

○ Il primo GPS al mondo per il supporto e il miglior salvataggio dei subacquei!

○ Sistema di soccorso autonomo!

○ Salvataggi rapidi – anche in aree remote!

○ ENOS® ti tiene d'occhio!

○ ENOS® – per trovare un disperso in mare!

La Sicurezza ha un nome:

Seareq Safety and Rescue Equipment

enos®

Seareq

ENGINEERING SAFETY
info@seareq.de

Made in Germany
www.seareq.de

Presentato da:



Viale Pio XI, 103
89133 Reggio Calabria (RC)
ITALIA

Tel/Fax: (+39) 0965.59.81.34
Email: info@aviotechsrl.it
Web: www.aviotechsrl.it

Successo e affidabilità dal 2005!

DISPERSO
- e Ritrovato!

Nonostante tutte le precauzioni, forti correnti possono spostare i subacquei verso il mare aperto. Una situazione estremamente pericolosa perchè i subacquei alla deriva sono solo piccole gocce nel mare. Il risultato delle operazioni di ricerca condotte su vasta scala non sempre si concludono con successo ...

Ecco che il Sistema Elettronico di Soccorso e Localizzazione ENOS® offre un sostanziale aiuto! E' l'unico al mondo basato sul sistema di soccorso satellitare GPS per i subacquei con le seguenti caratteristiche:

- + Funziona da solo!
- + Indipendente da servizi di soccorso esterni!
- + Nessun SAR, VHF/Radio, AIS ecc.!
- + Nessun certificato radio necessario!
- + Licenza gratuita e senza costi aggiuntivi!
- + Il Segnalatore più leggero per i subacquei: solo 165 gr!
- + Lungo periodo di operatività: 1 settimana!
- + Nessuna perdita di carica delle batterie!
- + Antenne protette all'interno dell'alloggiamento!
- + Alloggiamento robusto, produzione solida, nessuna perdita!
- + Facile da maneggiare: basta girare l'interruttore, tutto qui!

IL SISTEMA ENOS® CONSISTE DI 2 COMPONENTI:

1. I **Segnalatori ENOS®**, trasportati dai subacquei durante l'immersione e
2. il **Ricevitore ENOS®**, a bordo dell'imbarcazione. E' disponibile in una custodia portatile o può essere installato permanentemente sul ponte di comando.



1. Segnalatori ENOS®



2. Ricevitore ENOS®

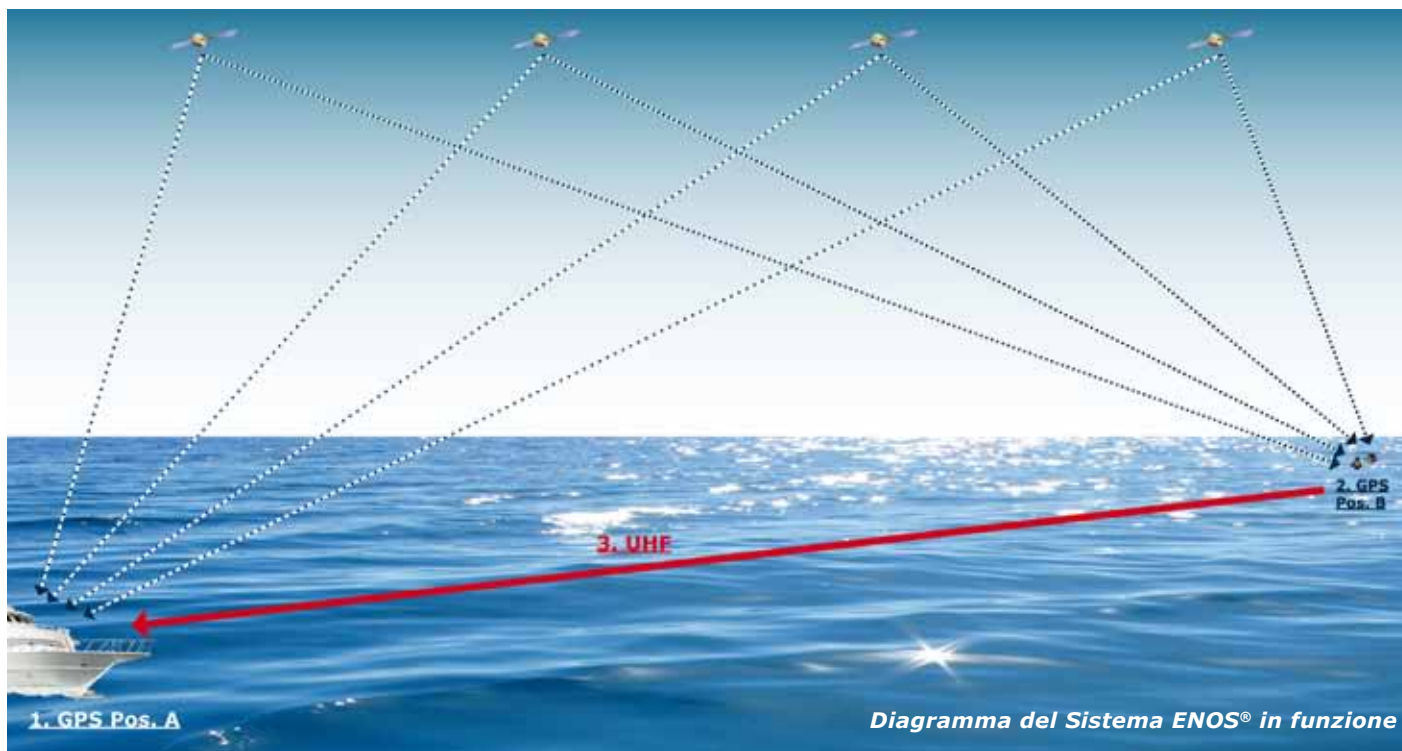


Diagramma del Sistema ENOS® in funzione

COME FUNZIONA ENOS®:

1. Il Ricevitore ENOS® determina la propria posizione [A] attraverso il sistema GPS ed è così in grado di ricevere qualsiasi chiamata di emergenza dal Segnalatore ENOS®.
2. Il Segnalatore ENOS®, attivato dal subacqueo in caso di emergenza, determina la propria posizione [B] attraverso il sistema GPS e
3. trasmette questi dati GPS direttamente al Ricevitore ENOS® attraverso frequenze radio [UHF]
4. Utilizzando le posizioni GPS [A] e [B] il Ricevitore determina così l'esatta localizzazione del/i subacqueo/i disperso/i e lo/i mostra chiaramente sul suo schermo.

Campo di ricezione fino a 5.6 miglia nautiche / 10 km (a seconda dell'altezza dell'antenna radio ricevente)! Le operazioni di soccorso rapide su propria responsabilità sono semplici da gestire!



Le posizioni di tutti i subacquei in difficoltà sono chiaramente visibili sullo schermo del Ricevitore ENOS®

ENOS® — Il migliore amico dei subacquei!

In tutto il mondo, ENOS® è l'unico sistema di salvataggio per subacquei dotato di GPS, in grado di ricevere e valutare simultaneamente diversi allarmi! Tutti gli allarmi sono mostrati sotto forma di un grafico facilmente comprensibile!