

Il caso

La corsa dei padri al test del Dna sui figli

FABIO TONACCI

NON si riesce nemmeno a immaginare l'amarazza di quel professore 51enne di Padova che con un test di paternità comprato per gioco su Internet ha scoperto che i due figli non erano biologicamente suoi. Non solo, erano di due diversi papà. Lo sfortunato fa parte di quel gruppo sempre più nutrito di padri che si rivolge a un laboratorio genetico.

SEGUE A PAGINA 21

CERCA la risposta al più atavico dei dubbi: «È veramente mio figlio?». In Italia nel 2011 solo nei laboratori accreditati sono stati eseguiti 3600 test di paternità "fai da te", ossia senza un ordine motivato del giudice. Chiesti e ottenuti per pura curiosità. Sono aumentati del 15 per cento rispetto al 2010 grazie al moltiplicarsi dell'offerta in rete, dove spuntano decine e decine di strutture più o meno accreditate. E la corsa al test del Dna come corollario regala ai mariti anche un'arma diabolica per scoprire l'infedeltà. Basta un mozzicone di sigaretta o un cappello sospetto, e il tradimento può essere scoperto.

Fare un'analisi genetica è diventato clamorosamente semplice. Ci sono multinazionali come la tedesca Medigenomix o la bolognese NGB Genetics che vendono online il test di paternità informativo (da non confondere con quello di genetica prenatale, che si fa a scopi medici, o parentale per stabilire

la fratellanza). Il prezzo varia da 300 a 600 euro. Arriva a casa il kit con due tamponi da strusciare all'interno della guancia dei soggetti, padre e figlio, e da inviare al laboratorio in una busta chiusa correlata dal consenso scritto di entrambi. In 4-5 giorni si ha la risposta, con un'affidabilità del risultato praticamente del cento per cento.

E qui arrivano le sorprese, perché in due casi su dieci quel timore atroce già ben sintetizzato dai latini con la frase "mater semper certa est, pater num-

quam" si conferma reale: non esiste legame biologico, la mamma aveva un segreto. «La percentuale di esito negativo è alta — spiega Matteo Ercolin, responsabile per l'Italia della Medigenomix — perché chi fa il test ha già un sospetto forte. Da noi vengono papà non più giovani o perché la coppia è andata in crisi o perché vogliono un certificato di paternità da allegare al testamento, per evitare controversie con l'eredità. A volte vengono i figli, di solito intorno ai 30 anni». C'è anche una quota pari

al 20 per cento di extracomunitari a cui il certificato serve per il ricongiungimento familiare.

Su Internet però si può trovare di tutto. Accanto ad aziende con laboratori certificati Iso 17025 come la EasyDna, colosso internazionale del settore, ci sono sedicenti centri medici che promettono test genetici al prezzo inverosimilmente low cost di 90-100 euro. Quando va bene sono società che fungono da intermediarie, altrimenti si cadono nella truffa. «Non è tanto alla qualità che bisogna stare at-

tenti — spiega Giovanni Neri, presidente della Società italiana di genetica umana — quanto all'interpretazione dei risultati. L'esito di un test del Dna dovrebbe essere spiegato da un genetista medico. Non so quante di queste società online abbiano strutture serie per analizzare i campioni».

E quando i reperti inviati sono "rubati", cioè sono mozziconi di sigaretta, slip, lenzuola, stuzzicadenti o altro (il 2% dei test complessivi); l'intenzione è quella di scoprire un tradimento

in atto. I laboratori possono stabilire se il Dna trovato su un reperto appartiene a chi l'ha portato, oppure a un terzo soggetto, di cui però al massimo viene comunicato il sesso. Senza consenso scritto non si possono fare confronti, ma c'è chi aggira il divieto e pur di incassare si presta a paragoni illegali tra campioni. Una possibilità che porta agli eccessi. Come racconta la storia di quel signore che si è presentato in un laboratorio a Roma con l'intero sedile dell'auto della moglie, su cui aveva trovato una macchia sospetta. Era gelato,

per la cronaca.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

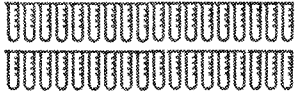
Solo nei centri accreditati ne sono stati fatti migliaia senza un ordine del giudice: +15% nel 2011

