

Penetriamo nuovamente in epoche che non aspettano dal filosofo né una spiegazione né una trasformazione del mondo, ma la costruzione di rifugi contro l'inclemenza del tempo. Nicolás Gómez Dávila

GLI SCURRILI COMMENTI DI FRED REED

CINA SOPRAVALUTATA DA PAZZOIDI DI DESTRA: QUESTI SCIROCCATI SONO PROPRIO COME HITLER.

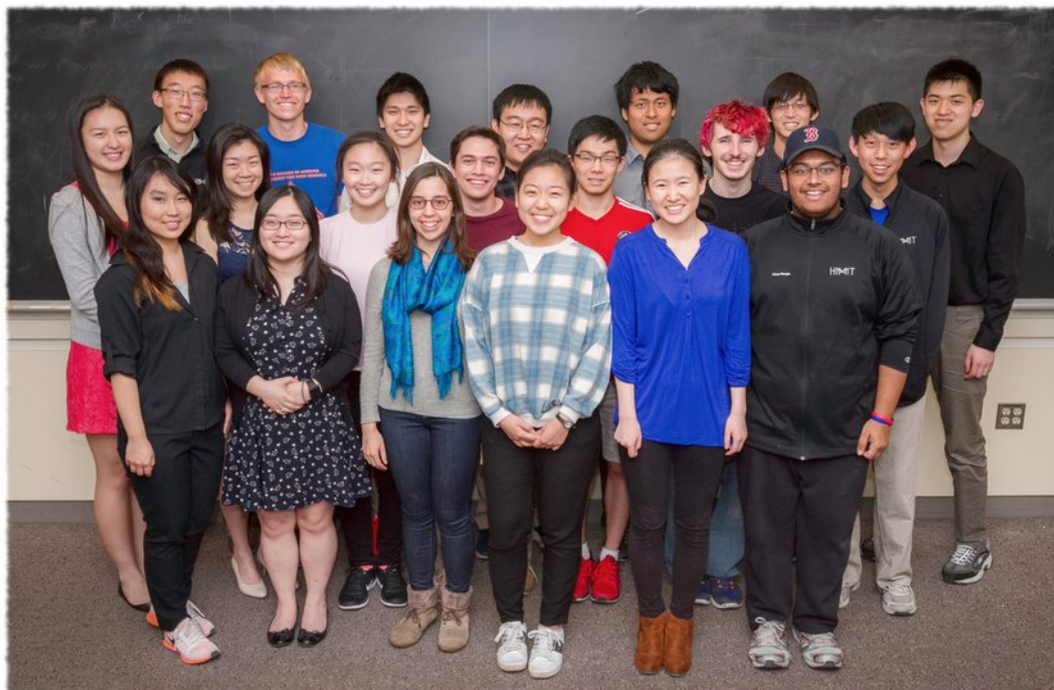


CAPITA spesso di imbattersi nella sciocca asserzione formulata da estremisti di destra, secondo cui le femministe, i *Social Justice Warriors*, e altri «esaltati» starebbero instupidendo il sistema scolastico americano. Secondo questi fascisti, che sono proprio come Hitler, l'obiettivo sarebbe «rendere competenti dei gruppi storicamente incompetenti». Il razzismo in tali assurde posizioni è evidente. In particolare questa manica di neonazisti sostiene che l'educazione matematica di questi tempi venga distrutta al solo scopo di favorire dei «ritardati».

Un tale «rimbecillimento», dicono, consegnerà il futuro nelle mani della Cina.

Si tratta di farneticazioni conservatrici. Nulla suggerisce che la Cina stia surclassando gli Stati Uniti nella scienza e nella tecnologia, a parte l'evidenza, e questa può essere ignorata. È particolarmente importante tenere a mente che i cinesi non possono innovare, ma solo copiare la tecnologia americana.

