



## CORSO 4

### Corso base per Robot subacquei

I partecipanti sono confrontati con la tecnologia e le possibilità dei Robot subacquei. Impareranno a conoscere facultà e limiti dei Robot. Oltre all'input teorico della tematica, i partecipanti avranno modo di fare le loro prime esperienze nel comandare e pilotare di questo tipo di attrezzature.

Il corso consiste in una parte teorica e in un'esercitazione pratica.

I partecipanti riceveranno un certificato alla fine del corso.

Durata:

- 1. giorno:                   10:00 – 12:00 Teoria  
                                  12:00 – 13:00 Pausa pranzo  
                                  13:00 – 17:00 Esercitazioni pratiche con le seguenti parti:
  - a) Montaggio dell'equipaggiamento in loco e messa in marcia
  - b) Comandare e pilotare il Robot sott'acqua
- 2. giorno:                   09:00 – 10:30 Discussione del giorno precedente  
                                  10:30 – 11:30 Rilascio e distribuzione dei certificati

SAC mette a disposizione il relatore, il materiale illustrativo e l'equipaggiamento nella forma di un Robot subacqueo.

Il cliente mette a disposizione il locale per il corso e un'imbarcazione per la parte pratica (questo corso può essere tenuto anche in una piscina aperta, il pilotaggio del Robot può anche esser eseguito da un molo).

Numero massimo di partecipanti: 8 persone.

Costo: Euro 5.000 più IVA, vitto e alloggio, spese di viaggio (0,42 Euro/km).

**[www.sandyair.com](http://www.sandyair.com)**

UID: ATU 57210039

[office@sandyair.com](mailto:office@sandyair.com)

T. +43 699 1899 9917

F. +43 5262 63 316

Raiffeisen Landesbank IBAN: AT38360000003511557 BIC/SWIFT: RZTIAT22