

SPECIALE ORIENTAMENTO SCOLASTICO**UN DELICATO MOMENTO PER LE FAMIGLIE**

Quale percorso di preparazione dopo 3^a Media

Scegliere il percorso di studi dopo il diploma di terza media, è uno dei momenti più delicati per ragazzi e famiglie. Sul territorio sono presenti istituti che aprono un ventaglio di possibilità.

Il «Virginio Donadio» di Cuneo con indirizzo tecnico Agraria, Agroalimentare e Agroindustria prevede un programma di studio che si prefigge l'obiettivo di fornire una sensibilità ed un'attenta consapevolezza sulle tematiche studiate anche attraverso una continua e dinamica sinergia tra scuola e strutture che operano nel quotidiano agricolo italiano e in ambito comunitario. All'IIS «Virginio» sono attive gli indirizzi «Produzioni e trasformazioni» e «Gestione dell'ambiente e del territorio». Nell'indirizzo «Produzioni e trasformazioni» vengono approfondite l'organizzazione delle produzioni agricole, le trasformazioni, la commercializzazione dei prodotti e l'utilizzo delle biotecnologie. Nell'articolazione «Gestione dell'ambiente e del territorio» si affronta la conservazione e tutela del patrimonio ambientale, l'estimo e il genio rurale. Vanto della scuola sono i moderni e attrezzati laboratori e un'azienda agraria sperimentale, con sede a Madonna dell'Olmo. Gli studenti associano allo studio, stage in aziende del settore. L'istituto ha inoltre attivato da alcuni anni un percorso serale triennale rivolto agli adulti, finalizzato al conseguimento del diploma di perito agrario.

L'Enaip di Cuneo attiva per il nuovo anno cinque percorsi formativi gratuiti, tutti con durata triennale (990 ore annue): operatore della ristorazione servizi di sala e bar; operatore alla riparazione dei veicoli a motore; operatore di impianti termoidraulici; operatore elettrico, operatore ai servizi di promozione e accoglienza - servizi turistici, inoltre il percorso di diploma profes-

sionale di tecnico rilasciato dalla Regione per chi possiede la qualifica professionale: tecnico riparatore di veicoli a motore - Sistema Duale - (durata annuale - 4° anno). Al termine vengono rilasciate qualifiche professionali rico-

nosciute a livello nazionale e nell'ambito dei paesi aderenti all'Unione Europea. Nel terzo anno è previsto uno stage aziendale di 300 ore per avviare gli studenti al mondo del lavoro.

La scelta della scuola superiore è seguita con attenzione dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Cuneo, presieduto da Livio Spinelli, che sottolinea come gli istituti che attivano il Settore tecnologico ad indirizzo Cat (costruzioni ambiente e territorio) siano in grado di preparare una figura professionale - quella del geometra - indispensabile collegamento tra il privato e l'amministrazione pubblica. Nel convegno che si è tenuto il 12 gennaio in Provincia, il presidente del Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati, Maurizio Savoncelli, ha sottolineato come il geometra abbia un ruolo di collegamento con altre figure con diverse competenze. L'intervento del geometra oggi viene richiesto in una pluralità di ambiti: dal recupero dei fabbricati alle energie alternative e proprio questa risposta alle necessità di una società in movimento, rende appetibile per i giovani il percorso professionale che negli ultimi anni viene scelto da un numero crescente di ragazzi, dopo la terza media.

