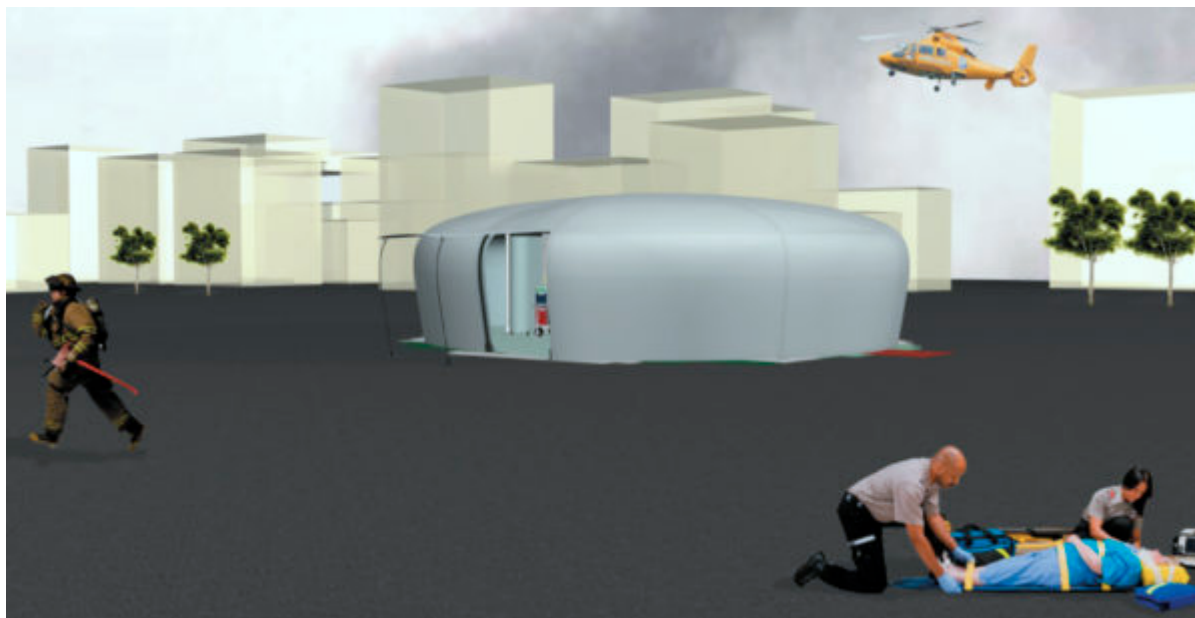




## SOS design: i progetti segnalati

A cura di Ubaldo Spina, le segnalazioni di mini architetture, prodotti e servizi altamente innovativi che potranno divenire in futuro assistenti attivi e passivi nelle aree di crisi, elementi indispensabili per salvare l'uomo e accompagnarlo verso un ritorno alla normalità

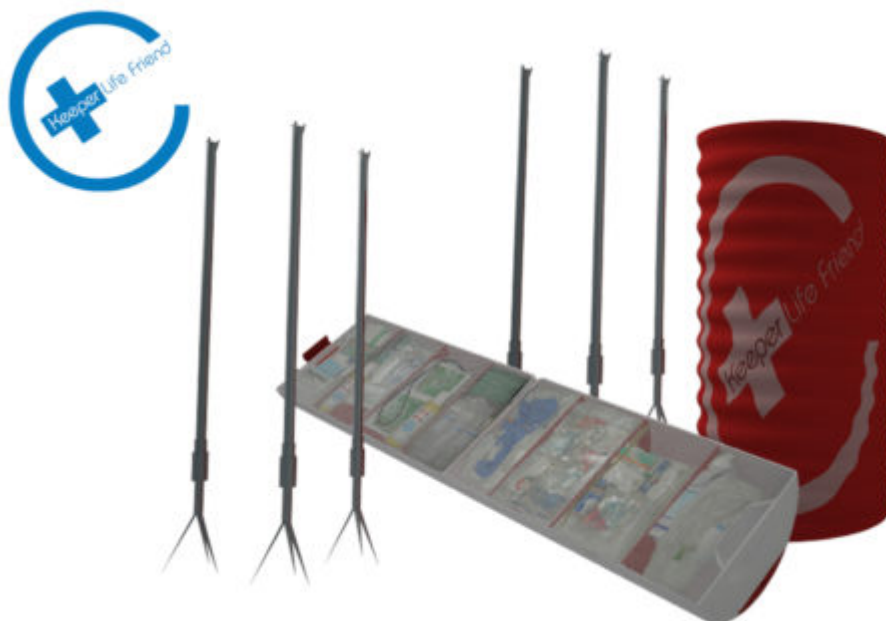
### Architettura in movimento



**Autore:** Chiara Pasut

Progetto di un'unità mobile di soccorso sanitario (UMSS)