La risposta del laboratorio arriva in meno di una settimana e il risultato è affidabile al 100 per cento

“Ditemi se questo è mio figlio” corsa dei papà al test fai-da-te

Boom di esami del Dna. E in un caso su cinque il genitore è un altro

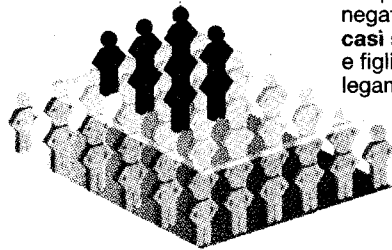
Test di paternità



3600

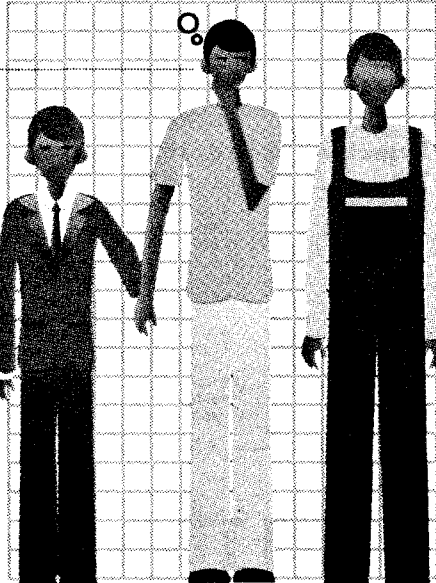
I test di paternità informativi che si sono fatti nel 2011 in Italia nei laboratori accreditati

+15%
L'aumento rispetto al 2010



20%
La quota dei risultati negativi, cioè in due casi su 10 padre e figlio non hanno legami biologici

2%
I padri italiani che non sanno che il figlio non è loro. La percentuale sale al 9% in Francia



ggranat@repubblica.it

Test di Infedeltà

È un test per stabilire a chi appartiene una traccia genetica rinvenuta su campioni diversi dal tampone

1,5%
di tutti i test del Dna fatti in Italia



Quali campioni si possono usare

mozziconi di sigaretta

gomme da masticare

rasoi

fazzoletti di carta usati

tracce di sangue

capelli con bulbo

spazzolino da denti

slip

lenzuola

In questi casi l'affidabilità del test è alta, diminuisce sulle tracce lasciate su stuzzicadenti, capelli caduti e unghie



Come funziona

Il Dna ricavato dal campione viene messo a paragone con quello della persona che ha richiesto l'esame, oppure con quello di una terza persona (ma serve il consenso esplicito)

Quanto costa

Su Internet da 150 a 300 euro

Nei laboratori almeno il doppio

Test di paternità informativo

Cos'è
è l'analisi del dna tra due codici genetici per stabilire il legame biologico tra padre e figlio. Non è imposto da un giudice

Quanto è sicuro
Il risultato è preciso al 99,9999% nel caso di conferma della paternità, al 100 % in caso di esclusione

Come funziona

Si ordina su Internet il kit per il prelievo (che contiene due tamponi e una busta di plastica)

I tamponi si passano all'interno della guancia del padre e del presunto figlio

Vengono spediti al laboratorio in una busta

La risposta arriva dopo 3- 5 giorni

Quanto costa
Da 300 a 600 euro nei laboratori accreditati

Anche meno di 150 euro su Internet



Chi lo esegue

Società come Medigenomix e NGB Genetics Srl e, su Internet, Easy Dna, si appoggiano a laboratori certificati Iso 17025

In rete si trovano decine di offerte a rischio truffa

