

**COMUNICATO STAMPA
Bologna, 30 luglio 2020**

**AL VIA AIR TECH ITALY, L'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI IMPRESE FORNITRICI DI
PRODOTTI, IMPIANTI, TECNOLOGIE E SERVIZI PER IL SETTORE AEROPORTUALE.**

Si è oggi costituita a Bologna AIR TECH ITALY, la prima Associazione di imprese italiane fornitrici di prodotti, tecnologie, impianti e servizi per il mondo aeroportuale.

I fondatori contano di superare il numero di 30-40 soci entro la data della prossima assemblea generale dell'associazione fissata per settembre c.a.

L'Associazione, patrocinata da ENAC, si pone l'obiettivo di valorizzare, verso le società di gestione degli aeroporti italiani ed esteri e verso le istituzioni operanti nel settore infrastrutture e trasporti, le eccellenze e il know-how dell'industria italiana.

AIR TECH ITALY è una risposta intelligente delle industrie italiane impegnate nella ripresa di un settore duramente colpito dall'attuale crisi, con ricadute fortemente negative sul trasporto aereo e sull'operatività del sistema aeroportuale.

Una risposta che intende mettere al centro del settore (che conta in Italia circa un centinaio di imprese, con un fatturato complessivo che sfiora i 3 miliardi di euro) un modello organizzativo in grado di favorire sinergie e collaborazioni tra imprese oggi impegnate in un mercato sempre più complesso e competitivo.

Il mercato dell'industria aeroportuale è caratterizzato da una crescente richiesta di soluzioni e progetti integrati - afferma Gino Cocchi, Presidente di OCEM Airfield Technology, azienda di Bologna, principale promotore del progetto associativo - la risposta a tale richiesta può venire soltanto da imprese e fornitori tra loro collaborativi, in grado di costruire sinergie ed opportunità integrate e di sistema. È questo che ispira il progetto associativo Air Tech Italy, basato sul modello delle grandi associazioni europee del settore aeroportuale.





*Forme di associazionismo e di networking sono un buon modo per fondere in modo costruttivo conoscenze, soluzioni manageriali e competenze tecniche - dichiara **Alessio Quaranta, Direttore Generale di ENAC, che sostiene e patrocina Air Tech Italy** - l'obiettivo è dare concrete ed esaurienti risposte alle molteplici e complesse sfide che i settori aeronautico e aeroportuale devono affrontare a livello internazionale.*

*Il "Sistema Paese" è una intrinseca prerogativa di poche realtà, quelle industrialmente e tecnologicamente avanzate – spiega **Romano Mattei, Senior Marketing Manager Africa della Leonardo, tra i principali sostenitori del progetto** - avere le aziende e non avere il luogo di aggregazione riduce fortemente la capacità di ogni singola realtà nei confronti della concorrenza più agguerrita.*

*I progetti aeroportuali sono per loro natura integrati e multidisciplinari – afferma **Carlo Criscuolo, CEO della Tecno Engineering 2C di Roma, tra le principali società di engineering del settore** - l'ingegneria aeroportuale per l'ampiezza del contesto cui si rivolge rappresenta una delle espressioni più avanzate della continua ricerca specialistica e della innovazione tecnologica, che riguardano indistintamente le componenti airside, landside e airspace. Air Tech Italy favorirà la creazione di sinergie tra operatori per incoraggiare la collaborazione tra ricerca, progettazione, mondo imprenditoriale civile e industriale.*

Per ulteriori info: info@airtechitaly.com

