## SHARING MEDIATION

Quotidiano Digitale | Reg. Trib. di Roma nro. 106/2021 del 09/06/2021 | Dir. Resp.: Viola Lala Editore: SHARING MEDIA SRL - ROC 36886 - REA RM-1640967 - P. IVA IT-16193971005

Testata periodica telematica internazionale di attualità, politica, cultura ed economia

ISP: BT Italia S.p.A. - Via Tucidide 56 - 20134 Milano -Aut. DGSCER/1/FP/68284

### **BONUS**PUBBLICITÀ



#### Il Media Network Sharing Media Srl

Le testate giornalistiche del network Sharing Media sono registrate presso la Sezione per la Stampa e l'Informazione del Tribunale di Roma ed in quanto tali permettono di usufruire dell'incentivo statale sugli investimenti pubblicitari. La società è iscritta al ROC – Registro degli Operatori della Comunicazione al Nro. 36886.



### 24 geni costituiscono la firma dell'infedeltà

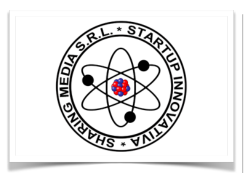
di Redazione

I campioni della monogamia? «I topi californiani, le rane peruviane, le tilapie tanzaniane, lo spioncello europeo e gli arvicola nebraskiani» risponde Alex Fantini, ideatore di Incontri-ExtraConiugali.com, il portale più sicuro dove cercare un'avventura in totale discrezione e anonimato, facendo riferimento ad uno studio dell'università di Austin in Texas.

Ebbene, si può amare un solo partner nella vita ma, nella generalità dei casi, ciò non riguarda il genere umano. Una ricerca dei biologi dell'**Università di Austin** pubblicata dalla rivista scientifica "*Proceedings of the National Academy of Sciences*" ha dimostrato che a fare la differenza sono 24 geni.

Analizzati dai ricercatori Rebecca L. Young e Hans A. Hofmann, i geni del peromyscus californicus, topo tipico della California, della ranitomeya imitator, rana originaria del Perù, della xenotilapia, pesce che vive in Africa nel Lago Tanganica, dell'anthus spinoletta, uccello comune tipico dell'Europa, e del microtus ochrogaster, piccolo roditore del Nebraska, sono risultati contenere il «corredo della monogamia». Ma in altrettante specie strettamente imparentate con esse tale corredo è risultato non essere presente, come non lo è nell'uomo.

© SHARING MEDIA® Pag. 1



#### **Start Up Innovativa**

Fondata a Roma a maggio 2021, Sharing Media Srl si è costituita come startup innovativa, specializzandosi nell'edizione di libri a marchio editoriale "Edizioni Sharing Media Srl", già registrato presso l'Agenzia ISBN, nell'edizione di testate periodiche online ed offline e nello sviluppo e prototipazione di un innovativo servizio di ottimizzazione delle inserzioni pubblicitarie. «Vogliamo produrre libri che risveglino le coscienze, per questo l'attività libraria per noi è molto importante», sostiene Viola Lala, amministratrice unica di Sharing Media e direttrice responsabile dell'omonimo Quotidiano "Sharing Media". Il piano d'impresa di Sharing Media prevede un'alta sensibilità allo sviluppo sostenibile e l'adozione di modelli di business orientati all'innovazione sociale.

Una ricerca dell'**Università del Queensland**, condotta da un gruppo di scienziati diretti da Brendan Zietsch, ha potuto poi appurare come «il 63% dei comportamenti fedifraghi degli uomini ed il 40% dei comportamenti fedifraghi delle donne sono legati ad una "interferenza genetica"». Gli studiosi hanno esaminato un campione di ben **7.300 gemelli** impegnati in relazioni di lunga data, confrontando le differenze di abitudini rilevate tra i gemelli monozigoti (che condividono l'intero patrimonio genetico) ed i gemelli dizigoti (con DNA differente).

«Nelle donne l'équipe australiana ha addirittura identificato un singolo gene le cui variazioni le rendono più predisposte all'infedeltà» commenta l'ideatore di **Incontri-ExtraConiugali.com**.