Accettatelo: i giovani d'America sono i più brillanti del mondo e frequentano le scuole più avanzate negli Stati Uniti, la nazione a cui tutte



Sfida matematica fra Harvard e il MIT. Ordinari ragazzi americani, i migliori matematici di due delle più prestigiose università d'America. L'Asia non può decisamente competere.

le altre desidererebbero assomigliare e in cui ognuno vorrebbe vivere.

Questi giovanotti manterranno la preminenza scientifica americana attraverso la forza della diversificazione. Chiunque abbia dei dubbi al riguardo può verificare che i maghi della matematica della sfida fra Harvard e MIT sono quasi completamente diversificati. I cinesi non possono tenere il passo con questo grado di talento. Specialmente visto che non possono innovare. Odio usare questa frase, ma è decisamente appropriata — i fanatici conservatori sopravvalutano materie elitarie pervase da razzismo e sessismo, come l'ingegneria, la matematica e l'informatica. La loro è una visione miope, e non riconosce il valore degli elementi umani, come gli Spazi Sicuri. Esperti riconoscono che gli Spazi Sicuri americani sono più sicuri degli Spazi Sicuri cinesi. Se proprio vogliamo alcune osservazioni suggeriscono che le università cinesi siano addirittura prive di Spazi Sicuri, quindi provate solo a immaginare quanto pericolose debbano essere.



La squadra Americana alle Olimpiadi della Matematica: Adam Ardeishar, Andrew Gu, Vincent Huang, James Lin, Michael Ren, e Mihir Singhal

Con menti come quelle qui sopra dalla nostra parte, gli Stati Uniti non hanno niente da temere da una banda di strampalati Asiatici incapaci di innovare. Né dai miliardi di membri che la compongono.

☛ LA BOMBA DEL CRISPR: RICERCATORI CINESI SOSTENGONO DI AVER CREATO GEMELLI GENETICAMENTE MODIFICATI.

MENTRE i soliti allarmisti la indicano come una dimostrazione della capacità cinese nella ricerca avanzata, è in realtà prova della loro inferiorità. Il CRISPR (*Clustered Regularly Intersperse Palindromic Repeats*) è stato inventato da due donne occidentali. Di conseguenza qualsiasi cosa ne facciano i cinesi è derivativa e non deve essere presa sul serio. È chiaro, un Paese fondamentalmente primitivo può avere fortuna. Non c'è niente di cui preoccuparsi.

☛ LA CINA DISINTEGRA IL RECORD DI «SPOOKY ACTION AT A DISTANCE» E SI PREPARA ALL'INTERNET QUANTISTICO.

In uno studio pionieristico una squadra di scienziati cinesi ha sperimentato, utilizzando un satellite di ultima generazione, l'*entanglement quantistico* a distanze prima impensabili, irradiando coppie di fotoni soggetti ad entanglement a tre stazioni terrestri in Cina — ognuna distante dall'altra più di 1200 km.

QUESTO è solo un esempio dell'obsoleto modello di pensiero lineare maschile presente in Cina, chiaramente sessista e probabilmente transfobico. Mentre i cinesi si concentrano su trovate pubblicitarie che testimonino la propria forza brutta, le università americane non perdono mai di vista il proprio obiettivo primario: liberarsi delle statue confederate. Queste sono offensive per gli studenti che non riescono a sillabare «confederazione». Il fatto che gli studenti [universitari] americani non riescano a svolgere esercizi di algebra da scuola media è probabilmente



causato da queste statue: non a caso la Cina, del tutto priva di statue confederate, se la cava bene in matematica. Comunque, la matematica è elitaria e dovrebbe essere rimpiazzata da giochi cooperativi svolti sotto l'occhio attento di un adulto responsabile.

Buone nuove per chi s'interessa di giustizia sociale: le università americane stanno de-enfaticizzando la matematica in campi come l'astronomia al fine di incoraggiare l'accesso di donne e persone di colore alle scienze dure [scienze esatte e scienze naturali]. Questa politica è chiaramente necessaria per la giustizia sociale. Tale necessità è resa evidente dalla mancanza di studenti di colore nelle fotografie qua sopra. Il risultato sarà un'inondazione di scienziati neri, ispanici e scienziate femmine che sorpasserà di gran lunga la mancanza di talento. Sbaraglierà la competizione cinese grazie alla sua inclusività socialmente progressista.

