



COMUNE DI DIAMANTE

(Provincia di Cosenza)

Via Pietro Mancini, 10 – 87023 Diamante (CS) – C.F./P.IVA 00362420788 – Tel. 0985.81398 – Fax 0985.81021

E-mail: comune_diamante@yahoo.it

DECRETO N. DEL 27.09.2011

IL SINDACO

OGGETTO: Conferimento onorificenza civica. Conferimento solenne di encomio al Prof. Nicola Leone.

PREMESSO:

CHE l'Amministrazione Comunale può concedere Civiche Benemerenze, ai cittadini italiani e/o stranieri senza distinzione di nazionalità, di razza, di sesso e di religione, ad Enti, società, associazioni od organismi, istituzioni che si siano particolarmente distinti nei vari campi e attività pubbliche e private.

CHE il Prof. Nicola Leone, nato a Diamante (CS) il 28 febbraio del 1963, è Professore Ordinario di Informatica, Direttore del Dipartimento di Matematica, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica, e Direttore della Scuola di Dottorato in Ingegneria dei Sistemi, Informatica, Matematica e Ricerca Operativa dell'Università della Calabria.

CHE il Prof. Nicola Leone si è distinto nell'attività di studio, di ricerca e di insegnamento, in particolare:

- segue interamente a Diamante la scuola primaria e secondaria. Frequenta la Scuola Elementare "San Giovanni Bosco", la Scuola Media "Leopoldo Pagano" e, sempre a Diamante, l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri, dove consegue la maturità Sperimentale Scientifica, distinguendosi soprattutto per le sue notevoli capacità logico-matematiche;
- laureato in Matematica con Lode all'Università della Calabria, a 23 anni è vincitore di una borsa di studio del Fondo Sociale Europeo, ed a 25 è assunto al CRAI (il Consorzio per la Ricerca e le Applicazioni dell'Informatica) nel ruolo di Ricercatore, dove rapidamente assume il ruolo di responsabile nei progetti di ricerca europei;
- quando il CRAI chiude l'Area Ricerca, la sua passione per la ricerca scientifica lo induce a licenziarsi, lasciando il lavoro a tempo indeterminato al CRAI per accettare una borsa di studio biennale del CNR (il Consiglio Nazionale delle Ricerche). Ma il suo coraggio è premiato: A soli 30

anni Nicola Leone diventa già Professore Ordinario all'Università Politecnica di Vienna in Austria. A Vienna insegna per 5 anni, formando un gruppo di ricerca di fama mondiale;

- nel '99 è chiamato a presiedere un'importante conferenza internazionale ad El Paso, in America, a cui seguono molte altre nomine a Presidente dei Comitati Scientifici in tutto il mondo. Inoltre, viene invitato a presentare le sue ricerche in più di 200 conferenze in tutto il mondo, dall'Europa all'America, dall'Asia all'Australia;

- il forte legame con la sua terra di origine e la volontà di fornire il suo contributo al territorio calabrese lo spingono a tornare in Calabria. Nel 1999 vince un concorso da professore ordinario all'Università di Torino ed opta per l'Università della Calabria;

- dal 2000 è Professore Ordinario di Informatica all'Università della Calabria, dove crea il corso di laurea in Informatica - fiore all'occhiello dell'Unical (i dati Almalaurea 2011 provano che il 90% dei laureati in Informatica lavora dopo soli due mesi dalla laurea);

- da Ottobre 2001 è Presidente del Consiglio di Corso di Laurea in Informatica;

- da Luglio 2008 è Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Matematica e Informatica;

- da Novembre 2008 è Direttore del Dipartimento di Matematica;

- da Gennaio 2009 è Direttore della Scuola di Dottorato in Ingegneria dei Sistemi, Informatica, Matematica e Ricerca Operativa;

- all'Università della Calabria in brevissimo tempo Nicola Leone forma un gruppo di ricerca di altissimo livello scientifico, e di riconosciuto prestigio nazionale ed internazionale. Anche i suoi allievi ricevono numerosi premi e riconoscimenti, tra cui il premio per la miglior tesi in intelligenza artificiale di Italia, l'IJCAI-JAIR Best Paper Award ed il premio "Marco Somalvico" per il miglior ricercatore "under 35" di Italia. L'Informatica dell'UNICAL si classifica al II posto in Italia nella valutazione triennale della ricerca effettuata dal Ministero, precedendo università di prestigio e tradizione quali Bologna, Pisa, Firenze. E per questo notevole risultato è fondamentale il contributo del prof. Leone, unico tra gli oltre 800 docenti dell'Unical a ricevere la valutazione "Eccellente" in ben 5 distinti lavori di ricerca;

- le ricerche di Nicola Leone spaziano dall'Intelligenza Artificiale alle Basi di Dati, dalla Gestione della Conoscenza alla Complessità Computazionale. Ha inventato il sistema di intelligenza artificiale DLV (www.dlvsystem.com) utilizzato in Università e Centri di Ricerca di tutto il mondo. DLV è stato sperimentato anche al CERN di Ginevra ed alla NASA in America per pianificare le manovre della navetta spaziale.

- tra le esperienze manageriali, da notare il ruolo di responsabile europeo del progetto "INFOMIX", nonché la creazione di 3 aziende spin-off nel settore ICT: Exeura, DLVSYSTEM, e Artémat, che oggi danno lavoro ad oltre 50 giovani informatici;

- è Presidente del comitato internazionale di LPNMR (Logic Programming and NonMonotonic Reasoning) dal 2003, e membro dello Comitato Internazionale di JELIA - The European Conference on Logics in Artificial Intelligence;

- sono oltre 200 le pubblicazioni scientifiche del prof. Leone, citate da altri scienziati in oltre 6.000 articoli scientifici, che gli hanno valso numerosi premi e riconoscimenti scientifici nazionali ed internazionali;
- l'indice H, che misura l'impatto delle ricerche di ogni scienziato, per il prof. Leone è altissimo, pari a 39, a conferma della significatività e del grande impatto avuto dalle sue ricerche. Nonostante la sua giovane età, nel settore dell'Informatica l'indice H del prof. Leone è il secondo in assoluto in Italia tra tutti i professori ed i ricercatori;
- nel 2009 a Providence (New York, USA), Nicola Leone è stato insignito del prestigioso "Mendelzon Award", che premia gli articoli scientifici che hanno avuto il più alto impatto sulla ricerca e sul trasferimento tecnologico nel decennio trascorso;
- a Luglio 2010, con il contributo del prof. Leone, l'Informatica dell'UNICAL è stata inserita nella classifica ARWU (Academic Ranking of World Universities) delle migliori università del mondo, stilata dall'Università di Shanghai;
- nel 2011 il prof. Leone riceve a San Fili il premio Galarte 2011, patrocinato dal Presidente della Repubblica, come eccellenza calabrese nel settore delle Scienze;
- infine, sempre **nel 2011, il prof. Leone è stato incluso nella classifica dei migliori scienziati italiani** stilata dalla Via Academy (www.via-academy.org), che comprende gli scienziati italiani più citati nel mondo.

ATTESO che l'attività del Prof. Leone costituisce motivo di vanto ed orgoglio per Questo Comune, luogo di origine dello stesso;

VISTO lo Statuto comunale;

VISTO il Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi ;

DECRETA

1. **DI CONFERIRE solenne ENCOMIO al Prof. Nicola LEONE per il contributo al progresso della cultura scientifica ed il prestigio conseguito attraverso gli studi, l'insegnamento, la ricerca.**

IL SINDACO

(Avv. Ernesto MAGORNO)