



Sicuro InMare alla Barcolana 2016

Trieste, 5 ottobre 2016 - **Sicuro inMare** sarà presente dal 6 al 9 Ottobre alla Barcolana di Trieste per sensibilizzare l'utenza nautica sull'importanza della sicurezza in mare. Ogni giorno sono previste due sessioni durante le quali il pubblico potrà assistere a dimostrazioni delle procedure di emergenza in mare grazie alla collaborazione di Guardia Costiera, ACSN (Associazione Cinofila Salvataggio Nautico), i sub di PADI, Kingii Wearable, Confarca, Essebi, Eurovinil, K38 Italia e A.I.F. Pelle Training.

Lo Stand di Sicuro InMare: dal 6 al 9 ottobre presso il Canal Grande (via Bellini all'incrocio con via Roma)

Dimostrazioni pratiche in mare: giovedì 6 ore 21 - venerdì 7 e sabato 8 ore 17 e 21 - domenica ore 11 e 14

Alla fine di ogni dimostrazione ci sarà una breve sessione teorico-formativa aperta al pubblico per illustrare i dispositivi e le normative applicate durante la simulazione.

Kingii, il più piccolo dispositivo di galleggiamento al mondo

Kingii s'indossa come un orologio, in caso di bisogno è sufficiente tirare una levetta per azionare un cuscino autogonfiante che si dispiega in soli due secondi ed è capace di mantenere a galla una persona di 130 Kg. **Kingii** presenta alla Barcolana **Kingii Wearable**, il nuovo dispositivo di galleggiamento da polso. Ergonomico e con un innovativo sistema di chiusura è disponibile con cinturino in silicone o nylon, e con una fascia in neoprene per fissarlo al braccio così da adattarsi anche alle necessità degli sportivi più estremi. Tra gli accessori di Kingii sono compresi una bussola per orientarsi e un fischiello per attirare l'attenzione dei soccorritori. Dopo l'uso Kingii è facilmente riutilizzabile: basta ripiegare il cuscino nel suo alloggiamento e sostituire la cartuccia di CO2. Kingii ha ottenuto numerosi riconoscimenti internazionali tra i quali la prestigiosa **Gold Medal Edison Award** per la migliore startup del 2016 in ambito *Athletics & Recreation* e il primo premio alle Startup Competition dell'**Università di Cambridge** e dell'**Università di Brema**.

Sicuro inMare, tutto quello che bisogna sapere

Nato da un'idea di **K Brand, Nesw** e in collaborazione con la **Guardia Costiera** il progetto Sicuro inMare, realizzato

col supporto di **ACSN** (Ass. Cinofila Salvataggio Nautico) e **Confarca** (Ass. Scuole Nautiche) ha l'obiettivo di sensibilizzare l'utenza nautica sugli importanti temi della formazione e della sicurezza in mare. Sicuro inMare organizza alla Barcolana dimostrazioni pratiche (uomo in mare, abbandono nave, accensione fuochi, intervento cani di salvamento, apertura zattera, bracciale di salvataggio indossabile) e sessioni teoriche in cui esperti del settore illustreranno i principali strumenti per la sicurezza della persona in mare.

cliccare per ingrandire



Conoscere la realtà dei fatti aiuta a difendersi

Tutti sanno che anche al nuotatore più esperto può capitare di trovarsi in una situazione di emergenza per un malore e che è possibile annegare perfino in acque calme e poco profonde. Le statistiche parlano chiaro e sono allarmanti: l'annegamento è la terza causa di morte accidentale nel mondo con 372.000 vittime l'anno di cui 400 solo in Italia. Purtroppo nel nostro paese quasi la metà dei soggetti coinvolti in questo genere di incidenti perde la vita in quanto i soccorsi a volte non riescono a intervenire tempestivamente (Fonti: [World Health Organisation](#) - [Istituto Superiore della Sanità](#)).

MioID di HelpCodeLife e Kingii insieme per la sicurezza in acqua

HelpCodeLife ha scelto Kingii quale partner per la sicurezza in acqua. Vincitore dell'**Innovation&Research Award** di **Cosmofarma** nella categoria Medical Device, **MioID di HelpCodeLife** è l'identificativo medico, ideato dalla società elvetica **SalusBank® System Sagl**: una piastrina su cui è stampato un QR Code, scansionabile dalle più comuni applicazioni disponibili per qualsiasi smartphone, che rimanda a un archivio digitale all'interno del quale l'utente può inserire i dati personali e medico sanitari più importanti. La lettura del codice facilita il lavoro di medici e paramedici, in grado di identificare prontamente il paziente e le principali patologie. Come Kingii anche HelpCodeLife è stato pensato per essere un valido aiuto per tutti: grandi e piccoli, sportivi e non. **MioID** sarà in vendita come accessorio acquistabile insieme o in aggiunta al proprio Kingii Wearable dal 2017. **MioID** sarà in vendita come accessorio acquistabile insieme o in aggiunta al proprio Kingii Wearable dal 2017.

cliccare per ingrandire



Il futuro che non c'era arriva da Internet

Prodotto negli Stati Uniti, Kingii è stato creato dal californiano Tom Agapiades dopo aver perso un caro amico in una tragedia che poteva essere evitata. Per avviare la produzione Tom, nell'agosto 2015, ha scelto come trampolino di lancio il sito di crowdfunding [Indiegogo](https://www.indiegogo.com/) ottenendo in soli due mesi investimenti per oltre 635.000 dollari e numerose attestazioni internazionali. Quando un'idea è geniale non passa inosservata e un giovane milanese con oltre dieci anni di esperienza come paramedico e un background da pubblicitario, colpito da questo prodotto innovativo, è riuscito a ottenere l'esclusiva per la vendita in Italia.

Perché Kingii...

Il nome Kingii deriva da una lucertola australiana, il [Chlamydosaurus kingii](https://www.wikipedia.org/wiki/Chlamydosaurus_kingii), che per difendersi dai predatori dispiega il suo ampio collare rosso-arancione emettendo un sibilo. Anche il nostro Kingii è di colore arancione per una maggiore visibilità in mare e produce un sibilo quando viene azionato.

Link video: [Kingii presentazione italiano - Kingii Scientific Horizon](#)

Sul sito www.kingii.it è possibile acquistare online Kingii Wearable e trovare l'elenco dei rivenditori autorizzati in Italia.

Kingii Wearable - prezzo al pubblico

1 Kingii Wearable 2 cartucce di ricambio, manuale, informativa IATA € 89,90 IVA
Inclusa

Disponibili Cartucce CO2 di ricarica in blister da 2 e da 5