## Keeper Life Friend



---

**Autore:** Giovanna Rubino Amati

Kit di prima assistenza per la gestione degli incidenti di massa

[HelpMi](#)



**Autore:** Marco Da Ros

Emotional emergency point

**Maidan tent**



**Autori:** Bonaventura Visconti di Modrone e Leo Bettini Oberkalmsteiner  
Uno spazio pubblico condiviso per i richiedenti asilo del campo profughi di Ritsona in Grecia

**Fros-1**



**Autore:** Luigi Leopizzi

Tuta per le operazioni di soccorso antincendio

**Bolla di soccorso**



**Autore:** Marco Limani

Sistema di soccorso per feriti in ambienti critici

### **Flamingo bike-ambulance**



**Autori:** Marta Alice Fattorossi e Francesco Trabucco

Bici-ambulanza per il primo soccorso in Sunderbans e nei paesi in via di sviluppo

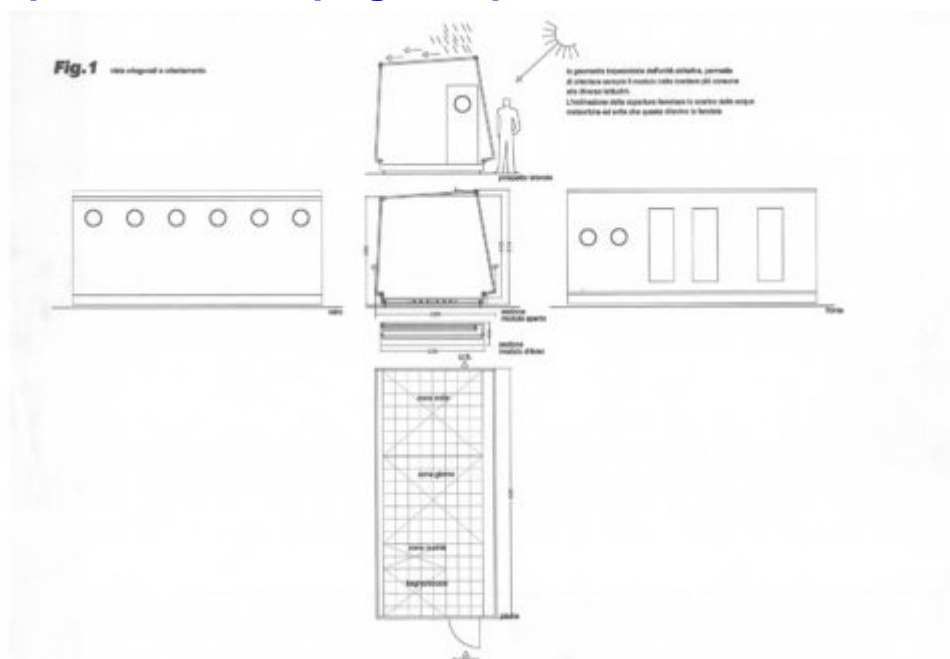
## Airscape



**Autore:** Thibault Moussanet

Incrementare la sicurezza per gli operatori nei settori oil & gas

**Modulo prefabbricato ripiegabile per unità abitabile**



**Autori:** Alessandro Colombo e Paola Garbuglio

Modulo ripiegabile su se stesso per uso provvisorio e /o in situazioni di emergenza trasportabile su gomma, ferro, ala fissa e rotante e orientabile sul territorio

## Life Clock



**Autori:** Sukwoo Lee (Creative Director), Sung woong Yoon (Project Manager), Hye il Kim (Product Designer), hamon eun Son (Graphic Designer), Won hyang Kang (CMF Designer) - [SWNA](#)

Kit Orologio di preparazione per i disastri naturali

**MINIM+AID**



**Autori:** Oki Sato - NENDO

Kit essenziale di emergenza raccolto in un singolo tubo

### **Survival Capsule - Shelter in Place**



**Autori:** Julian Sharpe - Survival Capsule LLC

Un'alternativa all'evacuazione verticale e orizzontale

## Mamoris



**Autori:** Takayuki Kawai (Planning & Design), Kota Nezu (Communication design)

Una sedia che ti protegge

**MADE**



**Autore:** Jacopo Baldi (in collaborazione con Francesca Brogioni)

Modulo Abitativo d'Emergenza

**Dissalatore di emergenza**



**Autore:** Andrea Matteo Valensin

Dispositivo integrabile nei giubbotti di salvataggio

**Matrix CGLine+ - Apparecchio di segnalazione adattivo**



**Autore:** Centro di eccellenza Apparecchi di Emergenza Eaton – Riom France

Apparecchio di emergenza che permette di modificare in tempo reale i percorsi di esodo in base alla natura e alla posizione del pericolo

**30°HOUSE**



**Autore:** Guya Bertelli e Claudio Chesi con il gruppo di Ricerca POLIMI formato da: Paola Bracchi, Pasquale Mei, Fausta Occhipinti, Nicola Petaccia, Paolo Pirovano, Andrea Previtali, Michele Roda, Doaa Salaheldin, Valentina Sumini. Con: Giuliana Bonifati, Martina Sogni, Anna Solimando

Modulo abitativo temporaneo

**NaloxBox**



**Autori:** Claudia B. Rebola, PhD U. of Cincinnati School of Design, Architecture, Art, and Planning, Cincinnati, Ohio, U.S.A. (in coordination with Geoff Capraro, MD, MPH, Department of Emergency Medicine, Brown University Alpert School of Medicine, Providence, Rhode Island, U.S.A.)

