

## RINNOVATO IL CONSIGLIO DIRETTIVO DI AIR TECH ITALY

### GIULIO DE CARLI CONFERMATO PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE

**Milano, 1° dicembre 2023.** Ospitata presso l'Aeroporto Guglielmo Marconi di Bologna, si è tenuta ieri, 30 Novembre, l'Assemblea annuale di Air Tech Italy (ATI), la prima Associazione italiana delle industrie e società fornitrici di tecnologie e prodotti ad alta innovazione per il settore aeroportuale. L'Assemblea è stata chiamata a eleggere il nuovo Consiglio Direttivo per il triennio 2023-2026.

**Giulio De Carli, Managing Partner di One Works**, che ha guidato l'Associazione negli ultimi 3 anni, fin dalla sua nascita, è stato confermato in qualità di Presidente. Al suo fianco come membri del Consiglio Direttivo:

Carlo Criscuolo, titolare di TE2C e Consigliere per il segmento Airfield;  
Roberto Weger, Communication Manager di Sitti e Consigliere per il settore ATM;  
Alessia Forte, Presidente di Forte Secur Group e Consigliere per il segmento Construction and Services;  
Andrea Cesarini, CEO di Aviogei e Consigliere per il segmento GSE;  
Marco Labricciosa, Partner di A-ICE e Consigliere del segmento IT;  
Marco Colombo, Manager di Tecno e Consigliere per il settore Terminal-

L'Assemblea è stata occasione per fare un bilancio dei primi 3 anni di attività di Air Tech Italy e definire le linee programmatiche per il futuro dell'Associazione. ATI nasce nel 2020, in piena pandemia, per riunire per la prima volta in Italia alcuni principali attori di tutta la filiera dello strategico comparto aeroportuale che, complessivamente, oggi rappresenta un fatturato di oltre 2 miliardi di euro. Attori di varia dimensione e raggio d'azione trasversale o estremamente verticale, ma tutti accomunati dall'eccellenza e dalla capacità di offrire prodotti, tecnologie e servizi all'avanguardia alla base di un importante potenziale di crescita, aspetto quest'ultimo che rappresenta un pilastro cardine della nascita e dell'attività dell'Associazione.

Nel corso di questi primi tre anni, infatti, l'Associazione ha rafforzato la sua visibilità a livello internazionale, aumentando il numero degli associati del 65% rispetto agli inizi, passando da 2 missioni all'estero nel primo anno a ben 7 nel 2023, accreditandosi nel corso dei principali eventi di settore, tra cui Interairport Europe Munich, Dubai Airport Show, Saudi Airport Exhibition, Passenger Terminal Expo, collaborando con vari aeroporti italiani nell'ambito della sostenibilità, grande driver dello sviluppo del settore nei prossimi anni.

Una collaborazione speciale è stata avviata anche con l'Aeronautica Militare, nell'ambito di "Aeroporti Azzurri", grande piano di ammodernamento dei 26 aeroporti militari italiani da parte del Ministero della Difesa italiano.

**Giulio De Carli, Managing Partner di One Works** afferma *"Sono molto contento della mia riconferma e di quella della Vicepresidente Alessia Forte. e di gran parte del Consiglio Direttivo, a cui si aggiungono nuovi membri, Marco Colombo della Tecno e Marco Labricciosa di A-ICE, a cui do il benvenuto, soprattutto perché credo che la decisione esprima l'apprezzamento e l'utilità del lavoro svolto dall'Associazione.*

*Un impegno che ha consentito di ragionare strategicamente con un approccio di sistema sulle leve più efficaci per potenziare la crescita della nostra industria anche sui mercati esteri e di stringere rapporti con le istituzioni chiave che ci hanno permesso di costruire una concreta strategia di programma per il prossimo triennio. Tra queste voglio ricordare sicuramente ICE, che ha dimostrato - anche con la presenza alla nostra assemblea del Direttore Generale Lorenzo Galanti - molta attenzione e curiosità verso le dinamiche del settore, e Airport Council International (ACI) Europe, il cui Presidente Armando Brunini nel suo intervento ha sottolineato come il raddoppio del traffico aeroportuale previsto per i prossimi anni sia già accompagnato da importanti pianificazioni di investimenti sulla sostenibilità che vedono proprio la filiera e le sue soluzioni come alleato chiave"*

1 Dicembre 2023