

Dal 2024 apre l'Istituto delle Professioni Aeronautiche "LINDBERGH AVIATION ACADEMY" fondato da Cianciaruso e Lazzeri

Presentata in conferenza stampa a Grassobbio (Bg) la nuova realtà didatticoformativa, scuola parificata del ciclo di studi di secondo grado □

GRASSOBBIO, ITALIA, September 10, 2023 /EINPresswire.com/ -- Un nuovo criterio formativo per preparare le giovani generazioni a intraprendere ruoli e funzioni con alto profilo professionale nell'ambito del mondo dell'aviazione e in generale dei servizi legati alle attività di volo. Con questo obiettivo nasce l'Istituto delle Professioni Aeronautiche "Lindbergh Aviation Academy", frutto della sinergia tra AEA (Aircraft Engineering Academy) e Istituto Dante Alighieri della "Lindbergh Flying School" di Firenze, presentato ufficialmente venerdì 8 settembre nella Sala della Comunità nel comune di Grassobbio, in provincia di Bergamo.

La nuova realtà formativa si rispecchia nella tradizione ed è emanazione della scuola aviatoria fiorentina per inserirsi con un piano di studi innovativo nell'offerta delle scuole parificate del ciclo di studi di secondo grado, ed è stata espressamente individuata nell'ambito del territorio bergamasco connotato da vocazione aeronautica in costante espansione. Un progetto



Alessandro Cianciaruso



Presentazione Acandemy

didattico condiviso con le amministrazioni locali e le eccellenze che ruotano all'interno e a supporto dell'aeroporto di Bergamo Orio al Serio.

Caratteristiche e finalità del nuovo Istituto delle Professioni Aeronautiche sono state illustrate da <u>Alessandro Cianciaruso</u>, Presidente e Amministratore Delegato della Lindbergh Aviation Academy, e Luciano Lazzeri, Amministratore Unico dell'Istituto Dante Alighieri e partner della Lindbergh Aviation Academy,

«Ci apprestiamo a varare un programma didattico che permette di intraprendere una serie di percorsi innovativi con l'obiettivo di facilitare l'accesso al mondo del lavoro aeronautico – spiega Alessandro Cianciaruso - La nascita della "Lindbergh Aviation Academy" risponde all'esigenza di superare il modello classico degli istituti aeronautici, che predispongono gli allievi a diventare soprattutto piloti e controllori di volo. La sede dell'Istituto delle Professioni Aeronautiche è stata voluta nel comune di Grassobbio e condivisa dalla locale amministrazione, attraverso il parere favorevole manifestato dal sindaco Manuel Bertoglio, con il proposito di creare una sinergia con il vicino aeroporto e tutte le realtà connesse alle attività operative e logistiche di volo. Il primo ciclo di lezioni sarà avviato nel settembre 2024 proponendo indirizzi scolastici in grado di maturare le nuove figura professionali entro la fine del decennio in corso».

A salutare l'annuncio della nuova realtà scolastica sono intervenuti il Presidente della Provincia di Bergamo, Pasquale Gandolfi, il sindaco di Grassobbio, Manuel Bentoglio, Davide Casati, consigliere della Regione Lombardia e componente la IV Commissione Permanente - Attività produttive, istruzione, formazione e occupazione, Michele Schiavi consigliere della Regione Lombardia e Giovanni Sanga, presidente di SACBO.

+++

Il Dott. Alessandro Cianciaruso è il fondatore di AEA Aircraft Engineering Academy la prima Accademia di formazione per manutentori aeronautici ed è ceo di SEAS (South East Aviation Services) società leader europea nella manutenzione aeronautica.

AEA Aircraft Engineering Academy https://training-aea.it/

SEAS South East Aviation Services https://www.seas-italy.it/

Marco Bacini MB 4.0 srl email us here Visit us on social media: Facebook LinkedIn

Instagram

This press release can be viewed online at: https://www.einpresswire.com/article/654867509

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.