Rendere il salvataggio delle vittime da overdose di oppiacei un impegno di tutti

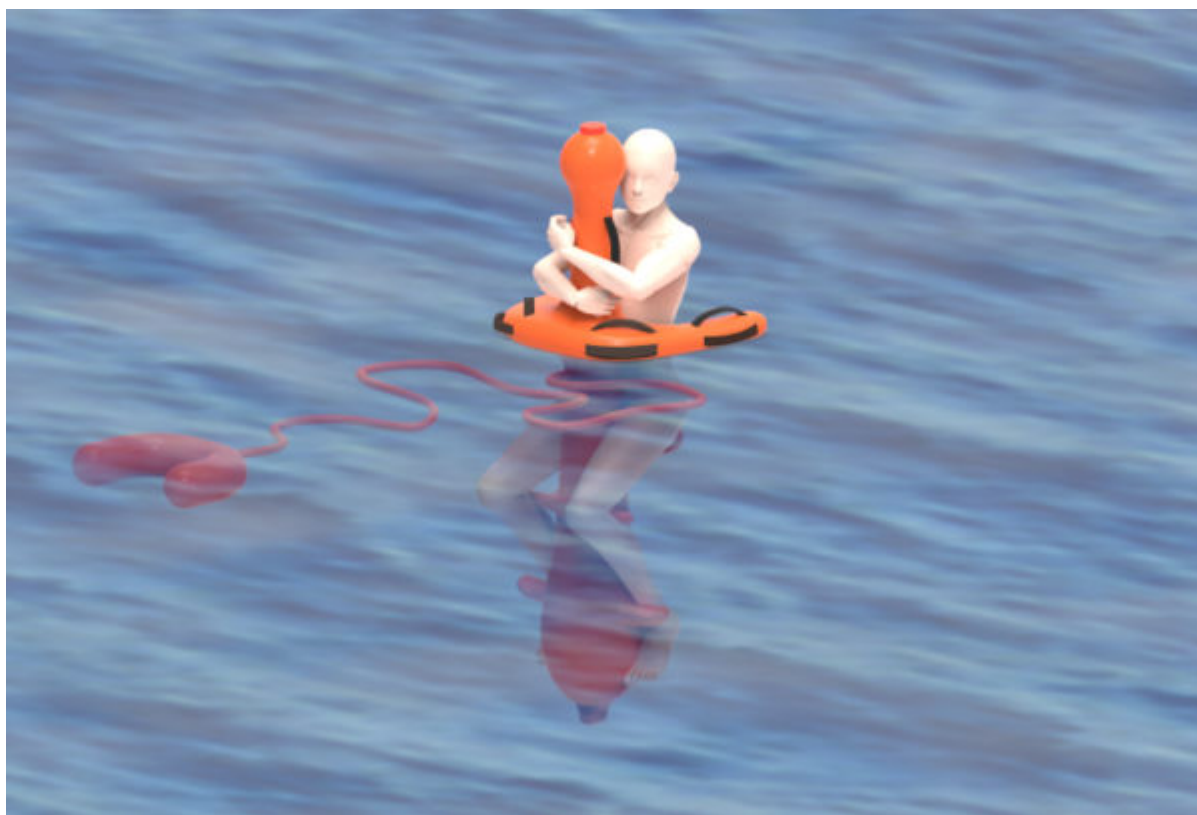
**Boxwall**



**Autori:** Sigur Melin

Barriera protettiva mobile autoancorante contro inondazioni ed allagamenti

**Hug**



**Autori:** Vittorio Solleciti

Boa di emergenza per la sicurezza in mare

**Dispositivo per il galleggiamento collettivo**



**Autori:** Claudia B. Rebola, PhD U. of Cincinnati School of Design, Architecture, Art, and Planning, Cincinnati, Ohio, U.S.A. (in coordination with Geoff Capraro, MD, MPH, Department of Emergency Medicine, Brown University Alpert School of Medicine, Providence, Rhode Island, U.S.A.)

