

# STADI GENERALI DELL'ORIENTAMENTO

## Dichiarazione Federico Visentin, Presidente Federmeccanica

«Eureka! Funziona! è una iniziativa diventata ormai una best practice nazionale dell'orientamento, come riconosciuto dallo stesso MIM. Mai come oggi siamo consapevoli di quanto la formazione e lo sviluppo di skills trasversali (come il lavoro di gruppo, lo sviluppo di competenze trasversali e il problem solving che il progetto affronta) siano centrali per la crescita competitiva del nostro Paese. E siamo sempre più consapevoli di quanto sia importante iniziare a farlo sin dalla scuola primaria, dove si costruiscono ed emergono i talenti e le passioni delle nostre "piccole inventrici" e dei nostri "piccoli inventori". Oggi, per la prima volta, l'evento nazionale, conclusivo, dell'11° edizione di Eureka!Funziona! si presenta ad una platea più ampia, che coinvolge oltre ai nostri piccoli protagonisti provenienti da tutto il Paese, anche studentesse e studenti di licei, istituti tecnici e ITS laziali, riunitisi presso lo Stadio Stirpe di Frosinone per gli "StaDi Generali dell'Orientamento" promossi da Confindustria. Due eventi uniti da un obiettivo comune: orientare all'imprenditorialità e al saper fare. Il nostro auspicio è quello che lo spirito "imprenditivo" sperimentato durante la gara, possa essere portato avanti dai piccoli studenti lungo tutto il loro percorso didattico, dalla scuola all'università. A questo fine, Eureka!Funziona! coinvolge non solo i bambini, ma anche gli insegnanti, che hanno un ruolo primario nell'attività di orientamento alla base del nostro progetto. Per questo abbiamo realizzato insieme a Treccani e Gruppo Pleiadi il portale per la didattica laboratoriale. Questo progetto ha l'ambizione di essere una prima palestra "culturale" dove, con grande semplicità e naturalezza, vengono abbattuti stereotipi e distinzioni di genere nei confronti delle materie scientifiche e della loro applicazione, raggiungendo risultati importanti. In questi undici anni di vita del progetto, siamo riusciti a coinvolgere più di 100.000 mila bambine e bambini della scuola primaria in tutta Italia».