

Evento - 13/10/2023

USA: TIC US Annual Meeting

Washington DC - 13 ottobre 2023

Venerdì 13 ottobre p.v. si terrà a **Washington DC**, presso l'Ambasciata d'Italia, la Seconda Edizione del **TIC US Annual Meeting**.

Il TIC-Transatlantic Investment Committee è stato lanciato ad ottobre 2022 a latere del Trade and Technology Council tra UE e USA che, come noto, mira a promuovere e coordinare i rapporti transatlantici nell'ambito del commercio e dello sviluppo tecnologico.

L'obiettivo di questa iniziativa, nata su impulso italiano e americano, è diventare la prima piattaforma relazionale, a livello euro-atlantico, interamente dedicata ai co-investimenti finalizzati ad accrescere il livello di competitività e di autonomia strategica di Italia, Europa e Stati Uniti (vedasi nota allegata).

L'evento, cui parteciperà anche il **Vice Ministro delle Imprese e del Made in Italy Valentino Valentini**, rappresenta un interessante **momento di networking e di confronto** per imprese e associazioni con interesse al mercato americano. Un'occasione in cui far valere l'impegno delle nostre imprese negli USA, con investimenti e progetti di sviluppo, ed indirizzare gli attori chiave presenti verso strumenti mirati che favoriscano ulteriori collaborazioni nei settori focus del TTC: **digital technologies, biotech, aerospace, energy & cleantech**.

Si trasmettono in allegato i Save the Date - con le informazioni sui partner coinvolti e le modalità di svolgimento dell'incontro - delle due sessioni dell'evento: la **plenaria** della mattina e la pomeridiana con focus sulla **finanza innovativa** per lo sviluppo di un ecosistema transatlantico e partnership bilaterali.

La partecipazione è gratuita previa registrazione obbligatoria ai link presenti.

Al fine di coordinare in loco una delegazione di Confindustria, si prega di far pervenire le **manifestazioni di interesse a partecipare entro il 29 settembre p.v.** - via e-mail a c.pace@confindustria.it

Allegati

- » [TIC US Second Annual Meeting](#)
- » [TIC 2023 Appunto Generale](#)