Rendere il salvataggio delle vittime da overdose di oppiacei un impegno di tutti

**All season protective system**



**Autori:** Selcestudio

Riparo d'emergenza multifunzionale

**Emergency box**



**Autori:** Marta Sanchez Perez, Jose Mateo Torres e Tomas Larios Roca

Bagno pubblico d'emergenza per recuperare la privacy

**Mascherine di protezione con filtro stampate in 3D**



**Autore:** Caracol AM

Dispositivo di protezione realizzato mediante stampa 3D per rispondere all'emergenza COVID-19

**[Hands-Free 3D-Printed Door Openers](#)**



**Autore:** Materialise

Ausili stampati in 3D per contenere la diffusione del Coronavirus

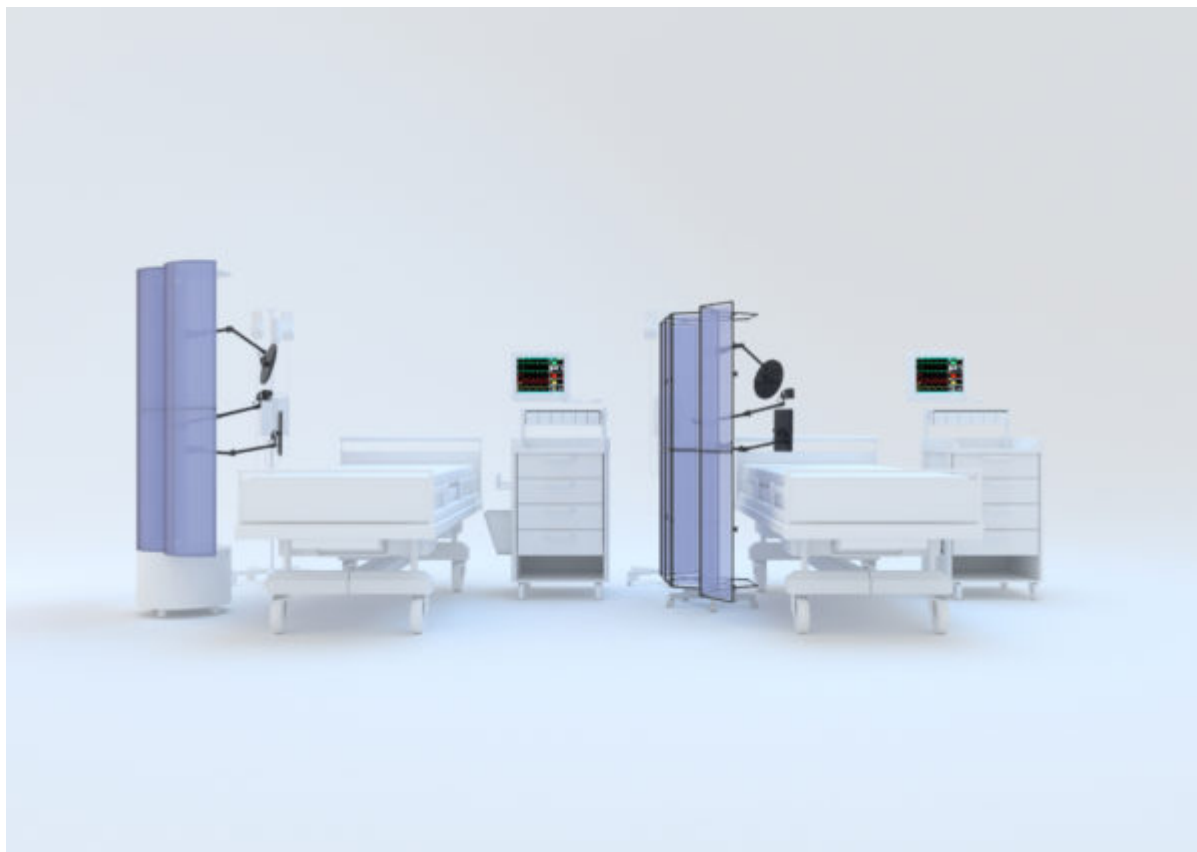
**ReLeaf**



**Autore:** Alessia Buffagni

Dispositivo portatile per dialisi

**Helios**



**Autore:** What About Agency, Elena Veronese, Alessandro Rustighi, Neubau

Dispositivo multifunzionale per emergenza ospedaliera in strutture temporanee e/o permanenti

