



## Presentata la nuova edizione di Natural... mente scuola, un progetto per educare i giovani alla tutela dell'ambiente

Redazione | 11 dicembre 2013



Da sinistra verso destra l'Amministratore Unico di Aeroporti di Puglia, Giuseppe Acierno, il Direttore Comunicazione di Boeing per l'Italia, il Sud Europa e Israele, Marcello Bruni, il Presidente del Distretto Aerospaziale Campano, Luigi Carrino, Il Responsabile di Alenia Aermacchi per i programmi Boeing, Riccardo Busca

È stata presentata oggi, all'aeroporto di Bari "Karol Wojtyła", la nuova edizione di *Natural... mente scuola: innovazione e sviluppo sostenibile*, un progetto promosso da Boeing e Alenia Aermacchi, in collaborazione con Aeroporti di Puglia, per educare i giovani alla tutela dell'ambiente e all'importanza dello sviluppo sostenibile. Il progetto, che compie sei anni di vita, presenta due grandi novità: il coinvolgimento non solo delle scuole secondarie di secondo grado della Puglia, ma anche di quelle della Campania; e il contributo scientifico di due importanti realtà universitarie: il Politecnico di Bari – Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management – e l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Dipartimento di Ingegneria Industriale, che hanno scelto di mettere a disposizione alcuni loro docenti e laureandi che seguiranno gli studenti durante l'intero percorso didattico, divenendone tutor. *Natural... mente scuola*, che vanta il prestigioso patrocinio UNESCO, coinvolgerà quest'anno circa **1.200 studenti** di 23 scuole secondarie di secondo grado della Puglia e della Campania, per un totale di **52 classi**. "Il futuro passa da qui", ha dichiarato **Rinaldo Petrigiani**, Presidente di Boeing Italia. "Offrire agli studenti la grande opportunità di interagire direttamente con il mondo accademico e con quello aziendale non è impresa facile, né scontata. Questa specialissima sinergia dà un enorme valore aggiunto ai partecipanti di *Natural... mente Scuola* e a un progetto in cui Boeing crede fermamente, come riconosciuto a livello internazionale anno dopo

anno". Nel corso dell'anno scolastico gli studenti, con l'aiuto dei docenti universitari e dei laureandi, si cimenteranno nell'ideazione e nello sviluppo del Business Plan di un'impresa sostenibile, sia da un punto di vista ambientale che economico, i cui prodotti e servizi dovranno riguardare il settore aeronautico e

aerospaziale. Ogni classe dovrà inoltre realizzare un *Elevator Pitch*, un elaborato in forma audio-visiva che in tre minuti presenti i punti di forza dell'idea. Il consolidato coinvolgimento del **Distretto Aerospaziale Pugliese** e, quest'anno per la prima volta, anche del **Distretto Tecnologico Aerospaziale della Campania (DAC)**, favorirà una maggiore comprensione delle tematiche inerenti al settore aeronautico e aerospaziale. Al termine del percorso didattico i Business Plan realizzati dai ragazzi, unitamente agli spot di presentazione della loro idea di impresa sostenibile, parteciperanno al concorso finale per l'individuazione dei migliori lavori. Le sei classi vincitrici *ex aequo* potranno visitare lo stabilimento Alenia Aermacchi di Monteiasi-Grottaglie, dove si realizzano alcune componenti tecnologiche della fusoliera del Boeing 787 Dreamliner, l'aereo ecologico per eccellenza. Gli studenti primi classificati, insieme al loro insegnante, verranno premiati con una visita al Salone Internazionale dell'Aeronautica e dello Spazio di **Londra – Farnborough** (14-20 luglio 2014), la più importante vetrina mondiale dell'industria aeronautica, dello spazio e dell'elettronica per la difesa e la sicurezza. Inoltre, i laureandi del Politecnico di Bari e del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università "Federico II" di Napoli avranno la possibilità di effettuare uno stage presso le Aziende. A caratterizzare questa edizione del programma sarà, anche quest'anno, l'utilizzo del sito web [www.naturalmentescuola.com](http://www.naturalmentescuola.com) che, arricchito di nuovi contenuti, favorirà un diretto coinvolgimento nel progetto degli studenti e dei loro docenti. Attraverso la sezione Forum, in particolare, i docenti universitari e i laureandi assisteranno gli studenti rispondendo ai loro quesiti, supportandoli nel percorso educativo e verificando costantemente lo stato di avanzamento dei lavori. Oltre al supporto dell'**UNESCO**, che lo ha classificato fra i progetti più meritevoli promossi nell'ambito del Decennio dell'Educazione allo Sviluppo Sostenibile (DESS) indetto dalle Nazioni Unite, *Natural..mente Scuola* è patrocinato anche dal MIUR – Uffici Scolastici Regionali per la Puglia e per la Campania, dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, dalla Regione Puglia, dalla Regione Campania, dal Distretto Aerospaziale Pugliese e dal DAC (Distretto Aerospaziale della Campania).