



Caro studente,

la nostra scuola ha intenzione di farti conoscere un'opportunità che può permetterti di studiare e lavorare contemporaneamente, ottenere dunque un titolo di studio e allo stesso tempo imparare una professione. La modalità di azione si chiama "apprendistato in duale" e non sappiamo se ne hai mai sentito parlare. Per questo motivo abbiamo pensato che fosse il caso di farti conoscere questa opportunità.

Di cosa si tratta? Nel corso del tuo cammino scolastico puoi decidere di terminare gli studi trovando un accordo con la nostra scuola e un'azienda. L'obiettivo è che tu possa lavorare con un contratto di apprendistato: non sarà dunque uno stage, ma un vero e proprio impiego retribuito.

Scriveremo un piano personalizzato sulla tua figura, decidendo con l'azienda le azioni di formazione. Sarai chiamato a venire a scuola alcuni momenti della settimana per proseguire il tuo percorso di studi, in altre ore sarai invece in azienda sia per fare formazione che per lavorare. In questo modo potremo arrivare, al termine del cammino, a permetterti di sostenere un esame finale, che sia per una qualifica professionale riconosciuta oppure per concludere il ciclo superiore con l'Esame di Stato.

Per costruire tutto questo ovviamente serve l'impegno di tutti, anche il tuo. La scuola è dalla tua parte e, se vorrai approfondire questo percorso, basta che tu prenda contatto con i nostri uffici.

Da alcune settimane abbiamo attivato una campagna sui social Instagram, Youtube, Facebook e LinkedIn con pagine dedicate in cui trovare materiali da scaricare, esperienze di altri ragazzi che hanno scelto l'apprendistato in duale, e tanti altri elementi che potranno aiutarti a scegliere consapevolmente questo percorso. Basta che tu cerchi il nome del progetto di diffusione dell'apprendistato in duale, che si chiama "Pisa in Duale" ed è sostenuto dalla Regione Toscana, e troverai quanto richiesto. C'è anche un sito: www.pisainduale.it.

Siamo a disposizione per poterne parlare assieme.

Il dirigente scolastico

