

JAC sul podio per il corso sulla Tecnologia delle materie plastiche

il corso biennale di specializzazione tecnica post-diploma si è classificato al terzo posto sui 139 percorsi biennali censiti da Indire.

21 maggio 2019 07:40



Importante riconoscimento per il corso biennale di specializzazione tecnica post-diploma in Tecnologia delle materie plastiche organizzato dalla Fondazione Jobs Academy (JAC) a San Paolo d'Argon (BG), classificatosi al terzo posto sui 139 percorsi biennali che si sono conclusi nel 2017 nella classifica stilata dall'Istituto Nazionale Documentazione Innovazione Ricerca Educativa (Indire).

La classifica viene redatta in funzione di diversi parametri di valutazione. Il corso lombardo si è classificato al terzo posto a livello assoluto e al secondo nella graduatoria stilata in base a uno specifico "indicatore di efficacia".

Il corso post-diploma in Tecnologia delle materie plastiche è stato avviato nel 2013 su iniziativa di un gruppo di aziende con sede nella provincia di Bergamo (tra cui Gewiss, Persico e Plastik) e di associazioni di categoria del settore materie plastiche. Negli anni ha visto crescere il numero degli iscritti e quello delle aziende che hanno contribuito, con l'apporto diretto dei loro tecnici, a rendere i moduli formativi il più possibile corrispondenti alle offerte di lavoro delle imprese stesse. Fra queste, diversi costruttori di macchine e attrezzature ausiliarie fra cui Amut, Bausano, Engel, Frigosystem, Gefran, Icma San Giorgio, Mettler Toledo, Moretto, Netzsch, Piovan, ST Soffiaggio.

Nella classifica Indire, al primo e secondo posto si sono classificati, rispettivamente, l'Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Merci di Verona e l'I.T.S. Umbria Made In Italy di Perugia, quest'ultimo per un corso dedicato all'automazione e sistemi mecatronici.

Monitoraggio 2019
Corsi ITS conclusi nel 2017

Regione sede del corso	PV	ITS	Titolo del corso	Data inizio	Data fine	Punteggio	Indicatore di efficacia (Criterio composto)	N. diplomati	Occupati equivalenti	Posizione assoluta in graduatoria	Posizione all'interno dell'area tecnologica o ambito MI	Area del corso
Veneto	VR	Istituto Tecnico Superiore Area Tecnologica della Mobilità Sostenibile - Logistica e Sistemi e Servizi Innovativi per la Mobilità di Persone e Merci	Tecnico superiore dei trasporti e dell'intermodalità	02/11/2015	18/07/2017	93.18	97.65	26	24.20	1° su 139	1° su 18	Mobilità sostenibile
Umbria	PG	I.T.S. Umbria Made In Italy - Innovazione, Tecnologia e Sviluppo	Tecnico Superiore Per l'automazione ed i Sistemi Meccatronici (Biennio 2015-17)	10/12/2015	30/11/2017	92.12	94.06	22	22.00	2° su 139	1° su 22	Sistema meccanica
Lombardia	BG	Istituto Tecnico Superiore Nuove Tecnologie Made in Italy - Jobs Academy	Tecnologia nel settore gomma e materie plastiche 2015-17	24/11/2015	29/07/2017	92.05	96.12	28	24.30	3° su 139	2° su 22	Sistema meccanica

© Polimerica - Riproduzione riservata