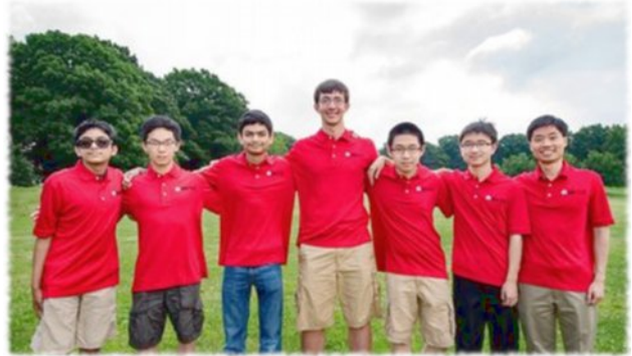
I cinesi, notoriamente razzisti e sessisti, non riescono a raggiungere questa democratizzazione in quanto selezionano solo gli studenti più «brillanti» basandosi su test del Q. I. falsati. Di contro, l'America sta scatenando la forza dirompente del suo esercito di coglionazzi.

🌿 SCIENZIATI CINESI METTONO A SEGNO UN INCREDIBILE RECORD DI *ENTANGLEMENT QUANTISTICO*.

Degli scienziati sono riusciti a comprimere 18 *qubits* — le unità base della computabilità quantistica — in appena sei fotoni connessi stranamente. Si tratta di tre *qubits* per fotone, fenomeno mai osservato prima, e di un record per il numero di *qubits* connessi l'uno all'altro attraverso *entanglement quantistico*.

È una fortuna per gli Stati Uniti che i cinesi siano incapaci di innovare. Comunque, la computazione quantistica è solo una moda passeggera. Certo, possono manifatturare lavatrici e addirittura assemblare iPhone sotto la supervisione di un bianco, ma i bastardi dagli occhi a mandorla non possono inventare cose. Rubano tutta la tecnologia, che nasce invariabilmente in

Occidente. Automobili, aerei e computer sono tutti stati inventati da europei bianchi. Gli asiatici possono giusto costruire ombrellini di carta per cocktail di lusso, ma niente di più complicato.



Ulteriori prove a favore della superiorità degli americani: la squadra dei campioni del mondo 2016 alle Olimpiadi della matematica — Ankan Bhattacharya, Allen Liu, Ashwin Sah, Michael Kural, Yuan Yao, Junyao Peng, e l'allenatore Po-Shen.

Nonostante l'allarmismo di destra, la leadership americana nelle scienze non è in pericolo. Sia nel 2016 che nel 2018 gli Stati Uniti, non la Cina, hanno vinto i campionati mondiali. Con l'aumento dell'inclusività, con l'ammissione [all'università] di qualsiasi cosa che anche solo si avvicini a un primate, e l'accesso di più donne e minoranze di colore ai campi di ricerca matematici, la superiorità degli Stati Uniti è destinata ad aumentare.

🌿 LA CINA PORTA LE DOMANDE DI BREVETTO AD ALTEZZE MAI RAGGIUNTE PRIMA. SI ALZA LA RICHIESTA PER MARCHI REGISTRATI E DESIGN INDUSTRIALE.

La Cina sale al secondo posto per le richieste di brevetti inviate all'OMPI (Organizzazione mondiale per la proprietà intellettuale) nel 2017, avvicinandosi agli Stati Uniti, leader di lunga data, in un altro anno record per l'uso dei servizi per la proprietà intellettuale dell'OMPI per brevetti, marchi registrati e design industriale.

