

IV Certification additive manufacturing - Torino, 24 aprile 2015

24 aprile 2015

*Alle aziende piemontesi e valdostane
del settore aeronautica spazio e difesa*

Tavolo Tecnico per l'internazionalizzazione
IV Incontro Certification and Qualification of Additive Manufacturing Products
Torino, 24 aprile 2015
ore 15.00 Ceipiemonte

Partecipa al Tavolo Tecnico per l'internazionalizzazione Certification and Qualification of Additive Manufacturing Products che si terrà lunedì 24 aprile alle ore 15,00 nella sede di Ceipiemonte.

L'incontro è finalizzato al proseguimento del dialogo intrapreso da alcune aziende di Torino Piemonte Aerospaces per lo sviluppo di soluzioni di Stampa 3D attraverso l'adozione di un software di modellazione 3D.

La partecipazione è gratuita, previa iscrizione, e rientra nel Progetto Integrato di Filiera (PIF) *Torino Piemonte Aerospace* gestito dal Centro Estero per l'Internazionalizzazione (Ceipiemonte) su incarico di Regione Piemonte, Unioncamere Piemonte, delle Camere di commercio del Piemonte e della Valle d'Aosta.

Scadenza adesioni: **24 aprile**

Per aderire occorre cliccare su "Nuova iscrizione" e seguire le indicazioni per la compilazione e l'invio del modulo di adesione. Attenzione: si ricorda che è indispensabile trasmettere il modulo d'adesione firmato in originale.

Clicca qui per conoscere le iniziative di *Torino Piemonte Aerospace*

[Stampa](#)

Informazioni utili

- **Data iniziativa:** 24.04.2015
- **Orario:** 15:00 - 00:00
- **Luogo:** CEIPIEMONTE Corso Regio Parco 27
- **Città:** Torino (Europa , Italia)
- **Posti totali:** 15
- **Posti disponibili:** 14
- **Posti totali per azienda:** 3
- **Data inizio iscrizioni:** 10.04.2015
- **Data fine iscrizioni:** 24.04.2015



Per informazioni

Centro Estero per l'Internazionalizzazione

Corso Regio Parco 27 - 10152 Torino

Team Torino Piemonte Aerospace

Tel. +39 011 670+39 011 6700572 Fax +39 011 6965456

Email technical-aerospace@centroestero.org

Call

Send SMS

Add to Skype

You'll need Skype CreditFree via Skype