



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Per la diffusione immediata: 9 ottobre 2014

IL GOVERNATORE CUOMO ANNUNCIA I PRIMI VINCITORI DELLE BORSE DI STUDIO D'INCENTIVO STEM

Oltre 600 studenti migliori hanno ottenuto una borsa di studio a copertura di tutte le tasse scolastiche e si impegnano a lavorare nello Stato di New York

Il Governatore Andrew M. Cuomo ha annunciato oggi il riconoscimento ai primi destinatari del programma d'incentivo dello Stato di New York per le discipline STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics - scienze, tecnologia, ingegneria e matematica). Il programma, avviato quest'anno dal Governatore, erogherà borse di studio a copertura di tutte le tasse scolastiche a oltre 600 studenti che hanno ottenuto risultati brillanti, per l'anno di college 2014-15. Le borse di studio vengono erogate a studenti rientranti nel primo 10% della loro classe di scuola secondaria, a condizione che si iscrivano a una laurea STEM in un programma di studio a livello di associate e bachelor degree e accettino di lavorare in un settore STEM nello Stato di New York per almeno cinque anni dopo il diploma.

“Abbiamo formulato il Programma d'incentivo STEM per incoraggiare i nostri migliori studenti a perseguire carriere molto richieste ad alto contenuto tecnologico in New York; questa prima classe di studenti prova che una straordinaria opportunità attende chi ha scelto di costruire il suo futuro in questo Stato” ha sottolineato il Governatore Cuomo. “Aiutando i nostri studenti più bravi e brillanti ad avviare la loro vita professionale verso settori STEM qui da noi, compiamo un investimento sul futuro del nostro Stato, che contribuirà a trainare l'economia e a creare opportunità per i prossimi anni. Mi congratulo con i destinatari di questa prima tornata di borse di studio d'incentivo e sono ansioso di osservare i loro risultati e contributi alla nostra forza lavoro di primissima qualità”.

I primi destinatari STEM (che riceveranno tutti un'assegnazione a copertura di tutte le spese scolastiche per frequentare il college presso uno degli 87 college e università statali pubblici) sono diplomati di scuole secondarie situate in 55 contee del territorio statale e si sono iscritti a corsi biennali e quadriennali di college in 36 istituti SUNY e 11 college CUNY. Sono stati ritenuti ammissibili alle assegnazioni quasi 900 studenti, vale a dire circa l'80% dei richiedenti del primo anno. Sono state accettate domande fino al 15 agosto.

Italian

Il Direttore amministrativo SUNY, Nancy L. Zympher, ha commentato: “È un giorno di orgoglio non solo per i 600 studenti che compongono la classe inaugurale di studenti STEM e per le loro famiglie, ma anche per tutti a New York, perché insieme affrontiamo una delle nostre esigenze più critiche in materia di forza lavoro, attraverso il programma di borse di studio STEM. Grazie all’innovativa capacità di visione e di guida del Governatore Cuomo, i college e le università pubblici di ogni regione dello Stato si accingono a istruire e formare la prossima generazione di esperti STEM, che costruiranno carriere di successo in New York. Congratulazioni a tutti gli studenti e i campus partecipanti”.

Il Direttore amministrativo CUNY, James B. Milliken, ha osservato: “L’annuncio odierno del Governatore Cuomo in merito ai primi destinatari delle borse di studio d’incentivo STEM invia un segnale forte e chiaro a studenti, genitori, docenti e pubblico, indicando che New York si sta occupando di istruire e trattenere qui la prossima generazione di scienziati e ingegneri. Siamo lieti di collaborare agli ambiziosi piani del Governatore diretti a rendere New York un leader nell’economia dell’innovazione. I programmi come questo ci aiuteranno a realizzare tale traguardo”.

Alex Beck, appena iscritto a SUNY Binghamton, ha dichiarato: “La sovvenzione STEM mi è stata di enorme aiuto. Sono sempre stato bravo in matematica e scienze e mi interessa sapere come funzionano le cose. Ritengo pertanto che l’ingegneria sia il percorso di carriera ideale per me. Grazie all’assegnazione STEM, che copre il pagamento delle spese scolastiche, il mio sogno di diventare ingegnere è divenuto molto più accessibile dal punto di vista economico e, quindi, molto più raggiungibile. Sono grato di essere tra i destinatari dell’assegnazione STEM”.

Le assegnazioni dell’anno 2014-15 sono state destinate in numero quasi equivalente a uomini e donne, per cui saranno utili a pareggiare il rapporto di donne che svolgono lavori STEM.

Elsa Magee, Presidente f.f. della Higher Education Services Corporation (HESC), ha ricordato: “Mentre le donne formano il 48,5% della popolazione attiva dello Stato, solo il 27,5% dei posti di lavoro STEM sono occupati da donne. Il programma d’incentivo STEM offre al nostro Stato un’opportunità puntuale e unica di fornire a un numero maggiore di ragazze l’accesso a carriere STEM”.

Rachel Bedard, appena diplomatasi alla Plattsburgh High School e iscrittasi ora a SUNY Stonybrook, ha raccontato: “Studierò Biologia dei vertebrati marini. Ho sempre desiderato lavorare con la vita marina e la borsa di studio STEM mi consentirà di risparmi a migliaia ogni semestre per poter perseguire questo sogno”.

