

**23** Feb  
2017

SEGNALIBRO | ☆

FACEBOOK | f

TWITTER | t

STAMPA | 🖨

## TAG

Formazione

Studente

Istruzione

Istituti tecnici

### FORMAZIONE IN AZIENDA

## Scuola, Anas accoglie studenti per progetto formazione-lavoro

L'Anas aderisce al progetto di alternanza scuola-lavoro del consorzio Elis ed entra negli istituti per geometri e periti industriali per incontrare gli studenti di tutta Italia e trasmettere loro competenze tecniche e distintive.

Per favorire l'alternanza scuola lavoro che ha l'obiettivo di migliorare la formazione degli studenti, facilitando l'integrazione delle conoscenze con l'esperienza del lavoro, Anas ha messo a disposizione del progetto, che avrà una durata triennale, i suoi "maestri di mestiere" in un numero pari all'1% della forza lavoro.

Nel corso del triennio, Anas, con il supporto dei docenti scolastici, promuoverà momenti di confronto tra gli alunni e i suoi professionisti che dovranno trasferire il know-how aziendale e insegnare ai ragazzi il mestiere anche durante l'esperienza in azienda, che si svolgerà principalmente durante l'estate e per un periodo di almeno due settimane.

In totale sono nove gli istituti coinvolti in tutta Italia: Iis A.Pacinotti di Venezia (Mestre), Salvemini Duca D'Aosta di Firenze, Pacinotti di Roma, Itg Scano di Cagliari (Monserrato),

Della Porta Porzio di Napoli, Itgm Rutelli di Palermo, Iis Petrucci-Ferraris Maresca di Catanzaro, Itg Euclide di Bari, Enrico De Nicola di Milano (Sesto San Giovanni).

Per quanto riguarda Anas, sono coinvolte le strutture aziendali dedicate a espropri (per gli studenti degli istituti tecnici per geometri) e a infrastrutturazione tecnologica e impianti (per gli studenti degli istituti tecnici periti elettronici ed elettrotecnici).

Ieri il primo incontro in programma a Venezia presso l'Iis A.Pacinotti.