

POLO INNOVAZIONE AEROSPAZIO

“Scuola, Ricerca, Formazione, Aziende ed Associazioni imprenditoriali
insieme per sostenere il futuro dell’industria aerospaziale piemontese”

Il settore aerospaziale, più di altri, richiede una forza lavoro qualificata ed incline all’innovazione. La complessità dei prodotti capaci di soddisfare le esigenze della clientela internazionale (dalle compagnie aeree, alle agenzie spaziali), ha fatto sì che il settore si caratterizzi oggi come quello connotato dalla maggiore intensità di ricerca.

Ciò vale anche per l’industria aerospaziale piemontese: un concentrato di oltre 400 imprese, che rispondono, con prodotti di alta tecnologia alla domanda proveniente dai diversi segmenti del mercato con: velivoli, motori, propulsori, satelliti, infrastrutture e sistemi di controllo a terra e a bordo. In queste aziende, che producono un fatturato annuo di oltre 1,8 miliardi di euro, operano più di 10.000 tecnici ed addetti, Reperire giovani motivati e dotati di talento e riqualificare le risorse umane già operative è diventata oggi per il settore una necessità vitale.

Per rispondere ad essa si è costituito lo scorso anno - usufruendo dei finanziamenti della Regione Piemonte - in Piemonte il Polo Innovazione ed aerospazio. Tra i suoi obiettivi vi sono quello di favorire l’ingresso nel mercato del lavoro dei giovani, mediante la pianificazione e l’erogazione di attività di orientamento e di formazione, la riqualificazione e l’aggiornamento degli addetti, nonché quello di contribuire a creare reti di diffusione della cultura dell’innovazione e del trasferimento tecnologico.

I Partner del progetto

Il Capofila : ITIS Carlo Grassi di Torino

Le Scuole

- . ITIS Giacomo Fauser di Novara
- . ITIS Camillo Olivetti di Ivrea
- . ITIS Giuseppe Peano di Torino
- . ITIS Alessandro Volta di Alessandria

Le Agenzie formative

- . Assocam Scuola Camerana
- . Enaip -Ente Nazionale Acli Istruzione Professionale
- . Immaginazione e Lavoro

Università e Centro di Ricerca

- . Politecnico di Torino - DIASP Dipartimento di ingegneria aeronautica e spaziale
- . Istituto Superiore Mario Boella

Le Associazioni di impresa

- AMMA- Aziende Meccaniche Meccatroniche Associate
- CNA - Confederazione Nazionale dello Artigianato e della Piccola e Media Impresa

Le Aziende

Alenia Aeronautica S.p.A..
una società Finmeccanica
. Airgreen S.r.l.
. Airsupport S.r.l.
. Avio S.p.A.
. Consorzio Multisetoriale Piemontese
. Galileo Avionica S.p.A.
una società Finmeccanica
. Sagat S.p.A.
. Turin Flying Institute S.r.l.