Visto che oggi stiamo parlando di persone che sanno persuadere, parlerò di una donna che è stata in grado di convincere il mondo intero che in realtà è impossibile fare una fortuna con qualcosa che non è mai esistito. Non molti di voi conoscono Elizabeth perché la storia di alto profilo che la circonda è accaduta quando eravamo ancora bambini. 000000000

Elizabeth Ann Holmes è un'imprenditrice americana, fondatrice di Theranos, che ha sviluppato apparecchiature innovative per l'analisi del sangue. Grandi promesse di Theranos rilasciare un analizzatore compatto, capace di condurre complessi di ricerca per insignificante volume di sangue — ad esempio, goccia, preso da un dito — ha portato ad un enorme investimento in una società di Holmes e estremamente alta stima del suo valore. Nel 2015 lo stato di Holmes è stato stimato in 4,5 miliardi di dollari, ed è diventata la donna più ricca d'America, l'auto a riscuotere successo. Tuttavia, gli analizzatori promessi non sono mai stati messi in vendita; una serie di indagini condotte da giornalisti e supervisori statunitensi ha esposto le attività di Holmes e dei suoi partner Theranos come fraudolente. A causa del calo del valore delle azioni della società, La fortuna di Holmes cessò di esistere.0000000000

Ma non è così semplice. Holmes è cresciuto nell'area metropolitana di Washington in famiglia funzionario federale e i collaboratori del Congresso degli stati UNITI e, secondo la sua biografia ufficiale, con la prima infanzia sognato di "cambiare il mondo". "Tutto quello che voglio veramente è scoprire qualcosa di nuovo", ha scritto in una lettera a suo padre all'età di nove anni. Elizabeth Holmes si è laureata con lode, ha frequentato la prestigiosa Stanford University, ma l'ha abbandonata quando aveva 19 anni. Nel 2003, ha fondato una startup chiamata Theranos (qui le parole "terapia" e "diagnosi"sono combinate). La sua idea era estremamente ambiziosa: creare un dispositivo che solo una goccia di sangue potesse fare una vasta gamma di diagnosi.

Il fatto è che Holmes ha detto che aveva molta paura delle vaccinazioni e delle siringhe, quindi ha fissato il compito: diagnosticare la malattia da una goccia di sangue da un ditto. 0000000000

Holmes non ha mai nascosto il fatto che considera il fondatore di Apple Steve Jobs il suo idolo. Ha chiamato il sistema Edison creato da Theranos "iPod in medicina". E ha affermato che presto questo dispositivo apparirà in ogni casa. In 2007, ha invitato diversi dipendenti della società Jobs a lavorare presso Theranos, per affidare loro lo sviluppo del design dello strumento per l'analisi del sangue. Secondo i piani di Holmes, questo dispositivo doveva avere un touchscreen simile a un iPhone e per progettare il suo corpo, ha invitato il famoso specialista del design industriale della Silicon Valley, Yves Behar.

L'azienda è già stata parlata con forza e forza sul mercato; Holmes ha cambiato completamente la sua immagine. Ha iniziato a indossare dolcevita neri, in cui Steve Jobs appariva spesso in pubblico, e pantaloni neri attillati. 0000000

Nella lunga lista degli investitori Theranos in pochi anni sono stati magnate dei media Rupert Murdoch, l'ex presidente degli stati UNITI Bill Clinton e Betsy Devos, che ha vinto poi la carica di ministro dell'istruzione nell'ufficio di Donald Trump.

Il Consiglio di amministrazione della società comprendeva gli ex segretari di stato statunitensi George Schultz e Henry Kissinger, nonché il generale James Mattis, che guidò il Pentagono sotto il presidente Trump.0000000

niente ha funzionato per Theranos. Solo una goccia di sangue era criticamente piccola per fare una diagnosi affidabile. Risultati della ricerca manipolato, in documenti per gli investitori sempre di più francamente non veritiere.

Il 23 maggio 2013, il biochimico Ian Gibbons, 67 anni, il principale sviluppatore della tecnologia Theranos, si è suicidato a casa sua. Il giorno successivo doveva parlare in tribunale, difendendo la sua tecnologia dai primi querelanti.

Fondatrice Theranos Elizabeth Holmes sapeva di guasto sviluppata da una startup hardware, ma è comunque un accordo con una grande rete di farmacie Walgreens. Elizabeth Holmes ha anche fatto pressioni sui dipendenti della startup responsabili della revisione dei risultati degli esami del sangue e li ha affrettati a chiudere rapidamente L'accordo con Walgreens. 000000

Nel 2021 si è svolto il processo a Elizabeth. Una giuria l'ha dichiarata colpevole di quattro degli 11 capi di imputazione, tra cui cospirazione per commettere frodi contro gli investitori, frodare il pubblico e frode telematica.

Nel suo discorso conclusivo, il procuratore del processo ha affermato che tutte le azioni di Holmes erano finalizzate a prevenire perdite aziendali, per le quali ha scelto di truffare tutte le parti interessate, compresi i potenziali pazienti. "E questa scelta non è stata solo senz'anima, ma anche criminale", ha detto l'accusatore.

La stessa Holmes ha riconosciuto i difetti negli sviluppi di Theranos, ma insiste di non aver mai ingannato intenzionalmente nessuno.0000

Nessuno può immaginare se questa donna fosse davvero guidata da buone intenzioni o semplicemente volesse un profitto. Forse le sue idee erano in anticipo sui tempi e non c'era abbastanza progresso tecnologico per realizzare la sua idea. Ma la cosa più interessante di questa storia è come la diciannovenne è stata in grado di raccogliere centinaia di milioni di dollari per la sua startup imitando Steve Jobs. Questo è il vero dono della persuasione.