



aerRobotix selezionata per far parte della squadra di *Piemonte Naval Technology*

Piemonte Naval Technology è il Progetto Integrato di Filiera (PIF) per lo sviluppo del business sui mercati esteri e il miglioramento delle capacità tecnologiche della filiera del navale. Progetto gestito da

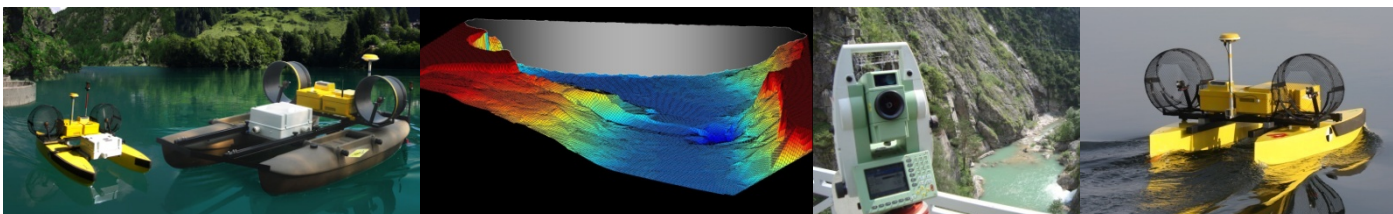


iniziativa cofinanziata con Fondo di Sviluppo e Coesione

www.regione.piemonte.it/fsc/internazionalizzazione

Per informazioni ulteriori, contattare:

aerRobotix
Studi, Progetti e Servizi di Ingegneria
Strada Salga 38C, 10072 Caselle Torinese (TO)
Tel: +39 338 9258046
mailto: info@aerrobotix.com
www.aerrobotix.com



Piemonte Naval Technology offers international players a preferential channel to meet and develop business with a **selection of top class enterprises of the naval sector based in Piemonte, Italy.**

All selected companies respond to strict parameters of evaluation: technical know-how, innovative products and processes, quality, global coverage, human resources potential and team work ability. Member companies are capable of meeting the demands of buyers and respond to all standards imposed by product, process certification or by quality standards.

Most companies carry out internal research and cooperate with international research centers: the result is the development of **innovative know-how** in the nautical and naval sectors.

In addition, the project puts together the regional big players and SMEs: this aggregation guarantees to better **respond to the needs of the international companies with unique top class technical and innovative solutions.**

Costituita nel febbraio 2010, aerRobotix usufruisce dell'esperienza più che trentennale del suo fondatore, acquisita nell'industria aeronautica ad elevata tecnologia, e si avvale dei contributi specialistici di una rosa di selezionati professionisti. L'attività ingegneristica high tech di aerRobotix si incentra sulla soluzione di problemi specifici per i quali non risultino immediatamente disponibili soluzioni sul mercato o che, comunque, non siano del tutto mature e consolidate.

Quello dei natanti robotizzati "unmanned" a comando remoto o autonomi è l'ambito nel quale per primo si concretizza la capacità di integrazione di aerRobotix, la cui offerta include, fra l'altro, la vendita e il noleggio di natanti robotici, e la fornitura di servizi professionali di rilievi batimetrici ed ambientali, in collaborazione con qualificati operatori del settore.

