

Roma – 11 novembre 2018

L'ASSESSORE REGIONALE FORTINI: «I DIECI MILIONI CHE ABBIAMO PROGRAMMATO SONO LA PROVA CHE CREDIAMO NEL PROGETTO»

Formazione nella manifattura meccanica, al via il primo corso post-diploma

NAPOLI. È partito in Campania il primo percorso di formazione post diploma Its dedicato alla specializzazione nel settore della Manifattura Meccanica per i comparti dell'automotive e dell'aerospazio. Nasce a Pomigliano, luogo centrale della produzione industriale campana, grazie alla collaborazione tra istituzione regionale, mondo della scuola, della formazione, dell'Università e delle imprese. All'Istituto tecnico industriale statale "Eugenio Barsanti" l'inaugurazione del progetto con gli interventi di **Lucia Fortini**, assessore regionale all'Istruzione; **Enrico Cardillo**, direttore generale di Stoà; **Bruno Scuotto**, presidente di Fondimpresa in rappresentanza del mondo confindustriale; **Natale Bruzzaniti**, dirigente scolastico del Polo tecnico "Fermi Gadda"; **Mario Ponsiglione**, dirigente scolastico del "Barsanti"; **Ada Minieri**, dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli; **Franca Trotta**, assessore alla Cultura e alla Pubblica Istru-

zione del Comune di Pomigliano d'Arco; **Giovanni Abete**, ad di Abete Srl. «La Regione ha deciso di investire fortemente sugli Its — ha detto la Fortini —. I 10 milioni di euro che abbiamo programmato sono la testimonianza che crediamo tantissimo in questo modello di formazione che prepara i nostri ragazzi sulla base delle esigenze dalle imprese stesse. I dati ci confortano sulla scelta fatta perché dicono che l'85% degli alunni trova lavoro nel giro di un anno. Una sorta di "patto", dunque, per dare ai giovani della nostra regione una reale opportunità di occupazione». Scuotto ha ricordato che «nella filiera formativa del nostro Paese gli Its sono un tassello importantissimo perché rappresentano una reale occasione di occupazione. Mai più mismatch, soprattutto in un territorio come il nostro che denuncia una disoccupazione giovanile così avanzata: non possiamo più sentir dire che le imprese non trovano profili professionali. In questo strumento ab-

biamo l'obbligo di crederci tutti». Secondo Cardillo «I giovani che rientrano nel percorso formativo dell'Its Ma.Me. al termine dei due anni si ritroveranno già pronti a entrare in azienda perché le imprese, fin dall'inizio, li formeranno sapendo dove potranno essere utilizzati e, probabilmente, assunti. Il percorso insiste, infatti, su due settori fondamentali per lo sviluppo regionale, quello dell'automotive e quello dell'aerospazio, in cui operano in Campania realtà importantissime». Infine Abete: «La nostra azienda sta investendo tantissimo in innovazione tecnologica. Crede nei progetti formativi e crede nei ragazzi. Le imprese nostro paese oggi fanno fatica a crescere perché non riescono a individuare personale specializzato. Basti pensare che ci mancano 380mila tecnici. Dunque ai ragazzi dico: le opportunità sono tantissime, fatevi muovere dalla vostra passione». Due sono i corsi in partenza nel 2018: quello di Tecnico superiore per



● — La presentazione dell'iniziativa a Pomigliano

l'innovazione di processi e prodotti meccanici. Processo meccanico per l'automotive e l'aerospazi al Barsanti di Pomigliano e quello di Tecnico superiore per l'innovazione di processi e prodotti mecatronici. I corsi biennali, gratuiti e finanziati dal Por Campania 2014-2020, creeranno figure professionali in grado di assistere le imprese nell'adozione e nell'implementazione di innovazioni nell'ambito delle tecnologie 4.0 e per la sostenibilità nel tem-

po dei sistemi e processi a più elevato grado di automazione industriale, con una particolare attenzione alla gestione del ciclo di vita del prodotto, alla manutenzione dei sistemi e al miglioramento continuo della performance dei processi. Al termine del corso i giovani conseguiranno il Diploma di tecnico superiore con la certificazione delle competenze corrispondenti al quinto livello del Quadro europeo delle qualifiche (Eqf).