Laboratori Sono un vanto per gli istituti scolastici

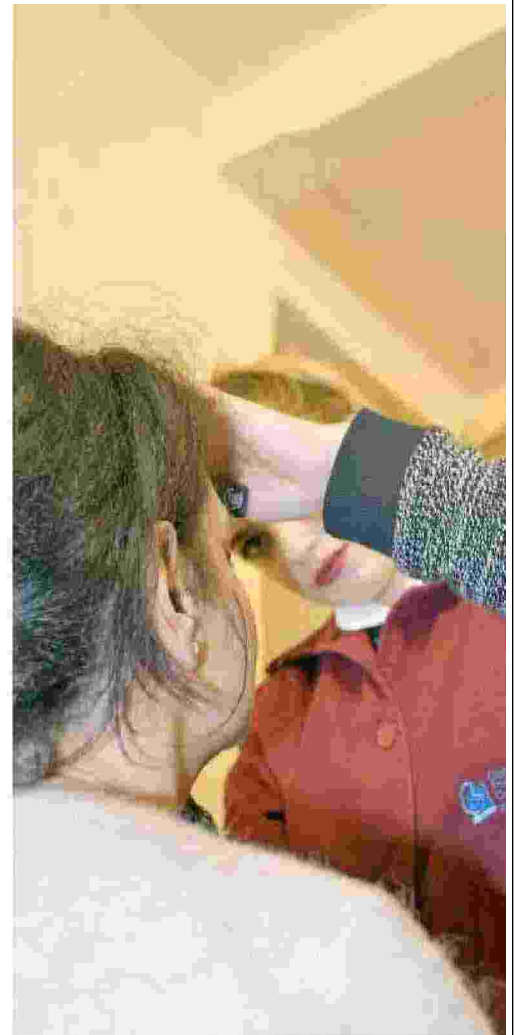
L'inserimento nel mondo del lavoro Dalle scuole ai centri di formazione

Molti ragazzi, già al termine della scuola media inferiore, progettano il loro futuro e s'immaginano inseriti nel mondo del lavoro. La formazione professionale offre percorsi di studio che possono realizzare questi progetti, valorizzando abilità e attitudini in campo artigianale e manifatturiero. Il Cfpcecom presente sul territorio da oltre 60 anni, coniuga un «glorioso» passato con la continua attenzione per l'innovazione. L'ente dispone di più indirizzi. Due riguardano l'ambito del benessere: Estetica per la sede di Ceva e Acconciatura per la sede di Mondovì e uno di tipo meccanico-Montaggio e Manutenzione - presente in entrambe. I percorsi di qualifica triennale sono completamente gratuiti in quanto finanziati dalla Regione, FSE e Ministero. Dopo la qualifica - spiegano al Cfpcecom - è possibile conseguire le abilitazioni professionali che consentono l'apertura di attività autonome nel settore be-

nessere e il diploma professionale in tecnico per la conduzione e la manutenzione di impianti automatizzati, che si avvale della sperimentazione duale in alternanza formazione/lavoro per l'ambito meccanico. In tutti i casi è possibile rientrare nei canali classici dell'istruzione per arrivare al diploma di maturità. Una ricerca della «Fondazione Agnelli» nel 2016 ha rilevato come la percentuale di chi riesce a concludere i corsi di qualifica triennale sia in crescita negli ultimi dieci anni, fino a raggiungere all'incirca il 75%. Inoltre, a due anni dal termine degli studi, risulta occupato circa il 53% dei «qualificati» con contratti stabili di apprendistato o tempo indeterminato.

Un'offerta formativa diversificata, capace di rispondere a progetti di ragazzi che nel corso della scuola media inferiore hanno sviluppato diverse abilità e diversi interessi, arriva dall'istituto di istruzione «Arimondi-Eula» di Savigliano e Racconigi.

gi. In entrambe le sedi, la varietà dei corsi privilegia la formazione della persona e sviluppa capacità critica e metodo di lavoro in quanto «chiavi per inserirsi nel mondo del lavoro in modo proficuo o per proseguire con successo gli studi universitari». A Savigliano sono presenti: liceo classico, liceo scientifico, liceo delle scienze applicate, Cat (geometri), Afm (ragioneria). A Racconigi: liceo scientifico, Cat (geometri) e Meccanica e mecatronica (Itis). L'istituto organizza alcuni incontri formativi: A Savigliano domani, dalle 18,30 alle 20,30 al liceo; sabato 20 gennaio, lezioni «Un giorno da liceale» (prenotazioni scrivendo a liceo@arimondieula.gov.it); giornate di scuola aperta all'istituto tecnico (indirizzi geometra e ragioneria), sempre sabato 20 dalle 9 alle 12 e dalle 15,30 alle 18,30 e venerdì 26 gennaio dalle 18 alle 20,30; sabato 27 lezioni «Il diploma in un giorno» da prenotare scrivendo a info.tecnico@arimondieula.gov.it. A Racconigi sono in programma incontri individuali al sabato mattina per gli indirizzi geometra e perito, da prenotare scrivendo a racconigi@arimondieula.gov.it.





Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.