

Gli sviluppi più importanti della scienza nel 2021 rappresentati dai 10 scienziati eletti dalla rivista Nature. Ci sono persone che fanno la storia senza che i loro nomi arrivino agli onori delle cronache e che rimangono perfetti sconosciuti per la maggior parte del pubblico. Come nel caso dei ricercatori che la rivista Nature ha selezionato e che sono ritenuti tra quelli che hanno fatto la storia della scienza nel 2021. Si tratta di 10 persone il cui lavoro lascerà un segno importante e che, probabilmente, porterà miglioramenti alla vita di milioni di persone. Dalla lotta all'HIV all'esplorazione spaziale, dalla ricerca di nuove varianti di virus e di nuove proteine, fino ad arrivare all'Intelligenza Artificiale e a nuove ricerche sui cambiamenti climatici. Ecco chi sono le dieci persone che hanno maggiormente contribuito a far progredire la scienza nel 2021 (Nature's 10): La guerriera dei vaccini: Winnie Byanyima (ugandese), La detective del clima: Friederike Otto (tedesca), L'esploratore di Marte: Zhang Rongqiao (cinese), L'etica nell'Intelligenza Artificiale: Timnit Gebru (etiopese), Il cacciatore di varianti: Tulio de Oliveira (brasiliense), Il predittore di proteine: John Jumper (inglese), La difensora degli indigeni: Victoria Tauli-Corpuz (filippina), Il de-contaminatore della letteratura scientifica: Guillaume Cabanac (francese), La comunicatrice COVID: Meaghan Kall (inglese), Il capo dell'agenzia dei farmaci americana: Janet Woodcock (statunitense) che ha guidato la più importante agenzia dei farmaci del mondo nell'anno più difficile della pandemia da coronavirus. (F: www.metallirari.com 25.12.21)