



ISTRUZIONE

Questo numero è dedicato agli interventi nel settore Istruzione e Ricerca Scientifica dei quali la Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia si è fatta promotrice. Sono stati finanziati una serie di progetti rivolti alla qualificazione dell'attività didattica di istituzioni pubbliche e private, dalla scuola materna alla media superiore, ma l'impegno della Fondazione in questo settore, come vedremo meglio nel dettaglio, si è rivolto in particolare a ampliare e migliorare l'offerta formativa nella provincia di Pistoia vedendo nell'istituzione di corsi di livello universitario una via privilegiata per accrescere la formazione e la professionalità delle risorse umane nel nostro territorio.

Fin dal 1997 la Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia, insieme all'Amministrazione Provinciale, all'Amministrazione Comunale di Pistoia e alla Camera di Commercio ha promosso l'istituzione di un Polo Universitario a Pistoia. Nel Settembre 2001 si è costituita una società consorti-

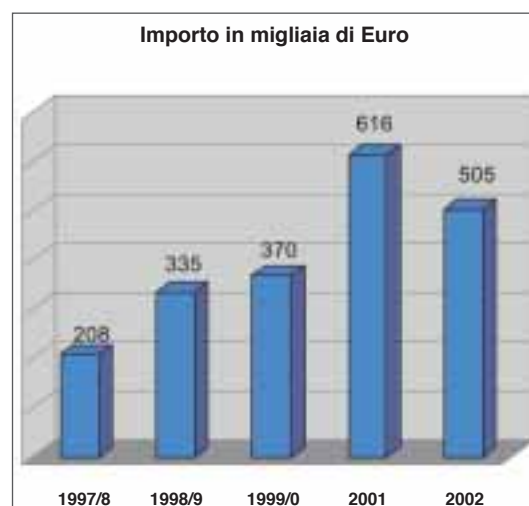
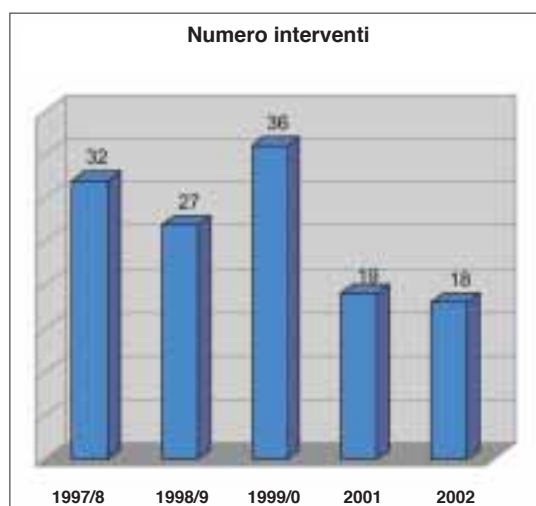
le a responsabilità limitata, UNISER, fra i cui fini statuari c'è quello di perseguire scopi atti a favorire e realizzare l'istituzione di corsi di istruzione di livello universitario nel territorio della Provincia di Pistoia. I soci fondatori di UNISER sono: la Provincia di Pistoia, il Comune di Pistoia, la Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia e la Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura ai quali si sono recentemente aggiunti come nuovi soci anche AnsaldoBreda e Associazione Industriali.

Grazie a questo concorso di volontà si può parlare oggi di un polo universitario a Pistoia che ha già attivato i corsi di Economia e Commercio, Economia Aziendale, Tecnica del Vivaismo, il Master in Architettura del Paesaggio, e da questo anno anche il corso in Ingegneria dei Trasporti.

La scelta di attivare proprio questi Corsi per primi a Pistoia è nata anche in funzione di un'analisi delle potenzialità e delle caratteristiche economiche del nostro territorio del quale si vogliono così migliorare e qualificare le capacità e le potenzialità per creare nuove opportunità di sviluppo.

