

DS10337 DS10337 Its Academy: la meccatronica è una prospettiva

► A settembre inizierà il nuovo corso legando formazione, lavoro e aziende

Nuova opportunità per gli studenti polesani. All'Urban digital center di Rovigo oltre 100 ragazzi delle quinte di alcune scuole superiori hanno partecipato alla giornata di orientamento e conoscenza degli Its (Istituti tecnologici superiori) con la presentazione del nuovo corso che da settembre inizierà in città: Meccatronica. In Veneto gli Its contano 8 aree tematiche ad alta specializzazione post diploma e a Rovigo si aggiunge a quello già attivo in Logistica.

A pagina II

Its raddoppia: via al corso di meccatronica

► L'iniziativa è stata presentata agli studenti delle quinte cittadine

**LO STUDIO BIENNALE
POST DIPLOMA
SI AGGIUNGE
A QUELLO DI LOGISTICA.
GHIOTTA INTERAZIONE
CON LE AZIENDE**

FORMAZIONE

ROVIGO (N.Ast.) Nuova opportunità per gli studenti polesani. Sabato mattina all'Urban digital center di Rovigo oltre 100 ragazzi delle quinte di alcune scuole superiori della città hanno partecipato alla giornata di orientamento e conoscenza degli Its (Istituti tecnologici superiori) con la presentazione del nuovo corso che da settembre inizierà in città: Meccatronica.

L'iniziativa li ha coinvolti in giochi a quiz e attraverso l'interrelazione continua, realizzando così un workshop decisamente interessante, concluso da premi finali. In Veneto gli Istituti tecnologici superiori contano 8 aree tematiche ad alta specializzazione post diploma attraverso altrettante Fondazioni e a Rovigo al corso già attivo in Logistica si aggiungerà quello nell'area della Meccatronica. Di durata bien-

nale, i corsi Its sono nati per rispondere alle esigenze del tessuto economico e sociale locale, e ridurre quindi il divario tra formazione e mercato del lavoro.

I saluti istituzionali sono stati effettuati di Fabio Cusin del Cpa, da Isabella Sgarbi dirigente dell'Its Viola-Marchesini che è la scuola capofila della rete per l'Orientamento e di Fabio Becchelli dirigente di Veneto Lavoro.

LE CARATTERISTICHE

«Passione e motivazione - hanno spiegato agli studenti Arianna Bardelle e Paolo Tobaldo, docenti orientatori dell'Its Marco Polo e dell'Its Meccatronico - sono il motore di ogni scelta. E così, se vi appassionano argomenti o attività legati alla Logistica, piuttosto che alla Meccatronica, ma anche all'Energia o al tema della Mobilità delle opere d'arte e degli allestimenti, gli Its danno la possibilità di con-

cretizzare i sogni in un mestiere che gratifica per le opportunità di crescita».

Ogni percorso di alta formazione è aggiornato sulla base delle nuove esigenze del mercato del lavoro nel territorio, e con l'alto valore tecnologico dei percorsi di studi, la didattica flessibile fondata su ore di laboratorio e in azienda, e grazie a un corpo docente composto in gran parte da personale prestatato dal mondo delle aziende, dà garanzia di qualità nella formazione,



che ha come baricentro lo studente e la sua motivazione. La conferma dell'efficienza nel creare specialisti è che il 98% dei diplomati a meno di 6 mesi dal diploma lavora, e che il 100% è impiegato nell'ambito nel quale si è formato.

I TESTIMONIAL

A darne testimonianza sono stati gli interventi all'Urban digital center di due diplomatici Its, Gianluca Biancardi e Leonardo Scaramuzza, e dello studente-lavoratore Francesco Crepaldi. Gli imprenditori Marco Rossi di Irsap e Riccardo Casarotti di Solmec hanno raccontato invece la necessità delle aziende del Veneto e di Rovigo di personale altamente qualificato e motivato. La giornata di orientamento con gli Its è stata organizzata dalla Rete per l'orientamento che fa capo all'Itis Viola-Marchesini e alla dirigente Isabella Sgarbi, a Veneto Lavoro presente con Fabio Becchelli e Laura Fogagnolo, e a PuntoConfindustria rappresentata da Teresa Bonfante. La pausa caffè è stata gestita con competenza dai ragazzi di Enaip Rovigo. Si replica il 5 aprile a Badia Polesine e il 18 ad Adria.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



PRESENTAZIONE Sgarbi (a sinistra), Rossi e Casarotti e gli studenti