

## UNIVERSITÀ KORE

# I grandi traguardi: la nuova biblioteca e il potenziamento del Polo scientifico

Ma anche l'apertura del primo Istituto Confucio della Sicilia, in collaborazione con il governo cinese

L'Università Kore ha chiuso il 2016 con importanti traguardi raggiunti, vedendo crescere in modo esponenziale il consenso degli studenti sulle strutture e sulla didattica. L'anno appena concluso lascia senza dubbio un segno importante nella storia dell'Ateneo soprattutto per i successi conseguiti finora: una nuova biblioteca, tra le più grandi d'Europa, inaugurata soltanto diciotto mesi dopo la posa della prima pietra; la realizzazione del Polo scientifico con il completamento di un nuovo complesso e l'appalto di un quarto edificio; l'apertura del primo Istituto Confucio della Sicilia in collaborazione con il governo cinese; l'accreditamento periodico Anvur, anche questo per prima tra le università siciliane; una convenzione con la Nato per ricerche scientifiche di alto profilo; il terzo posto nella competizione tra le migliori università al mondo in ingegneria informatica applicata al linguaggio umano; il conferimento della classe A alla rivista di diritto europeo edita dall'ateneo; sempre più professori invitati a tenere conferenze in prestigiose università europee e americane; in ultimo, appena pochi giorni fa, il 20% di incremento della qualità della ricerca scientifica nei sei anni trascorsi, uno dei più alti indici di crescita in Italia. In aumento anche i nuovi iscritti. Di poco, è vero, ma in un contesto

nel quale il Sud e la Sicilia in particolare registrano una drammatica emorragia di giovani. La Kore di Enna, in quello che ormai sembra essere un vero e proprio esodo biblico di studenti universitari siciliani verso atenei del Centro e del Nord, va in controtendenza, intercettando buona parte degli studenti che cercano qualità della didattica, attenzione ai bisogni formativi, strutture efficienti e modelli organizzativi all'avanguardia. Gli stessi studenti non ne fanno mistero: risulta chiaro che un ruolo

fondamentale nella scelta dell'università è rappresentato dai servizi offerti dall'ateneo. Dall'altra parte i genitori e le famiglie degli studenti che studiano ad Enna posso contare sulla tranquillità di una città a basso indice di criminalità. L'incremento delle iscrizioni conferma l'immagine di istituzione di eccellenza dell'ateneo ennese, conquistata grazie ad una organizzazione impeccabile ed ai servizi di alto livello che mette a disposizione dei propri studenti. Anche la formula

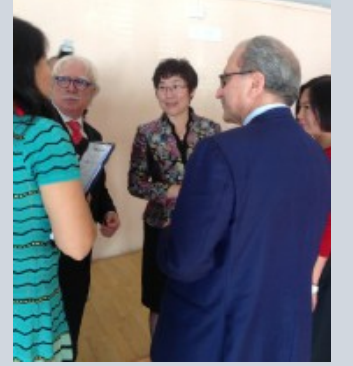
Tra gli obiettivi raggiunti dalla Kore: la nuova biblioteca, tra le più grandi d'Europa; la realizzazione del polo scientifico con l'appalto di un quarto edificio; l'apertura del primo Istituto Confucio della Sicilia in collaborazione con il governo cinese



dell'immatricolazione senza test di ingresso ma per ordine di presentazione della domanda, si è rivelata vincente: si evitano lunghe e costose pratiche di preparazione e si dà più trasparenza all'intero processo. Altro tratto distintivo dell'Università di Enna che gli studenti sembrano apprezzare in modo particolare è rappresentato dai professori: la Kore vanta il corpo docente più giovane delle università italiane. L'età media dei docenti dell'ateneo è di 35 anni; 160 professori tra i più qualificati d'Italia, con all'attivo decine di pubblicazioni sulle riviste internazionali più importanti.



## ANNO DEL GALLO



UN EVENTO ALL'ISTITUTO CONFUCIO

## Oggi eventi in omaggio di tradizioni della Cina

Oggi avranno luogo all'Istituto Confucio di Enna i festeggiamenti per il Capodanno cinese. L'Istituto Confucio, nato dalla collaborazione fra il ministero per l'Educazione della Repubblica popolare cinese, l'Università Kore e la Dalian foreign languages university, promuove corsi di lingua e cultura cinese per studenti di tutte le età, e collabora inoltre con diverse scuole siciliane per diffondere la lingua cinese. L'Istituto propone un ricco programma culturale per avvicinare la popolazione locale alla realtà cinese di ieri e di oggi. Il Capodanno cinese, noto in Cina come "Festa di Primavera", ricorrenza connessa al calendario lunare tradizionale, ha origini antichissime e rappresenta il momento di rinnovamento, della ritrovata fertilità della terra. Secondo la tradizione, sulle soglie delle abitazioni si appendono lanterne rosse e scritte augurali vergate su strisce di carta rossa, mentre sui battenti delle porte vengono affisse le "immagini del nuovo anno" di carattere beneaugurante. Queste e altre curiose tradizioni hanno la funzione di congelare l'anno vecchio e dare il benvenuto a quello nuovo,

## La ricerca è sempre al primo posto: 2.900 pubblicazioni

L'ATTIVITÀ ha consentito di reperire finanziamenti attraverso la partecipazione a bandi comunitari

La ricerca avanzata ha un ruolo fondamentale alla Kore. Con oltre 6.400 prodotti di ricerca, il catalogo di Ateneo raccoglie numerose pubblicazioni sviluppate nell'ambito di diversi filoni di ricerca. A oggi la Kore ha prodotto oltre 2.900 pubblicazioni ed ha presentato 12 brevetti.

