

## Alle aziende interessate all'attività di Alternanza scuola lavoro

Si ritiene utile riassumere sinteticamente in che cosa consiste l'Alternanza scuola lavoro.

L'attività di Alternanza scuola lavoro è un progetto che vuole migliorare la formazione globale degli studenti sia dal punto di vista tecnico che dal punto di vista umano e, nel contempo, rendere più stretto e proficuo il rapporto tra scuola e mondo del lavoro.

Per le aziende che desiderino collaborare a questa iniziativa si chiarisce che consiste nell'accogliere uno o più allievi, che seguiranno il normale orario di lavoro dell'azienda, affiancati da un tutor aziendale.

Per l'anno scolastico 2017/18 il periodo individuato per gli allievi di terza e quarta è dal 21/05/18 al 16/06/18.

Si ricorda che gli allievi sono assicurati sia contro gli infortuni presso l'INAIL (come ribadito da circolare INAIL n°44 del 21/11/2016) sia per la responsabilità civile e hanno ricevuto la formazione sulla sicurezza adeguata alla mansione.

Si elencano di seguito i passaggi fondamentali per la realizzazione dell'iniziativa:

- 1) Si stipula una convenzione tra scuola e azienda in cui si individuano gli impegni di ciascun contraente
- 2) Scuola e azienda identificano ciascuna la figura di un tutor che seguirà l'allievo
- 3) I tutor stendono di concerto un piano formativo personalizzato per ciascun allievo (e che l'allievo stesso deve sottoscrivere) nel quale si individuano gli obiettivi dell'attività
- 4) Durante il periodo che l'allievo trascorre in azienda deve essere tenuto un diario delle attività svolte giorno per giorno
- 5) Al termine del periodo in azienda il tutor aziendale stila una scheda di valutazione dell'allievo, sulla base degli obiettivi concordati

Le aziende interessate sono invitate a contattarci o telefonicamente allo 031 590585 o inviando una mail al seguente indirizzo:

[alternanza@magistricumacini.it](mailto:alternanza@magistricumacini.it)

specificando se possibile a quali specializzazioni si è interessati.

La commissione alternanza scuola lavoro