



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 8 luglio 2014

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA CHE IL ST. JOHN FISHER COLLEGE INIZIA I LAVORI PER IL NUOVO EDIFICIO DEDICATO ALLE SCIENZE

Il REDC dei laghi Finger ha sostenuto il progetto per colmare la carenza in varie discipline dell'assistenza sanitaria nella regione

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi l'avvio dei lavori per un nuovo edificio all'avanguardia dedicato alle Scienze integrate e alle Scienze della salute (Integrated Science and Health Sciences Building) nel St. John Fisher College. Al termine dei lavori previsti per l'autunno 2015, l'ampliamento da 14 milioni di dollari sarà destinato all'insegnamento erogato a oltre 1.200 studenti in STEM e scienze della salute. Nel frattempo, creerà 60 posti di lavoro in edilizia.

L'avvio dei lavori segna anche l'inizio di un rinnovamento da 2,4 milioni di dollari dell'esistente Skalny Science Center del St. John Fisher College, che terminerà nel 2016. Entrambi i progetti sono finanziati in parte da una sovvenzione di 250.000 dollari erogata dal Consiglio regionale per lo sviluppo economico dei laghi Finger, che dirige l'Economic Development Region (Regione di sviluppo economico) interno del College.

“Questo investimento consentirà di formare e mantenere una solida forza lavoro di tipo scientifico e sanitario nella regione dei laghi Finger, in un momento in cui il fabbisogno di New York relativo a lavoratori competenti in scienze e assistenza sanitaria sta crescendo a livelli record” ha previsto il Governatore Cuomo. “Questa iniziativa promuove la formulazione di nuove collaborazioni di ricerca con eminenti esperti di settore e rappresenta l'esempio più recente dell'accelerazione conferita dall'iniziativa dei Consigli regionali alla crescita dell'occupazione, attraverso il sostegno a investimenti destinati all'istruzione e allo sviluppo della forza lavoro nelle comunità di tutto lo Stato”.

Il Vicegovernatore Robert Duffy ha affermato: “Il nuovo Integrated Science and Health Sciences Building permetterà agli studenti del St. John Fisher College di conseguire una preziosa esperienza pratica, preparandoli all'inserimento nel mercato del lavoro del futuro e mantenendone la competitività in un settore sempre in evoluzione come quello dell'assistenza sanitaria. Grazie al Governatore Cuomo e al suo ruolo guida attraverso i Consigli regionali per lo sviluppo economico, questa nuova struttura

Italian

svolgerà funzioni di motore economico per la regione e soddisferà la richiesta di forza lavoro in crescita in tutto lo Stato di New York”.

“Il College ha registrato un’enorme crescita nel settore delle scienze: di fatto abbiamo assistito al triplicarsi delle iscrizioni in scienze naturali negli ultimi anni” ha riferito il Dr. Donald Bain, Presidente del College. “Ci rendiamo conto che, per poter costruire pensando al futuro, dobbiamo ampliare la nostra infrastruttura di laboratori, aule e spazi didattici collaborativi. E questo nuovo edificio permetterà ai nostri studenti un’opportunità per partecipare a programmi ancora più vivaci e pertinenti, fornendo loro, alla fine, non solo una laurea, ma anche un enorme vantaggio competitivo”.

Nei 31.000 piedi quadrati dell’Integrated Science and Health Sciences Building saranno presenti due spazi didattici flessibili da 100 posti; laboratori didattici per la chimica generale, la biochimica e la chimica fisica; una camera di preparazione di laboratorio; uno spazio polivalente per la collaborazione tra studenti; uno spazio di ricerca interdisciplinare; due laboratori multifunzione e strutture base per la coltura di tessuti, la nanobiologia e la ricerca acquatica; ulteriori spazi di riunione; gli uffici del corpo docente.

Il nuovo edificio fa parte dell’iniziativa del St. John Fisher College denominata “Building for the Future” (Costruire per il futuro) ed è un progetto dotato di certificazione LEED del Green Building Council degli Stati Uniti. Un disegno prospettico dell’edificio è visualizzabile [qui](#).