L'attività di ricerca ha consentito di reperire finanziamenti attraverso la partecipazione a rigorosi bandi comunitari e di potenziare la dotazione strumentale dei laboratori ponendo l'Ateneo tra quelli più all'avanguardia nel panorama nazionale.

L'alto livello scientifico dell'Ateneo è stato anche confermato dal Miur che, nell'ambito dell'esercizio di Valutazione della qualità della ricerca 2004 - 2014, ha posizionato l'area scientifica dell'Ingegneria civile al 12° posto su 92 Atenei italiani e prima nel Centro Sud. Parlando di ricerca scientifica non si può non citare il centro Leda - Laboratory of earthquake engineering and dynamic analysis - che ospita attività didattiche e di ricerca riconducibili trasversalmente a tutti i corsi di laurea attivati da Ingegneria e Architettura. Il Leda si pone come punto di riferimento internazionale nel settore dell'ingegneria sismica e dello studio delle vibrazioni. Il Leda può vantare la contemporanea presenza di un muro di reazione di elevata capacità e di un sistema di due tavole vibranti a sei gradi di libertà.

Un altro concentrato di tecnologia è il Centro Marta - Mediterranean aeronautics research & training academy - che ospita le attività didattiche e di ricerca afferenti al corso di Ingegneria aerospaziale. Il centro è dotato di due simulatori acquisiti dalla Kore nell'ambito del progetto Reset - un simulatore di volo Easa livello D del Cessna



Nella foto a sinistra il simulatore di volo del centro «Marta»; a destra il laboratorio di rischio sismico del «Leda»



Citation C560 XLS e un simulatore di volo Easa Fnpt Mcc II del velivolo ad ala rotante EC 135 - e supporta le attività di ricerca e training aeronautico mediante 6 aule briefing e 2 aule didattiche. Le dotazioni del Centro prevedono aule didattiche e studi docenti di Ingegneria aerospaziale nonché il Lima - Laboratorio di ingegneria meccanica aerospaziale.



con l'augurio che possa portare felicità e ricchezza.

Per accogliere l'arrivo dell'Anno del Gallo, l'Istituto Confucio propone un ricco programma: alle 11,30 all'Auditorium centrale si inizia con un'esibizione di danze tradizionali del leone e del drago e con una dimostrazione di arti marziali cinesi; alle 13 al Burger Sicily degustazione di ravioli cinesi, piatto tipico di questa festa. Dalle 15, all'Istituto Confucio, prima i ragazzi e poi gli adulti possono prendere parte a varie attività tradizionali quali la calligrafia e la carta intagliata. Per informazioni: <http://istituto-confucio.unikore.it/>



ISTITUTO UN MASTER DI PRIMO LIVELLO nella facoltà di Scienze umane e sociali

## Cultura dell'inclusione nei contesti educativi per alunni con disturbi dello spettro autistico



Publicato sul sito dell'Ateneo, [www.unikore.it](http://www.unikore.it), il decreto di istituzione del master di I livello in "Didattica e psicopedagogia degli alunni con disturbi dello spettro autistico" per l'Anno accademico 2016/2017. Le domande di iscrizione al master vanno presentate entro le ore 17 del 13 febbraio.

Il master, che afferisce alla facoltà di Scienze umane e sociali, si propone di promuovere e di diffondere la cultura dell'inclusione nei contesti educativi e scolastici a favore delle persone con bisogni educativi speciali ed è rivolto, innanzitutto, al personale dirigente e docente in servizio presso le scuole di ogni ordine e grado che intende acquisire competenze concernenti la psicopedagogia e le problematiche connesse ai

disturbi dello spettro autistico. Il master si rivolge a quanti intendono acquisire competenze concernenti la diagnosi, la valutazione e il trattamento degli alunni con disturbi dello spettro autistico. In particolare, sono destinatari del Master docenti curricolari, di sostegno e delle scuole statali e paritarie; referenti per la disabilità e coordinatori del sostegno presso scuole statali e paritarie; dirigenti scolastici delle scuole statali e coordinatori didattici delle scuole paritarie. La domanda d'iscrizione si effettua compilando l'apposito modulo (Modello A per i posti riservati a docenti e dirigenti scolastici; Modello B per i posti riservati a laureati che non risultano docenti e dirigenti scolastici in servizio) scaricabile dal sito web dell'Università.