

PREMIO «ALFIERI DEL LAVORO»

Kore, i «cavalieri» incontrano gli studenti

ENNA. Formazione ed innovazione sono i cardini su cui fondare una nuova economia che veda nelle giovani eccellenze una opportunità importante. Un ingresso sul mercato che consentirebbe alla Sicilia di allinearsi alla velocità di crescita complessiva del Paese ed accogliere e vincere le sfide del futuro. Per questo i Cavalieri del lavoro siciliani ieri mattina alla Kore di Enna hanno incontrato gli studenti siciliani che si sono distinti per i migliori risultati, ed i loro dirigenti scolastici, interessati a partecipare al Premio "Alfieri del Lavoro" che viene consegnato dal presidente della Repubblica, istituito dalla Federazione Nazionale dei Cavalieri del

Lavoro e destinato ai 25 migliori studenti d'Italia. Una ricerca che in Sicilia ha trovato tra i banchi di scuola eccellenze destinate a realizzare obiettivi di crescita importanti. Lo scorso anno la migliore studentessa in assoluto, con la media del 10 pieno arrivava da Agrigento e dall'ennese arriva una ulteriore risorsa con media del 9,80. Tanti i Cavalieri del lavoro che in passato hanno avuto la prestigiosa onorificenza e che, adesso, mettono la loro esperienza a disposizione dei più giovani consolidando il rapporto fra la scuola e il mondo del lavoro. Nel corso dell'incontro il tema di confronto tra il rettore della Kore Gianni Puglisi, il presidente del grup-

po siciliano dei Cavalieri del lavoro Francesco Averna, il prof. Domenico Melidoro docente del Center for Ethics and Global Politics della LUISS di Roma e Coordinatore delle attività di formazione del Collegio "Lamaro Pozzani" ed Andrea Micciche' Alfieri del lavoro 2014 è stato "Ripartire dai giovani: investire in formazione e innovazione. Nell'introduzione, Francesco Averna ha evidenziato come tra infrastrutture carenti, banda larga in ritardo e fiscalità di vantaggio non ancora realtà il nostro Paese abbia perso in termini di competitività negli ultimi 20 anni sino a ridurre al minimo la crescita.

TIZIANA TAVELLA