“Il Consiglio regionale per lo sviluppo economico dei laghi Finger sta lavorando intensamente per allineare le attività di sviluppo della forza lavoro con le esigenze di settore” hanno spiegato i co-presidenti del Consiglio regionale per lo sviluppo economico dei laghi Finger (FLREDC), ossia il Presidente dell’University of Rochester, Joel Seligman, e l’Amministratore delegato di Wegmans Food Market, Danny Wegman. “Il nuovo Integrated Science and Health Sciences Building del St. John Fisher College aiuterà lo Stato e la regione a rispondere positivamente all’aumento dei posti di lavoro previsto nei campi legati all’assistenza sanitaria, alle scienze, alle tecnologie e alla matematica. Esprimiamo il nostro plauso nei confronti del College per l’odierno avvio dei lavori e per la prosecuzione del progetto”.

Secondo il SUNY Albany Center for Workforce Studies, la regione dei laghi Finger in particolare sta registrando una notevole carenza di tecnici di laboratorio clinico, farmacisti e infermieri professionali. Negli ultimi sette anni, il numero di lauree in infermieristica, biologia e chimica è quasi raddoppiato e il College ha assunto 13 nuovi membri del corpo docenti non laureati in scienze. Attualmente dal College escono circa 106 laureati in matematica, scienze e tecnologie, accanto a 164 infermieri non laureati. Nei programmi magistrali e di dottorato, la Wegmans School of Nursing ha sfornato quest’anno 44 laureati, mentre il programma di dottorato della Wegmans School of Pharmacy ha sfornato 76 farmacisti. Circa il 77% dei laureati di college in scienze e infermieristica finiscono per lavorare nella regione e nello Stato di New York. Inoltre, il numero di studenti che partecipa ai corsi di ricerca nelle aree di biologia, chimica o di studiosi in scienze è aumentato da 80 a 105 dal 2009 al 2014, con un aumento del 31%.

L’espansione della capacità didattica nel St. John Fisher College consentirà anche di proseguire sul

Italian

percorso di una maggiore accessibilità al College per i residenti dell'area. Un quarto del corpo studentesco è costituito da persone che sono il primo membro della rispettiva famiglia a frequentare il college e quasi il 40% è ammissibile alle borse di studio Pell, che fornisce assistenza finanziaria per l'istruzione superiore.

Il Presidente, Amministratore delegato e Commissario dell'Empire State Development Kenneth Adams ha commentato: "Congratulazioni al St. John Fisher College per l'inizio dei lavori. Questo edificio fornirà agli studenti un nuovo approdo per studiare, dove poter maturare l'insieme di competenze necessarie per eccellere in industrie chiave per la crescita".

Il Capo della maggioranza in Assemblea, Joseph D. Morelle, ha dichiarato: "L'avvio dei lavori di oggi è una dimostrazione concreta dell'impegno del St. John Fisher College per preparare i leader di domani e per rispondere alla costante domanda di professionisti della sanità dotati di alta qualificazione. A Rochester, come nel resto del paese, il settore dell'assistenza sanitaria continua a rientrare tra le aree a più rapida crescita dell'economia e questa nuova struttura si baserà sulle nostre risorse esistenti e rafforzerà ulteriormente la nostra capacità di migliorare le cure ai pazienti e gli esiti. Esprimo il mio plauso al St. John Fisher College, al Governatore Cuomo e ai nostri numerosi partner, per l'impegno profuso nella realizzazione di questo progetto".

Il Senatore Joe Robach ha ricordato: "Il St. John Fisher College è tra gli istituti di istruzione superiore in rapidissima crescita della nostra regione, in particolare in relazione all'istruzione nelle Scienze della salute. Il nuovo Integrated Science and Health Science Building fornirà una struttura didattica all'avanguardia per futuri infermieri, farmacisti e altre figure cliniche professionali, garantendo loro un apprendimento pratico per la vita dopo il college. Desidero ringraziare il Consiglio regionale per lo sviluppo economico dei laghi Finger per aver investito in questo progetto: si tratta davvero di una situazione vincente per tutti, per gli studenti e per il corpo docente del St. John Fisher e per la comunità di Rochester".

