

TAVOLO TECNICO INTERIORS Piemonte Naval Technology

13 Ottobre 2014 CEIPIEMONTE, Sala Numis, 9,30-13,00

**Tavolo Tecnico INTERIORS,
13 Ottobre 2014
CEIPIEMONTE, Sala Numis, 9,30-13,00**

Riunione con le imprese del progetto Piemonte Naval Technology 2014 identificate nella filiera "Interiors" o assegnate per affinità tecnologiche.

Si ricorda che la partecipazione è aperta anche alle aziende non identificate nella filiera citata e che a breve tutte le filiere riceveranno le date di convocazione dei rispettivi tavoli tecnici.

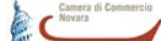
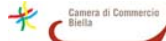
Obiettivi dell'incontro :

- condividere le prossime attività e strategie
- definire gli obiettivi del Tavolo di lavoro analizzando le possibilità legate all'innovazione tecnica di prodotto/processo
- esercitarci nella costruzione di forme di aggregazione basate sull'ampiamiento delle capacità di offerta sia commerciale che tecnica.

L'iniziativa rientra nel Progetto Integrato di Filiera Piemonte Naval Technology, gestito dal Centro Estero per l'Internazionalizzazione (Ceipiemonte) su incarico di Regione Piemonte, Unioncamere Piemonte e delle Camere di commercio del Piemonte e Valle d'Aosta. Grazie al PIF la partecipazione all'evento è gratuita per tutte le imprese piemontesi e valdostane previa registrazione.

L'incontro si terrà presso la sede di CEIPIEMONTE Corso Regio parco 27, 10152 Torino

[Stampa](#)



Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 13.10.2014
- **Orario:** 09:30 - 13:00
- **Luogo:** CEIPIEMONTE Corso Regio parco 27,
- **Sala:** SALA NUMIS
- **Città:** Torino (Europa , Italia)
- **Posti totali per azienda:** 1
- **Data inizio iscrizioni:** 03.10.2014
- **Data fine iscrizioni:** 13.10.2014

Per informazioni

Centro Estero per l'Internazionalizzazione

Corso Regio Parco 27 - 10152 Torino

Team Piemonte Naval Technology

Image not found or type unknown

Tel. +39 011 670 +39 011 6700 659/631 Fax +39 011 6965456

Email nauticaltech@centroestero.org, nautical@centroestero.org

Call

Send SMS

Add to Skype

You'll need Skype CreditFree via Skype