

# Il protocollo d'Intesa AidAM – CONFAO



ANTONIO SCINICARIELLO

# Finalità

**CONTRIBUIRE ALLA REVISIONE DEI PERCORSI DEGLI ISTITUTI TECNICI** PER ADEGUARE I CURRICOLI ALLE ESIGENZE, IN TERMINI DI COMPETENZE, DEL SETTORE PRODUTTIVO ORIENTANDOLI ANCHE VERSO LE INNOVAZIONI INTRODOTTE DAL PIANO NAZIONALE «INDUSTRIA 4.0» (AIUTI TER)

**PROMUOVERE ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO** PER ACCOMPAGNARE GLI STUDENTI ALL'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO E ALLA PROSECUZIONE DEGLI STUDI TERZIARI.



# Obiettivi

**RAFFORZARE LE COMPETENZE DEGLI STUDENTI, FAVORENDO LA LABORATORIALITÀ E L'INNOVAZIONE.**

**CONTINUITÀ DEGLI APPRENDIMENTI NELL'AMBITO DELL'OFFERTA FORMATIVA DEI PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNICA CON I PERCORSI DELL'ISTRUZIONE TERZIARIA NEI SETTORI TECNOLOGICI, **IVI INCLUSA LA FUNZIONE ORIENTATIVA FINALIZZATA ALL'ACCESSO A TALI PERCORSI, ANCHE IN RELAZIONE ALLE ESIGENZE DEL TERRITORIO.****



# Obiettivi

**VALORIZZARE LA METODOLOGIA DIDATTICA PER COMPETENZE**

**REALIZZARE ATTIVITÀ FORMATIVE DESTINATE AL PERSONALE DOCENTE  
DEGLI ISTITUTI TECNICI, FINALIZZATE ALLA SPERIMENTAZIONE DI MODALITÀ  
DIDATTICHE LABORATORIALI, INNOVATIVE**





# Obiettivi

**PROGETTAZIONE DIDATTICA ED EROGAZIONE DI MODULI DI ORIENTAMENTO** CONDIVISI E COPROGETTATI CON:

- LE SCUOLE
- LE AGENZIE FORMATIVE DEI SUCCESSIVI GRADI DI ISTRUZIONE E FORMAZIONE
- GLI ITS ACADEMY
- LE UNIVERSITÀ
- LE IMPRESE
- I SERVIZI DI ORIENTAMENTO PROMOSSI DAGLI ENTI LOCALI E DALLE REGIONI
- I CENTRI PER L'IMPIEGO

# Obiettivi

**DIFFONDERE NELLE SCUOLE IL PROGETTO MESSO A PUNTO DA AIDAM PER L'IMPLEMENTAZIONE DELLE COMPETENZE DEGLI STUDENTI DEI PERCORSI DI STUDI AD INDIRIZZO MECCANICO ED ELETTRICO NELL'OTTICA DELLA MECCATRONICA**

**IL PROGETTO COSTITUISCE UN ESEMPIO CONCRETO DA PRENDERE A MODELLO PER L'AGGIORNAMENTO DEL PECUP IN QUANTO CONIUGA LA FLESSIBILITÀ, LE METODOLOGIE DIDATTICHE E L'ORIENTAMENTO.**

