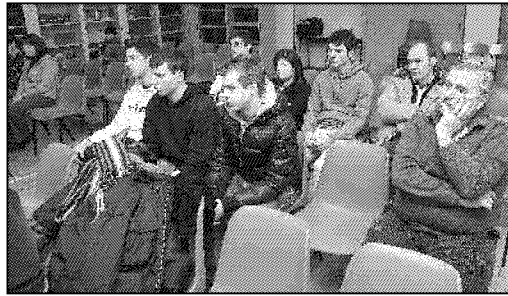


SCUOLA & IMPRESA

Viola e Unindustria insieme per far crescere i giovani

(a.s.) Si chiama Progetto di specializzazione Teknè l'accordo siglato tra il Gruppo Giovani di Unindustria e l'Its Viola, rivolto agli studenti del quinto anno per le specializzazioni di chimica, meccanica, elettronica-elettrotecnica e informatica.



ITIS Uno scorcio dei ragazzi partecipanti al progetto

Istituito dalla Regione con fondi europei, il progetto ha l'obiettivo di potenziare il sistema di istruzione e formazione in termini di innovazione ed eccellenza coinvolgendo gli studenti in attività di ricerca, formazione, sperimentazione per approfondire tematiche o realizzare modelli e strumenti coerenti con l'indirizzo di studio e collegati ai sistemi di ricerca e sviluppo aziendali.

I progetti presentati sono quattro e coinvolgono dodici studenti scelti tra i più meritevoli dalla scuola. A loro è assegnata una borsa di studio di tremila euro per questa esperienza che durerà da marzo a luglio. Per l'elettronica-elettrotecnica, il progetto

riguarda "La casa del futuro: la domotica entra in gioco" che coinvolge la Gestione sistema allarmi e gli studenti Mauro Bellato, Enrico Furegato e Nicola Gianese. Per l'informatica "Al servizio delle imprese, partecipa la Enforma Solution con Davide Borgato, Daniele Sciuto e Marco Tessari. Per la meccanica si occupa di "Robotica industriale" l'Airon con gli studenti Andrea Cittadin, Karin Paparella e Alessio Rometto. Per la chimica il tema "Accendiamo il futuro: le energie rinnovabili" è articolato in tre sottoprogetti cui partecipano Consorzio Vera Energia con Beatrice Berti, la ditta Pastorelli con Elisa Giavarini e Prefer con Christopher Castaldello.

