

# Alternanza scuola-lavoro: convenzioni quadro, intese e progetti

**Le convenzioni sottoscritte dalla P.A.T. con soggetti diversi per sviluppare un raccordo tra scuola e impresa**

## Di cosa si tratta

Per sviluppare un raccordo organico e sistematico tra scuole e imprese e per garantire una maggiore correlazione tra l'offerta formativa e lo sviluppo culturale, sociale ed economico del territorio, la Giunta Provinciale ha approvato uno **schema di Intesa e di convenzione quadro**, da utilizzare per definire collaborazioni e progetti con diverse associazioni e soggetti di riferimento volti a sostenere la realizzazione dell'alternanza scuola - lavoro ed un apposito **accordo con il CONI**, le federazioni e le associazioni sportive trentine.

Visualizza tutte le [CONVENZIONI](#) e i [PROGETTI](#) attualmente attivi.

## Qual è l'obiettivo

Lo strumento dell'Intesa ha come obiettivo quello di:

- **facilitare l'incontro tra scuole e imprese**, valorizzando il proprio apporto per l'apprendimento in situazione e nei contesti di lavoro
- **promuovere presso le imprese associate la conoscenza e l'importanza dell'alternanza scuola-lavoro e lo sviluppo dei tirocini curriculari**, diventati ora obbligatori anche per tutti gli studenti che frequentano il triennio conclusivo dell'istruzione secondaria di secondo grado
- **mettere a disposizione delle scuole e delle imprese associate una convenzione quadro per la realizzazione dei tirocini curriculari**, permettendo la semplificazione delle procedure con la sola redazione del progetto formativo individualizzato

## Con chi si possono sottoscrivere accordi e intese

Lo schema d'Intesa può essere adattato alle specificità definite congiuntamente con i diversi sottoscrittori al fine di permettere l'alternanza a tutti gli studenti e può coinvolgere anche:

- gli ordini professionali
- gli enti che svolgono attività riferite alla ricerca, al patrimonio artistico, culturale e ambientale
- gli enti di promozione sportiva riconosciuti dal CONI

[Serv. formazione professionale, formazione terziaria e funzioni di sistema](#)