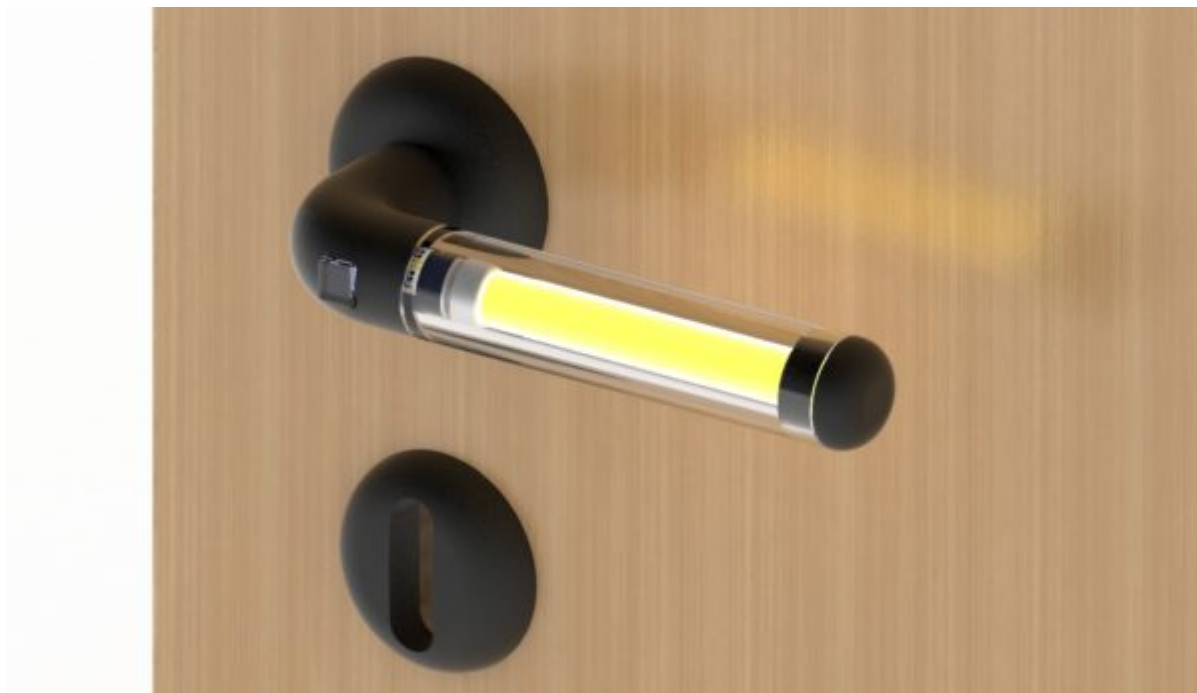
**Wit**



**Autore:** Francesca Pian

Dispositivo in incognito antiviolenza

**Maniglia Anti Covid-19**



**Autore:** Vanni Posato

Maniglia con dispositivo di sterilizzazione integrato

**Ulmer Nest**



**Autore:** Patrick Kaczmarek), Florian Geiselhart (Software Development), Falko Pross (Web Development), Manuel Schall (Software Development), Dirk Bayer (Hardware Development), Kathrin Uhlig (User Interface and User Experience Design)  
Capsula per rifugio notturno invernale a protezione dei senzatetto