SETTORE ISTRUZIONE

Numero 132 interventi per 2.032.878,26 Euro - esercizi 1997-2002



POLO UNIVERSITARIO PISTOIESE

Nell'anno accademico 2001/2002 è stato attivato a Pistoia il Corso di *Laurea in Economia Aziendale e Economia e Commercio*, nella sede distaccata della Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Firenze.

Questo è stato uno dei primi interventi fortemente voluti e sostenuti dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia proprio per la costituzione di un Polo Universitario a Pistoia.

Le lezioni di questi corsi sono tenute da docenti dell'Università di Firenze e hanno luogo presso il Seminario Vescovile di Pistoia, all'interno del quale sono state allestite tre aule per il regolare svolgimento delle lezioni, oltre a un'aula di Informatica e ad una adibita a segreteria.

Il numero degli studenti iscritti all'anno accademico 2001/2002 è stato di 84 per il corso di Economia Aziendale e 26 per Economia e Commercio. Questa risposta da parte degli studenti ha confermato subito la necessità e l'importanza di avere una sede distaccata a Pistoia della Facoltà a fronte di un dato storico di un numero molto elevato di studenti pistoiesi che si iscrivevano alla sede di Firenze.

I due corsi di laurea attivati mirano alla forma-

zione di soggetti con cultura prevalentemente economico-giuridica e con conoscenze matematico-statistiche che potranno trovare sbocchi professionali sia in Imprese industriali che commerciali, presso banche, assicurazioni o intraprendere la libera professione.

INGEGNERIA DEI TRASPORTI

Da questo anno accademico viene attivato a Pistoia il corso di Laurea di Ingegneria dei Trasporti, corso unico nel suo genere in tutta Italia per la sua specializzazione industriale.

La scelta di attivare e sostenere questo corso nasce dalla volontà di proseguire e valorizzare l'esperienza che la città di Pistoia ha in questo settore, grazie alla presenza nel suo territorio di una azienda come AnsaldoBreda, in modo da poter arricchire di nuove competenze e nuovo personale specializzato un settore importante dell'economia e della storia del nostro territorio.

Obiettivo del corso, mutuato dalla Facoltà di Ingegneria e che ha sede presso i locali del Seminario Vescovile, è quello di formare tecnici dotati di specifiche competenze nel campo dei veicoli, delle tecnologie, dei sistemi e delle infrastrutture di Trasporto, in grado di collaborare all'impostazione e allo sviluppo di attività di progettazione e di produzione di mezzi e servizi di trasporto.

Questa figura professionale sarà in grado di valu-



tare, sotto i profili tecnici, economici, energetici, di sicurezza della circolazione e di impatto ambientale, le ricadute che le innovazioni tecnologiche di cui vengono dotati i moderni mezzi di trasporto possono avere sulle caratteristiche degli impianti, al fine di tradurre l'offerta tecnologica in reali possibilità di crescita sostenibile della mobilità.

Quindi oltre a possedere capacità progettuali orientate allo studio e alla realizzazione dei mezzi di trasporto terrestre, questa figura professionale sarà un ingegnere in grado di affrontare studi di compatibilità tra veicoli e sistema infrastrutturale e di integrazione tra i diversi modi di trasporto.

Naturali sbocchi professionali per questa laurea saranno le industrie produttrici di mezzi di trasporto, le aziende di servizi pubblici, gli enti pubblici.

CORSO DI LAUREA IN TECNICA VIVAISTICA E MASTER IN PAESAGGISTICA

Nell'ottica di attivare a Pistoia corsi che abbiano un'attinenza con la realtà economica locale e la tradizione, uno dei campi del sapere a cui è stata dedicata particolare attenzione è quello del vivaismo e dell'architettura del paesaggio.

