

Siglate le prime convenzioni tra Ordini e atenei - Negli istituti tecnici superiori partnership con oltre 700 imprese

Vince il post-diploma mirato al lavoro

Gli Its richiamano 9mila giovani e sono al debutto 14 lauree professionalizzanti

■ Ingegneria del legno, agribusiness, gestione del territorio. Sono solo alcuni esempi delle nuove lauree al debutto da Bolzano fino a Palermo. Corsi triennali professionalizzanti che vedranno la luce in 14 atenei, nati dalle prime convenzioni siglate con gli Ordini dei professionisti tecnici, periti industriali, agronomi, geometri e periti agra-

ri. Percorsi che puntano a creare figure tecniche richieste dal mercato del lavoro e spesso introvabili. Un tassello che si affianca, seppure in via sperimentale e con numeri limitati, a quello dei diplomi superiori rilasciati dagli Its, le 93 super scuole di tecnologia che contano 9mila studenti e operano in partnership con oltre 700 imprese. Gli Its, atti-

vi dal 2010, registrano tassi di occupazione tra i diplomati di oltre l'80% a un anno dal titolo e si arriva al 100% nei territori più virtuosi.

Francesca Barbieri ► pagina 5

Istruzione superiore

FORMAZIONE E LAVORO

Corsi universitari sperimentali

Coinvolte alcune professioni tecniche
Durata triennale e poi si verificano gli sbocchi

Diplomi tecnici superiori

Due mila partner nelle fondazioni dei 93 poli
con oltre 700 imprese interessate

Its e nuove lauree professionalizzanti per 10mila giovani

Arrivano i corsi triennali in 14 atenei che si affiancano ai 445 superdiplomi

PAGINA A CURA DI
Francesca Barbieri

■ A Bolzano ingegneria del legno, a Siena agribusiness e a Palermo ingegneria della sicurezza. Sono solo alcune delle lauree professionalizzanti che debutteranno a settembre in 14 atenei italiani. Percorsi triennali che puntano a creare figure tecniche richieste dal mercato del lavoro, in stretta collaborazione con gli ordini professionali. Un tassello che si affianca, seppure in via sperimentale e con numeri limitati (previsti circa 700 iscritti), a quello dei diplomi superiori rilasciati dagli Its, le 93 super scuole di tecnologia che contano 9mila studenti e operano in partnership con le imprese. In tutto quindi circa 10mila ragazzi coinvolti.

Ancora pochi rispetto ai numeri che si registrano all'estero in istituzioni equivalenti: in Germania il

rapporto degli iscritti a questi corsi rispetto all'Italia è di 92 volte superiore, in Francia 62, in Spagna 48.

Lauree professionalizzanti e Its rischiano di essere in concorrenza? Per scongiurare questo pericolo e coordinare i due percorsi ci sono stati otto mesi di lavoro comune tra gli Istituti tecnici superiori e la Conferenza dei rettori. Tra le indicazioni emerse, da un lato le lauree triennali professionalizzanti devono tradursi in percorsi definiti a livello nazionale e proporsi come la strada maestra verso l'abilitazione alla professione, dall'altro i super-diplomi rilasciati dagli Its devono essere il culmine di un percorso formativo co-progettato con le imprese, per rispondere ai fabbisogni del territorio, stando al passo con innovazione e trasformazione digitale.

I profili in uscita dalle lauree pro-

fessionalizzanti sono, ad esempio, geometri che operano per l'ambiente e la riqualificazione degli edifici e periti agrari liberi professionisti. Ma anche managers specializzati nella sicurezza, ingegneri ju-



Peso: 1-6%, 5-48%