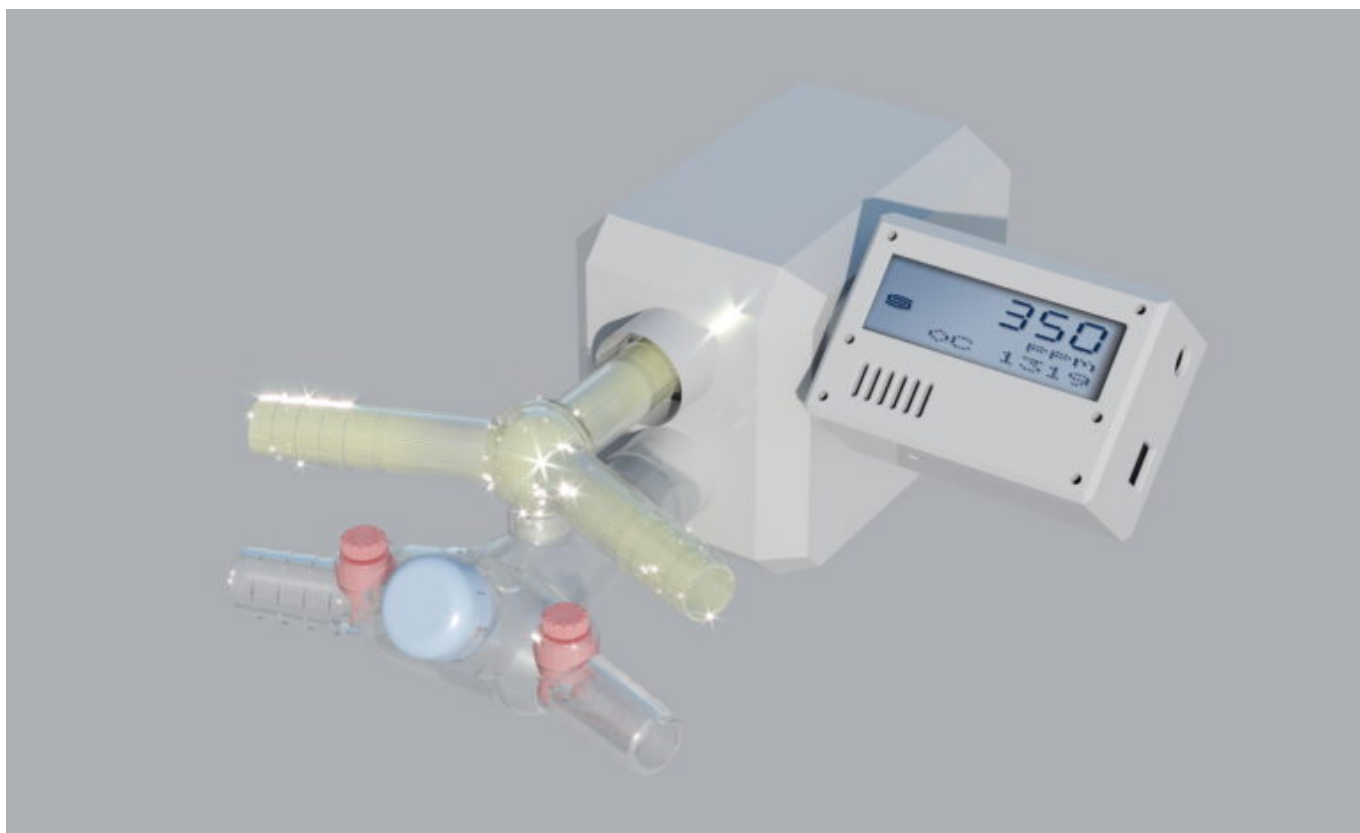
**Armadillo**



**Autore:** Costanza Caccialanza, Pedro Cirqueira, Leonardo Bobbi Geneletti, Andrea Songini

Calming desk barrier per bambini con ASD

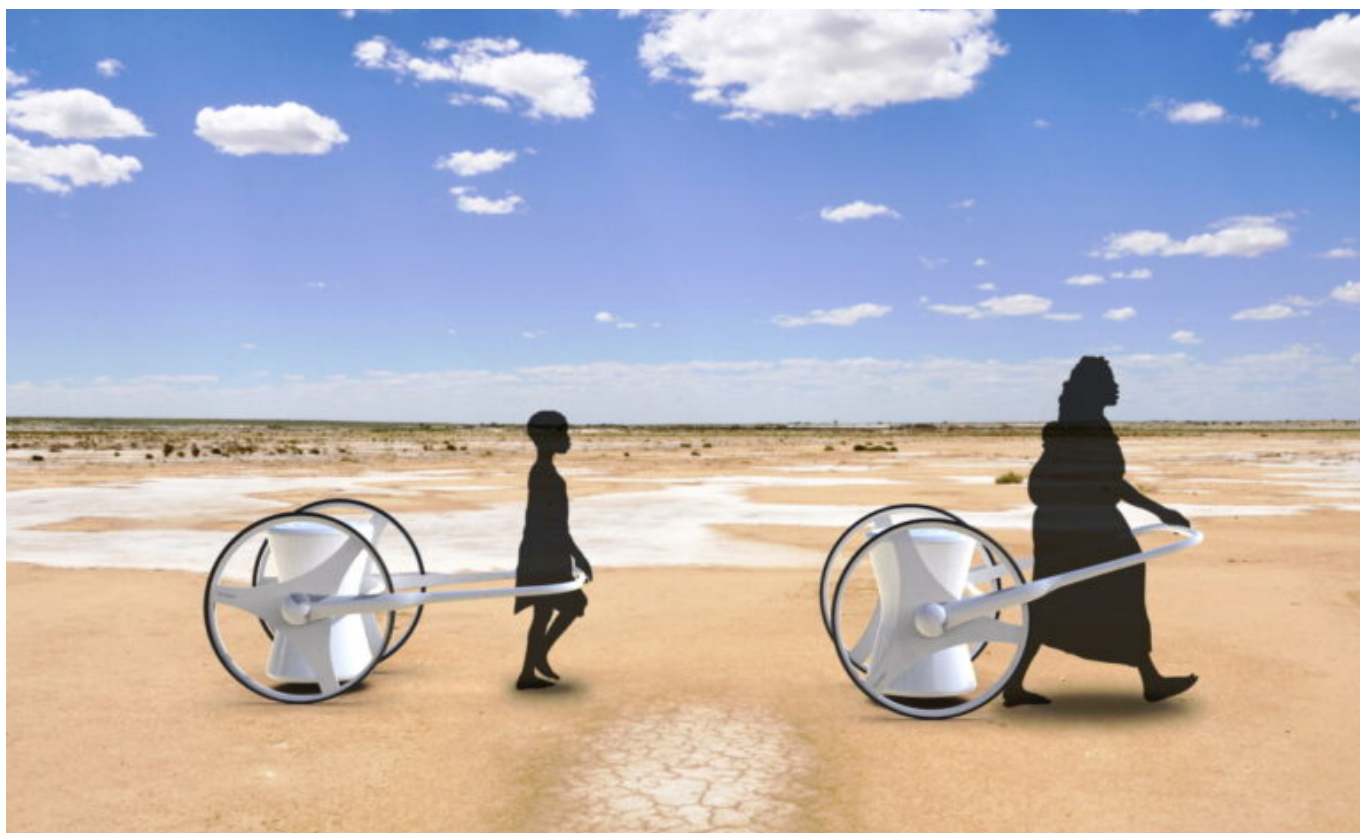
**Breathe-Just**



**Autore:** Mask Architects

Dispositivo d'emergenza per raddoppiare la capacità dei ventilatori polmonari

**Hamon**



**Autore:** Naoki Hamasaki  
Water Purification Device

**Seismic Garment**



**Autore:** Adriana Cabrera, Moon Ribas, Montserrat Ciges

Un capo che può intercettare i segnali della terra tramite internet ed esprimere i movimenti del Pianeta

**[Portable solar distiller](#)**



**Autore:** Henry Glogau

Distillatore solare di acqua ad energia solare assemblabile con materiali a basso costo e facilmente reperibili