Pistoia, infatti, nel panorama nazionale rappresenta circa un quarto dell'intera produzione vivaistica mirata alle piante per paesaggi, parchi e giardini. Si tratta quindi dell'area d'Italia dove si producono gli alberi, gli arbusti e le piante da fiore adatti alla realizzazione dei parchi e dei giardini di gran parte d'Europa, in una moltitudine di specie e di varietà.

Per valorizzare e per sostenere lo sviluppo di questo importante settore, la Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia, attraverso UNISER, contribuisce allo svolgimento del Corso di Laurea in Tecnica Vivaistica e del Master in Paesaggistica.

Il *Corso di Laurea in Tecnica Vivaistica*, mutuato dalla Facoltà di Agraria e che ha sede di svolgimento presso i locali dell'Istituto Professionale di Stato per l'Agricoltura "Barone de' Franceschi", vuol formare esperti di settore con una elevata competenza sul materiale vegetale, sulle varie tecniche produttive e sulle azioni necessarie per una corretta utilizzazione del prodotto. Il laureato in Tecnica Vivaistica dovrebbe poter svolgere un'attività qualificata sia di gestione, che di divulgazione, assistenza e marketing in tutte le tipologie di aziende vivaistiche, in settori produttivi affini, in applicazioni tecnico-industriali collegate e in aziende pubbliche e private di gestione del verde ornamentale.

*Nella pagina a fronte, il Seminario Vescovile, sede del Polo Universitario Pistoiese.
A destra, il Prof. Augusto Marinelli, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Firenze*

Il Master in Paesaggistica, mutuato dalla Facoltà di Architettura e che ha sede presso i locali del Conservatorio di San Giovanni Battista, ha come obiettivo quello di formare esperti nel settore della conoscenza e dell'intervento sui paesaggi, con particolari competenze professionali nella progettazione dei parchi e dei giardini, nella valutazione di impatto ambientale, nella conservazione e trasformazione del paesaggio e dell'ambiente, nel recupero degli spazi aperti con presenza di beni storici e archeologici. Chi frequenterà il Master non acquisirà soltanto competenze specifiche collegate con il verde, ma saprà anche gestire interventi di trasformazione urbana di zone industriali e artigianali e infrastrutturali.

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE STATALE "ALDO CAPITINI" AGLIANA

La già qualificata tecnologia informatica e le metodologie didattiche dell'Istituto tecnico commerciale "Aldo Capitini" di Aglia, che



ne hanno fatto nel tempo una scuola all'avanguardia, si sono arricchite dal corrente anno scolastico della nuova struttura di cablaggio informatico, completata grazie al decisivo contributo della Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia, che ha consentito, con l'acquisto di n. 30 postazioni multimediali con annesse sei stampanti, di portare a termine un progetto iniziato due anni or sono con la messa a punto della rete cavi di interconnessione predisposta dall'Amministrazione Provinciale di Pistoia.

Tramite il collegamento veloce Adsl, la scuola può ora collegarsi con la rete civica cittadina, con la rete provinciale e regionale e con gli altri istituti di scuola superiore. La struttura di cablaggio consentirà, fra l'altro, la gestione integrata e trasparente del cosiddetto "registro elettronico" che permetterà alle famiglie di vivere più da vicino e con maggiore partecipazione l'esperienza didattica e formativa dei propri figli, sia sotto il profilo del rendimento scolastico, sia sotto l'aspetto di un più diretto controllo di un percorso di vita che assume sempre più, nella complessità degli scenari sociali e culturali del nostro tempo, il significato di un'ineludibile collaborazione scuola-famiglia nei processi di crescita umana,

civile e professionale di ciascun cittadino.

Al Capitini ci sono adesso circa 150 computer in totale, 46 aule sono cablate per rete locale e Internet, i laboratori informatici sono cinque.

Le aule d'informatica vengono attualmente utilizzate per sei ore al giorno dalla scuola ma il preside Aldo Piras ha dato la propria disponibilità al Ministero per utilizzare la struttura per la formazione anche a livello regionale.

Una lezione presso il Polo Universitario.