Adam Stevens, docente di studi sociali e consigliere di college alla Brooklyn Technical High School, ha rilevato: “Anche in un corpo studentesco in cui è forte l’interesse per i campi STEM, compiere il salto a un percorso quadriennale al college risulta una scelta pesante per molti dei nostri migliori diplomati. Per molti nostri diplomati della classe 2014 interessati a iscriversi ai sistemi CUNY e SUNY, il programma di borse di studi d’incentivo STEM consente di colmare una lacuna, rendendo raggiungibili per loro e per le loro famiglie le loro aspirazioni di diplomati. È altrettanto importante che tra la classe 2015 si sia diffusa la conoscenza che, attraverso il programma di borse di studio d’incentivo STEM, esistono prestazioni

economiche concrete e ingenti, ottenibili da coloro che si diplomano con i risultati migliori nella loro classe e scelgono di proseguire la loro istruzione STEM in un istituto scolastico universitario pubblico dello Stato di New York”.

Per gli studenti che si diplomeranno il prossimo giugno e si iscriveranno al college nell’autunno 2015, le domande saranno disponibili il 1° gennaio 2015. Maggiori informazioni sul programma d’incentivo STEM dello Stato di New York sono riportate [qui](#).

Di seguito si riporta l’elenco dettagliato dei destinatari in base al college o all’università:

Corso quadriennale CUNY	CUNY CITY COLLEGE	37
	CUNY NYC COLLEGE OF TECHNOLOGY	8
	CUNY JOHN JAY COLLEGE	7
	CUNY BROOKLYN COLLEGE	5
	CUNY QUEENS COLLEGE	5
	CUNY BARUCH COLLEGE	4
	CUNY COL STATEN ISLAND	4
	CUNY HUNTER COLLEGE	4
	CUNY YORK COLLEGE	1
TOTALE Corso quadriennale CUNY		75
Corso biennale CUNY	CUNY MANHATTAN CC	1
	CUNY QUEENSBORO CC	1
TOTALE Corso biennale CUNY		2
Corso quadriennale	SUNY BINGHAMTON	148

SUNY		
	SUNY STONY BROOK	117
	SUNY BUFFALO	71
	SUC GENESEO	46
	SUNY ALBANY (UNDERGRAD)	34
	SUC ENV SCI&FORESTRY	28
	SUC OSWEGO (UNDERGRAD)	18
	SUNY INSTITUTE OF TECHNOLOGY	14
	CORNELL UNIV STATUTORY COLLEGES	14
	SUC NEW PALTZ	9
	SUC ONEONTA	9
	SUNY COLLEGE OF TECH AT ALFRED	8
	SUC FREDONIA	7
	SUC POTSDAM	7
	SUNY PLATTSBURGH	6
	SUNY COLLEGE OF TECH AT CANTON	5
	SUC BUFFALO	3
	SUC BROCKPORT (UNDERGRAD)	3
	SUNY COBLESKILL	3
	SUC CORTLAND (UNDERGRAD)	2
	SUNY MARITIME COLLEGE	2
	SUC PURCHASE	2

	ALFRED UNIVERSITY CERAMICS	1
	MORRISVILLE STATE COLLEGE	1
TOTALE Corso quadriennale SUNY		558
Corso biennale SUNY	HUDSON VALLEY COMMUNITY COLLEGE	3
	MONROE COMMUNITY COLLEGE	3
	JAMESTOWN COMMUNITY COLLEGE	2
	FINGER LAKES COMMUNITY COLLEGE	2
	ERIE COMMUNITY COLL - ALL CAMPUS	1
	BROOME COMMUNITY COLLEGE	1
	WESTCHESTER COMMUNITY COLLEGE	1
	ADIRONDACK COMMUNITY COLLEGE	1
	ORANGE COUNTY COMMUNITY COLLEGE	1
	MOHAWK VALLEY COMMUNITY COLLEGE	1
	SCHENECTADY COUNTY COMM COLLEGE	1
	NASSAU COMMUNITY COLLEGE	1
TOTALE Corso biennale SUNY		18
Totale complessivo		653

Di seguito si riporta l'elenco dettagliato dei destinati in base alla contea della rispettiva scuola secondaria.

Albany	6	Fulton	1	Oneida	11	Schuyler	1
Bronx	29	Genesee	1	Onondaga	11	St. Lawrence	5
Broome	12	Greene	2	Ontario	1	Steuben	6
Cattaraugus	5	Hamilton	1	Orange	20	Suffolk	120
Cayuga	3	Herkimer	3	Orleans	1	Sullivan	5
Chautauqua	9	Jefferson	1	Oswego	15	Tioga	2
Chemung	2	Kings	51	Putnam	12	Ulster	11
Chenango	2	Livingston	4	Queens	59	Warren	3
Clinton	5	Madison	2	Rensselaer	9	Washington	1
Delaware	2	Monroe	32	Richmond	15	Wayne	4
Dutchess	20	Montgomery	1	Rockland	12	Westchester	17
Erie	25	Nassau	40	Saratoga	15	Wyoming	2
Essex	2	New York	12	Schenectady	2	Yates	2
Franklin	2	Niagara	14	Schoharie	2	TOTAL	653

Informazioni sull'HESC

HESC è un'agenzia che sostiene finanziariamente gli studenti dello Stato di New York, aiutando le persone a pagare i costi del college; è fra i leader a livello nazionale nell'erogazione di sovvenzioni basate sulla necessità e di denaro per borse di studio a studenti che accedono al college. Il nucleo centrale di HESC è costituito da programmi come il Tuition Assistance Program (TAP - Programma di assistenza agli studenti per le tasse scolastiche), varie borse di studio statali (tra cui STEM), sussidi federali per l'accesso al college e un programma di grande successo denominato College Savings (Risparmi per il college). Ogni anno, attraverso programmi come quelli descritti e attraverso le indicazioni che fornisce a studenti, famiglie e consulenti, HESC pone il college alla portata di centinaia di migliaia di newyorkesi.

###

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