Altre ricerche presentate da Richard Balon della **Waynestate University** di Detroit al Congresso *dell'Associazione Europea di Psichiatria* (EPA)— indicano come a rendere più inclini alla fedeltà o al tradimento sono particolari assetti genetici dei sistemi della **dopamina** e dell'**ossitocina**.

«Una variabilità nei geni che regolano i due circuiti, dopamina versus ossitocina, predispone quindi a comportamenti sessuali differenti: la stabilità di coppia versus il bisogno di esplorare» spiega **Alex Fantini**.

Certo è che il puro approccio psicologico al tema dell'infedeltà non è più valido, refutato da sempre più numerosi dati scientifici che chiamano in causa fattori neurobiologici e fattori genetici.

«La tendenza del genere umano è comunque verso la poligamia» conclude il fondatore di **Incontri-ExtraConiugali.com**. Per questo —anche tra chi vuole rimanere "fedele" al partner—la scappatella diventa una valida soluzione per evadere momentaneamente da problemi e responsabilità ed aiuta quindi a consolidare la relazione preesistente.

### **BONUS PUBBLICITÀ**

### SEI ANCORA IN TEMPO, APPROFITTANE ADESSO!



di risparmio su ogni investimento pubblicitario su STAMPA ed ONLINE INFO: press@sharing-media.com

© SHARING MEDIA® Pag. 2

**PUBLIREDAZIONALE** 

# ENER2CROWD SUPERA I 3 MILIONI DI EURO DI RACCOLTA E SI TRASFORMA IN SOCIETÀ BENEFIT

La prima (ed unica) piattaforma italiana specializzata nel lending crowdfunding nell'ambito dell'energia sostenibile ha raggiunto ad agosto risultati pari all'intero 2020 e viene trasformata in società benefit.

**Ener2crowd**, la prima piattaforma italiana di lending crowdfunding dedicata ad aziende che vogliono realizzare progetti di **sostenibilità** ambientale, **efficienza** energetica ed **energia rinnovabile**, in poco meno di 2 anni dal lancio, ha superato i 3 milioni di euro di raccolta.

Nei primi 8 mesi del 2021, sono stati finanziati tanti progetti quanti nell'intero 2020 e la prospettiva è ora di riuscire a superare i 5 milioni di euro entro la fine dell'anno.

Per dare più solidità ai sui progetti, la startup è stata trasformata in «società benefit», rafforzando i propri scopi in ottica di supporto alle imprese, all'ambiente, alle persone ed al terzo settore.

Sono state inoltre implementate nuove politiche di trasparenza che vedranno terze parti certificare i risultati e sono state aumentate le responsabilità in materia di pratiche sostenibili quali *green energy, zero plastic policy* e *smart mobility.* Ed è stato creato un "*Ethical Advisory Board*" per guidare le scelte verso una società più giusta.

#### CHI È ENER2CROWD

La società è stata fondata da **Niccolò Sovico**, ingegnere energetico e nucleare con esperienza negli Usa; **Sergio Pedolazzi**, ingegnere civile specializzato nel settore del risparmio energetico; **Paolo Baldinelli**, laureato in economia con esperienze nel settore dell'energia; e **Giorgio Mottironi**, esperto di marketing e dinamiche comportamentali.

Nel 2020 la società ha finanziato 15 campagne, raccogliendo 1,6 milioni destinati a progetti che hanno la finalità di ridurre la CO², riuscendo ad aggregare una community di circa 2.600 persone.

Per ogni progetto viene fornito un "*EnerScore*", parametro normalizzato assegnato ad ogni singola proposta di investimento. Questo parametro definisce un *rating globale* che riassume in maniera oggettiva, completa e comprensibile tutti i dati del progetto.

#### www.ener2crowd.com

© SHARING MEDIA® Pag. 3

# Un futuro sostenibile è l'unico che sappiamo immaginare

UN PIANETA, UN FUTURO, UNA SOLUZIONE, ED IL MOMENTO MIGLIORE PER METTERLA IN ATTO

-----

#### **ENERGY CROWDFUNDING**

Il crowdfunding è un metodo di finanziamento innovativo e digitale attraverso cui un promotore di un'iniziativa economica e sociale chiede fondi ad un'ampia platea di potenziali investitori per avviare il progetto.