Il Senatore Ted O'Brien ha sottolineato: "L'inizio dei lavori per l'Integrated Science and Health Building del St. John Fisher è l'ultimissima pietra miliare nell'ondata entusiasmante di innovazione che attraversa impetuosamente l'area di Rochester e dei laghi Finger. Il nuovo edificio e il rinnovamento del Skalny Science Center del college porteranno nuovi posti di lavoro nella nostra comunità e doteranno i nostri studenti degli strumenti necessari per divenire imprenditori nelle industrie emergenti legate alla scienza e alla tecnica nella nostra regione. Mi congratulo con il St. John Fisher ed esprimo il mio plauso al Governatore e al Consiglio regionale per lo sviluppo economico dei laghi Finger, per aver investito in queste nuove promettenti iniziative. Un grazie speciale al Dr. Bain per la sua straordinaria direzione e la lungimiranza che ha portato il St. John Fisher College a nuove vette".

Il Senatore Joe Robach

Il Capo del consiglio della contea di Monroe Maggie Brooks ha dichiarato: "È indubbio che Fisher sia cresciuto in modo fenomenale, sia nella programmazione accademica che nello spazio fisico, ed è certo che questa nuova struttura consentirà al College e alla nostra intera comunità di avviarsi a risultati

Italian

ancora più positivi. L'eccezionale lavoro che si effettuerà qui, nei college e nelle università di tutta la nostra zona svolgerà un ruolo importantissimo nel rafforzare la nostra forza lavoro locale per i prossimi anni. Ringrazio il College, il Presidente Bain, il FLREDC e tutti i partner impegnati a favorire l'avanzamento di questo importante progetto”.

Informazioni sul St. John Fisher College

Il St. John Fisher College è un istituto a insegnamento misto di scienze umanistiche con sede a Pittsford (N.Y.) Il campus è situato in una zona a parco di 154 acri, un ambiente splendido che ospita 25 edifici moderni e una cordiale comunità di campus formata di 2.700 studenti universitari a tempo pieno, 200 studenti universitari a tempo parziale e quasi 1.000 studenti laureati. Il St. John Fisher College, fondato nel 1948 dalla Congregazione di St. Basil come Collegio cattolico maschile, è divenuto indipendente nel 1968 e ha assunto il carattere di insegnamento misto nel 1971. Mentre si apre al XXI secolo, il College resta fedele alla sua eredità cattolica e basiliana. In questo momento il College propone 33 lauree accademiche in discipline umanistiche, scienze sociali, scienze naturali, imprenditoria e infermieristica, accanto a 11 programmi pre-professionali. Fisher propone anche nove programmi magistrali e tre programmi di dottorato.

Informazioni sui Consigli regionali per lo sviluppo economico

L'iniziativa del Consiglio regionale per lo sviluppo economico (REDC) rappresenta una componente chiave dell'approccio orientato alla trasformazione del Governatore Andrew M. Cuomo in merito agli investimenti statali e allo sviluppo economico. Nel 2011, il Governatore Cuomo ha istituito 10 consigli regionali con il compito di sviluppare piani strategici a lungo termine per la crescita economica delle rispettive regioni. I Consigli sono dei partenariati pubblici-privati, composti da esperti locali e soggetti interessati appartenenti a imprese, mondo accademico, enti locali e organizzazioni non governative. I Consigli regionali hanno ridefinito le modalità con cui New York investe in occupazione e crescita economica, attuando un approccio basato sulle comunità, dal basso verso l'alto, nonché fissando un processo competitivo per ottenere le risorse statali. Dopo tre tornate del processo REDC, sono stati assegnati 2 miliardi di dollari per progetti finalizzati alla creazione di occupazione e allo sviluppo di comunità, in coerenza con i piani strategici di ciascuna regione, sostenendo la creazione o la conservazione di oltre 100.000 posti di lavoro. Per maggiori informazioni sui Consigli regionali, è possibile visitare la pagina www.regionalcouncils.ny.gov.

###

Ulteriori notizie sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

WE WORK FOR THE PEOPLE
PERFORMANCE * INTEGRITY * PRIDE

Italian