

{ Natural..mente scuola } Presentata all'aeroporto di Bari "Karol Wojtyla

Sviluppo sostenibile: a Bari l'iniziativa di Boeing e Alenia

E' stata presentata all'aeroporto di Bari "Karol Wojtyla", 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 novita': 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 realta' universitarie: il Politecnico di Bari - Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management - e l'Universita' 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 patrocinio UNESCO, coinvolgera' 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 Petriani, presidente di Boeing Italia "offrire agli studenti la grande opportunita' di interagire direttamente con il mondo accademico e con quello aziendale non e' impresa facile, ne' scontata.

Questa specialissima sinergia da' 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". "Per il sesto anno ha detto Giuseppe Giordo, amministratore Delegato di Alenia Aermacchi-Alenia Aermacchi sostiene insieme a Boeing, il progetto Natural?mente Scuola che mira a sensibilizzare le nuove generazioni rispetto a temi quali lo sviluppo sostenibile e la compatibilita' ambientale. Siamo convinti che l'obiettivo di un'impresa sia quello di creare crescita economica mitigando contestualmente gli effetti sull'ambiente e sul contesto sociale. L'edizione di quest'an-

no portera' con se' un'importante novita', ovvero il coinvolgimento di Scuole, Universita' e Istituzioni non solo pugliesi, ma anche campane, di un'altra regione dunque, dove, come in Puglia, Alenia Aermacchi e' fortemente radicata. Un'occasione per allargare gli orizzonti e dare un respiro sempre piu' nazionale a questo progetto". Per Giuseppe Acierno, amministratore unico di Aeroporti di Puglia "il sistema aerospaziale pugliese evolve oggi verso una nuova fase di maturita' allargando il suo confine e rinnovando la sua strategia di crescita che passa attraverso un'utile integrazione con le infrastrutture aeroportuali pugliesi ed un loro pieno utilizzo. Questa visione innovativa e moderna permettera' nuovamente al distretto aerospaziale pugliese, ed alla Puglia, di porsi come punta avanzata nell'intero sistema nazionale. Grazie a Boeing ed Alenia Aermacchi potremo promuovere questo approccio nelle realta' scolastiche regionali continuando a spingere i giovani pugliesi a misurarsi con le sfide dell'innovazione e del futuro".

