

Il settore aerospaziale ha rilevanza strategica, prioritario formare le professionalità

LINK: <https://www.icpmag.it/varie/innovazione-e-ricerca/item/31729-il-settore-aerospaziale-ha-rilevanza-strategica-prioritario-formare-le-professi...>



Il settore aerospaziale ha rilevanza strategica, prioritario formare le professionalità 9 Giugno 2025 Il 6 giugno scorso si è tenuto al Tecnopolo di Bologna il convegno 'L'economia dell'Emilia-Romagna guarda in alto: la manifattura aerospaziale come opportunità di sviluppo' 'L'Emilia-Romagna ha scelto di guardare all'aerospazio perché ne ha visto l'importanza strategica. Passando da un'economia strettamente militare a una commerciale, la nuova corsa allo spazio ha portato un forte cambiamento di poteri geoeconomici e oggi la space economy, che lavora su tecnologie abilitanti trasversali, rappresenta una grande opportunità di sviluppo, con enormi prospettive di crescita per il futuro, anche sul versante occupazionale.' La space economy, che lavora su tecnologie abilitanti trasversali, rappresenta una grande opportunità di sviluppo, Lo ha dichiarato il

vicepresidente della Regione Emilia-Romagna Vincenzo Colla intervenendo al convegno 'L'economia dell'Emilia-Romagna guarda in alto: la manifattura aerospaziale come opportunità di sviluppo', che si è svolto al Tecnopolo di Bologna il 6 giugno scorso. L'evento, patrocinato dalla Regione Emilia-Romagna, è stato organizzato da **Federmanager Bologna-Ferrara-Ravenna**, l'associazione di riferimento dei manager industriali, che ha scelto questo tema per celebrare gli 80 anni dalla fondazione in occasione dell'assemblea annuale degli iscritti, oltre 3.100 nelle tre province. 'Dopo l'accordo con l'Aeronautica Militare, la missione a Houston alla NASA, l'accordo con Axiom e le visite alle agenzie spaziali in Giappone e Corea del Sud', ha proseguito Colla, 'abbiamo costituito il Forum regionale dell'Aerospazio e lanciato i primi bandi sulla space economy. Ora è

necessario rafforzare le alleanze con le altre Regioni e dare forza a un sistema che possa fare un salto di qualità, facendo rete per guardare agli investimenti dell'Europa. E poiché non si sviluppa un settore innovativo come l'aerospazio senza le teste, stiamo sostenendo l'avvio dei primi corsi per formare le professionalità necessarie ad accompagnare questo forte cambiamento tecnologico'.