NIENTE di cui preoccuparsi. Questi brevetti devono essere di bassa qualità, visto che i

cinesi non possono inventare nulla, e in realtà probabilmente sono stati addirittura rubati. Il sistema scolastico americano è molto più avanzato in tutti i campi fondamentali, e in particolare nelle politiche sui bagni transgender, che se consideriamo lo stato delle cose risulteranno ben più importanti degli integrali definiti, qualunque cosa essi siano.

🦄 LA CINA STA SVILUPPANDO UN NUOVO SATELLITE LASER IDEATO PER RINTRACCIARE SOTTOMARINI A PIÙ DI 500 METRI SOTT'ACQUA.

BANALE. Noi sappiamo già dove si trovano i nostri sottomarini. Non abbiamo bisogno di laser per scovarli.

🦄 HUAWEI INTRODUCE KIRIN 980, IL PRIMO CHIP DA CELLULARE DA 7 NANOMETRI, GIÀ PREDISPOSTO PER IL 5G.

Il gigante tecnologico Huawei questo venerdì ha svelato il Kirin 980, primo chip commerciale al mondo ad essere pronto al 5G, ritenuto il più potente SoC (sistema su un chip) per smartphone, dotato di capacità da Intelligenza Artificiale (AI). Il chip sarà realizzato da TSMC, (*Taiwan Semiconductor Manufacturing Company*) rendendolo un prodotto completamente cinese.

Ed ecco altre ragioni per credere che la Cina arranchi dietro l'Occidente. Può produrre

solo «cip da sette manometri» beh, quel che siano quei così. Ma puoi scommettere che l'America può farne di decisamente più grossi.

🦄 LA CINA STA LAVORANDO A UNA FLOTTA DI SOTTOMARINI DRONI PER LANCIARE UNA NUOVA ERA DA POTENZA NAVALE.

La Cina sta sviluppando dei grandi, efficienti e relativamente economici sottomarini senza umani a bordo, che potranno girovagare per gli oceani del mondo per realizzare un gran numero di missioni, dal riconoscimento del piazzamento delle mine, fino agli attacchi suicidi ai vascelli nemici, secondo gli scienziati coinvolti in questi progetti di intelligenza artificiale (AI).

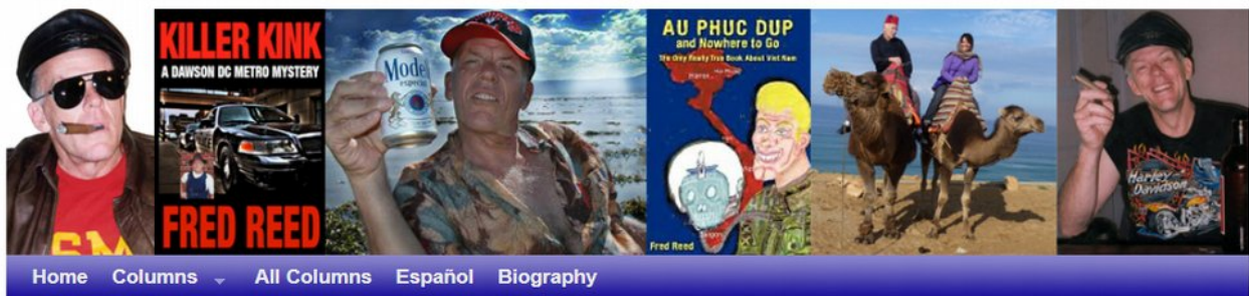
L'OSSESSIONE per questi aggeggi a forma di siluro, ovviamente simboli fallici, è così... maschile. Ma abbiamo detto abbastanza. La posizione dell'America, eccezionale, indispensabile, è al sicuro, e così rimarrà per i secoli a venire.

FRED REED

Fonte: *Fred On Everything* (<https://fredoneverything.org>), 6 gennaio 2019.
Traduzione di Francesco Borselli. © Violeta de Jesus Gonzalez Munguia.

Fred On Everything

Scurrilous Commentary by Fred Reed



China Overrated by Right-Wing Kooks: These Crazies Are Just Like Hitler