

SANTA CROCE

«Il modello Mancini deve essere lanciato»

SANTA CROCE

Mettere le gambe «normative» al progetto. Un “open day” nel giro di un paio di mesi, l’invito a partecipare all’edizione 2022 di Fiera Didacta Italia, l’impegno di portare all’attenzione della giunta regionale toscana le istanze affinché si concretizzi il sogno di creare una “cantera” per il settore della meccanica e sopperire all’assenza cronica di tecnici specializzati. Sono molti i temi in agenda portati alla ribalta nell’incontro al Caffè della Versilia di Marina di Pietrasanta dove, di fronte a una platea principalmente composta da imprenditori e rappresentanti delle categorie economiche, si è parlato dalla “case history” rappresentata dall’azienda «Futura Lavorazioni Meccaniche» fondata a Santa Croce nel 2018 dall’imprenditore Ivo Mancini, oggi 86enne, con lo scopo di creare una scuola-impresa. Per l’occasione oltre all’imprenditore, erano presenti Anna Paola Concia, coordinatrice di Fiera Didacta Italia ed ex parlamentare. la consigliera del Miur e com-

ponente del Cda di **Indire** Cristina Grieco, il capo di gabinetto della Regione Toscana Paolo Tedeschi e Daniela Mancini, storica dirigente dell’istituto «Ferraris-Brunelleschi» di Empoli. Tutti hanno espresso un filo comune: serve a livello istituzionale che venga trovato un sistema tale che il progetto della scuola di meccanica di Mancini possa avere gambe a livello legislativo, ovvero che un adolescente possa entrare in azienda per vedere il lavoro e, con tutte le sicurezze del caso, conoscere se fa per lui oppure no, a prescindere dei programmi dell’ex alternanza scuola/lavoro.

«**Si legge** di oltre 500mila ragazzi in Italia che hanno lasciato la scuola media – ha spiegato l’imprenditore – non sono dei somari, ma giovani che non hanno la predisposizione allo studio. Perché privarli al pomeriggio della possibilità di andare a imparare un mestiere?». Fiera Didacta, in programma alla Fortezza da Basso dal 10 al 12 marzo 2022, sarà sul tema scuola/lavoro e il “Modello Mancini” sarà uno di quelli portati in rassegna.

