose modifiche e varianti tutte rientranti nel concetto inventivo, ed inoltre tutti i dettagli sono sostituibili con altri tecnicamente equivalenti].
Le dimensioni del trovato sopra descritto, illustrato nei disegni, potranno essere modificati a seconda delle esigenze.
Inoltre tutti i materiali e i dettagli sono sostituibili con altri tecnicamente equivalenti senza per questo uscire dall'ambito protettivo di questo brevetto.

Due **cuscini gonfiabili (5)** opportunamente ripiegati su se stessi e tenuti aderenti al bracciale mediante gli **astucci (6)**.
Valvola ad apertura rapida (7), che consente la fuoriuscita del gas dal serbatoio e attraverso **tubi di collegamento (8)** permette il riempimento dei due cuscini.

Ogni anno si contano decine di morti per annegamento nei mari, fiumi e laghi dovuti ad imperizie, imprevisti o banali incidenti. Tali persone si sarebbero salvate se nel momento di necessità avessero avuto a disposizione un salvagente a sostenerli.



Clock
Lifesaver

Clock
Lifesaver

Serbatoio a sezione cilindrica (1)

nel quale è contenuto il gas necessario per il riempimento dei due cuscini.

La forma del serbatoio consente lo spazio necessario al posizionamento dell'orologio.

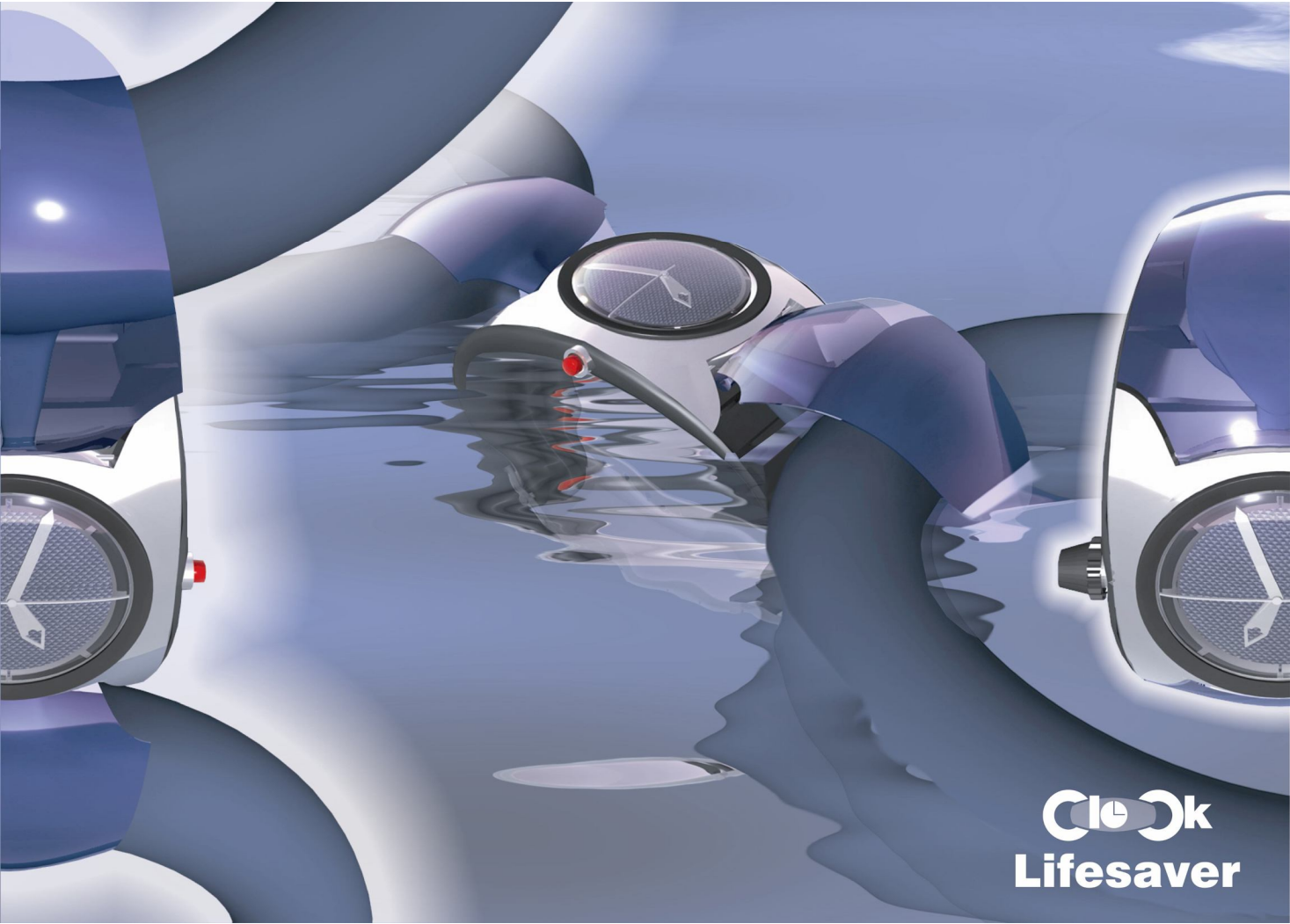
Orologio (2)
analogico o digitale.

Bracciale da polso regolabile (3)

corredato da **chiusura di sicurezza (4)**.



Clock Lifesaver è un orologio da polso nel cui bracciale sono incorporati due cuscini, gonfiabili tramite un gas appropriato. Il serbatoio del gas funge anche da cassa dell'orologio, e l'immissione del gas nella parte gonfiabile avviene mediante una valvola ad apertura rapida, che gonfia i due cuscini tramite tubazioni di collegamento.



clock
Lifesaver