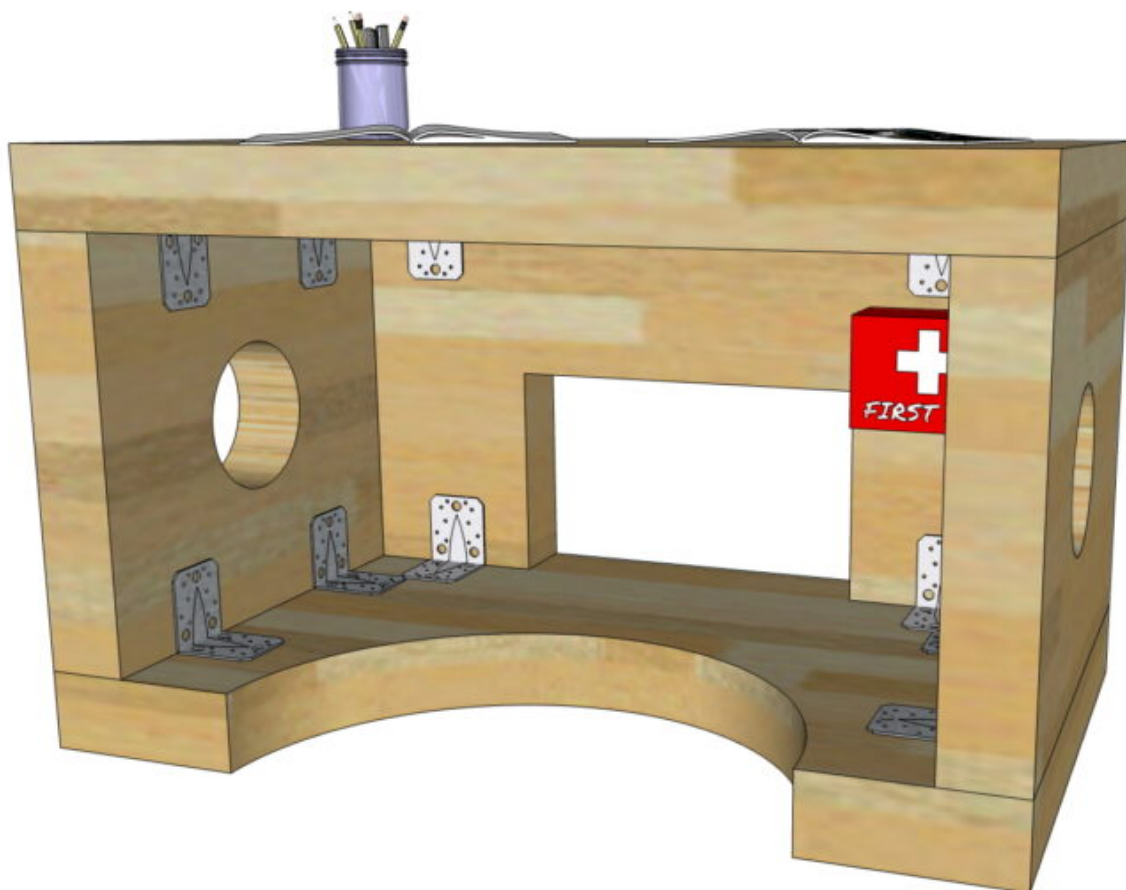
**[BELUGA UAV Drone](#)**



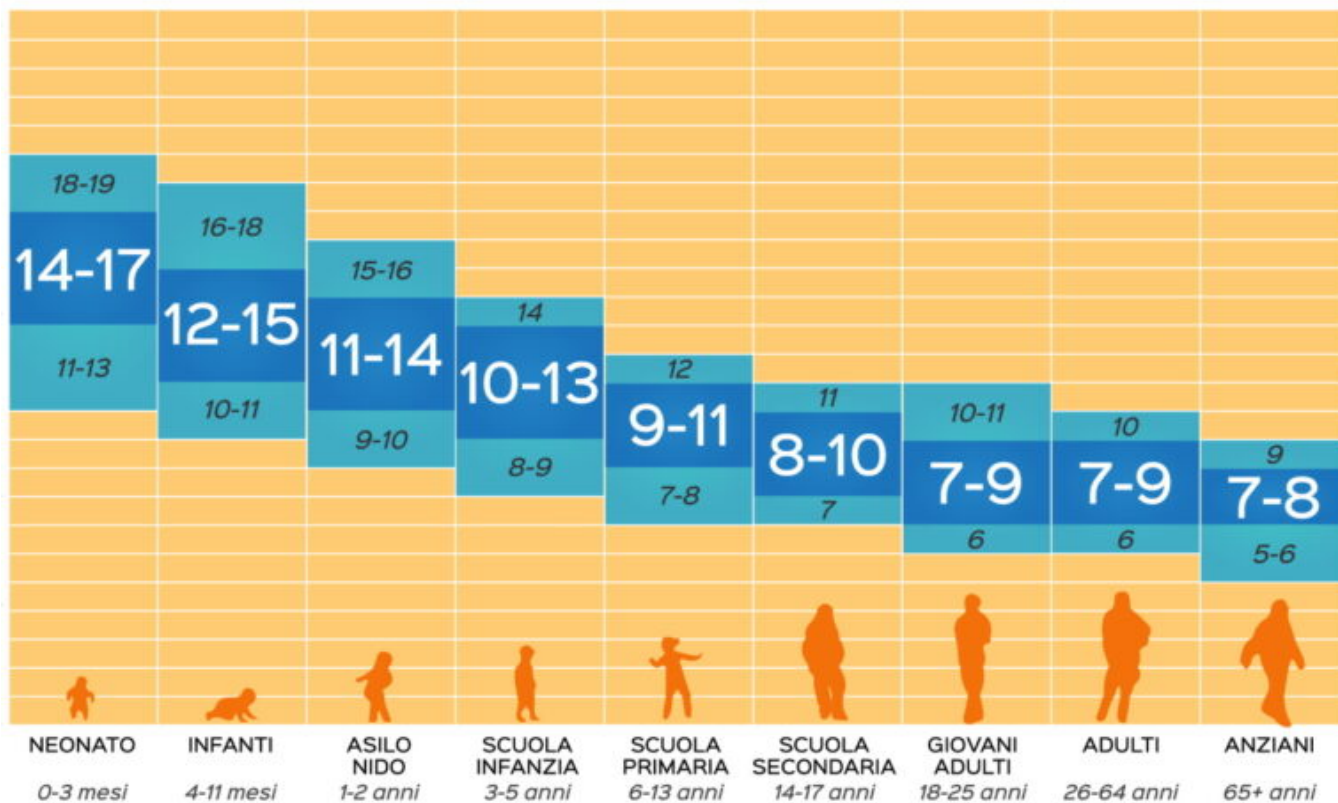
**Autore:** Eurolink Systems

Drone per il trasporto urgente di sangue/plasma e medicinali

**LIFESHELL**



**Autore:** Marco Fellin, Mario Polidori, Ario Ceccotti  
Banco Scolastico Antisismico  
**Dormi di Sleepacta**



**Autore:** Ugo Faraguna, Tommaso Banfi, Dino Faraguna, Umberto Olcese, Nicolò Valigi. Il team di Sleepacta è disponibile al seguente link:

<https://sleepacta.com/about/>

Sistema di screening e di allarme in grado di identificare il rischio di apnee del sonno

**IDA**



**Autore:** Kacper Pietrzykowski

Un approccio human-centered alla progettazione dei glucometri

**WorkAir Light**



**Autore:** D-Air Lab

Gilet intelligente ad alte prestazioni e comfort che utilizza sistemi di protezione ad aria per la sicurezza sul lavoro

[Sendittoyourfriends](https://www.sendittoyourfriends.com)



**Autore:** Donghwan Kam (main designer) con la collaborazione di Marco Cagnoni, Seokyoung Kim, Nels Salminen (modellatori 3D e altri artisti)

Lavaocchi per manifestanti (Protest eyewash)

**BloodBalance**



**Autore:** Ambra Matilde, Liani Valentina, Piai Sabrina - IUAV Vicenza

Porta sacca per trasfusioni d'emergenza

[Wave Cup](#)



**Autore:** Elisa Lovato, Sofia Martina Milenkovic, Fabiana Zelletta - IUAV Vicenza  
Lampada d'emergenza ad acqua salata

**Automist**



**Autore:** William Makant, Yusuf Muhammad - Plumis Ltd  
\*\*\*Sistema antincendio water mist a controllo elettronico

## About Author



[Redazione](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)