

Napoli – VII edizione Progetto di formazione e orientamento: “E adesso?”

19 Ottobre 2016

E' iniziata il 12 Ottobre scorso la VII edizione del Progetto di formazione ed orientamento al mondo del lavoro “e Adesso?” rivolto agli studenti dell'ultimo anno degli Istituti per Geometri Porzio e Della Porta di Napoli.

Il progetto è organizzato da Acen, Inail, Direzione Regionale Campania in collaborazione con Manpower, Collegio dei Geometri e con il pieno contributo e coordinamento dei **Giovani Imprenditori edili Acen**. Obiettivo del percorso di formazione è orientare i futuri Geometri al mondo del lavoro in edilizia ed al tema dell'innovazione e della sicurezza sui cantieri edili.

Il Progetto, punta a formare oltre 100 studenti e durerà 6 mesi, articolandosi in 4 moduli.

Novità di questa edizione saranno le visite in cantiere organizzate dagli imprenditori Giovani dell'Acen, che insieme alla direzione lavori ed i rappresentanti delle imprese esecutrici, mostreranno ai ragazzi i progetti e le modalità di esecuzione delle opere, sempre con occhio attento ai temi della sicurezza e della qualità in edilizia.

I Giovani Acen, protagonisti anche in questa edizione, si occuperanno inoltre di simulare colloqui di lavoro nella veste del datore di lavoro durante la prima sessione e nella terza sessione di condurre giornate di formazione volte a illustrare i ruoli dei geometri nelle imprese di costruzioni e i temi connessi alla gestione di cantiere e all'innovazione in edilizia (BIM).

Anche quest'anno vi sarà un concorso di Progettazione al quale parteciperanno gli studenti su tematiche individuate dai Giovani Acen e Collegio dei Geometri i cui risultati verranno presentati nel modulo conclusivo del Progetto .

Nelle foto la prima sessione in cui i Giovani Acen simulano con gli studenti del Geometra dei colloqui di lavoro.

26075-Foto 6.jpg [Apri](#)

26075-Foto 5.jpg [Apri](#)

26075-Foto 4.jpg [Apri](#)

26075-Foto 3.jpg [Apri](#)

26075-Foto 2.jpg [Apri](#)

26075-Foto 1.jpg [Apri](#)

26075-Programma Progetto E adesso .pdf [Apri](#)