

SHARING MEDIA®

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**

SEI ANCORA IN TEMPO,
APPROFITTA ADESSO!

50%

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

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.



Ecco la nuova Geografia Ue 2022 della finanza verde disegnata da Ener2Crowd

[Spazio pubblicitario - Committente Ener2Crowd SRL SB]

Cresce esponenzialmente nel nostro Paese la «finanza alternativa green», sostenuta e rappresentata dall'ormai consolidata piattaforma [Ener2Crowd.com](https://ener2crowd.com), la prima ed ancora **unica in Italia** a specializzarsi nel *lending crowdfunding ambientale ed energetico*.

Insieme al [GreenVestingForum.it](https://greenvestingforum.it), il forum della finanza alternativa verde, la piattaforma ha potuto osservare che **il nostro Paese è leader in Ue in quanto a «produttività d'uso delle risorse»**.

Vero è infatti che —a parità di potere d'acquisto— **per ogni chilo di risorsa consumata, l'Italia genera 3,65 euro di PIL**, contro i 2,90 euro della Francia, i 2,50 euro della Germania ed una media Ue ancora più bassa, pari a 2,30 euro.

«**Il rapporto tra consumo di materia e PIL —la produttività delle risorse— posiziona il nostro Paese al primo posto in Ue. Un risultato che evidenzia l'esistenza di un'economia con un'elevatissima efficienza d'uso delle risorse, elemento chiave della sostenibilità e della transizione ad una economia circolare**» commenta **Niccolò Sovico**, ceo, ideatore e co-fondatore di [Ener2Crowd.com](https://ener2crowd.com).



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 risvegliano 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.

«Certo sulla strada del riciclo in Italia c'è ancora molta strada da fare —ad esempio solo il 25% delle pavimentazioni stradali rimosse viene riciclato—tuttavia **l'Italia è al primo posto anche in quanto al tasso di utilizzo della "materia seconda"**, forse il più puntuale indicatore della «circularità dell'economia». Includendo gli usi industriali ed i materiali energetici, il nostro Paese si caratterizza per un **utilizzo del 18% di «materia seconda»** (quella derivata dai residui dei processi produttivi o dal recupero dei materiali) sui consumi totali di materia» puntualizza **Giorgio Mottironi**, *ceo* e co-fondatore di Ener2Crowd.com nonché *chief analyst* del GreenVestingForum.it.

Nel suo insieme, però, **l'Unione Europea rimane ancora oggi il terzo emettitore di Co2 al mondo**. Per ridurre queste emissioni del 55% entro il 2030 ed arrivare alla neutralità carbonio nel 2050, la Commissione ha messo a punto un **programma di investimenti sul green** che sta diventando un punto di riferimento per gli investitori che vogliono **guardare oltre il Covid**.

«Il mondo finanziario punta sul green quale risorsa indispensabile per uscire dalla crisi provocata dalla pandemia, includendo **anche molti grandi fondi d'investimento che hanno già raddoppiato** —ad esempio— **l'esposizione sulle utility che stanno investendo sulle rinnovabili**» spiega **Giorgio Mottironi**.

D'altra parte, la *green economy* —declinata nella modalità del *lending crowdfunding ambientale ed energetico* alla maniera di Ener2Crowd.com— è anche in grado di garantire un ritorno del **5,80-7% sull'investimento** a fronte di rischi vicini allo zero: ad oggi, infatti, il 100% delle rate di finanziamento sono state ripagate **puntuali (95,1%), in anticipo (4%)** o con un ritardo di appena 9 giorni (0,9%).

BONUS PUBBLICITÀ

**SEI ANCORA IN TEMPO,
APPROFITTA ADESSO!**

50%

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

Insomma un ritorno altamente sicuro ed **esponenzialmente più alto rispetto al “Rendistato”**, il rendimento medio ponderato del paniere di titoli di Stato calcolato dalla *Banca d'Italia*, che nella “*fascia di vita residua a 12-18 mesi*” registra **a maggio 2022 un rendimento dello 0,460%** (ad aprile 2022 era addirittura più basso, attestandosi allo 0,057%). Per non parlare dei BOT che per tutti i mesi già trascorsi di quest'anno registrano un **rendimento negativo (-0,385% a maggio 2022)**.

«*Così diventa sempre più numerosa la comunità di «investitori etici» che si ritrovano su [Ener2Crowd.com](https://ener2crowd.com) per finanziare progetti finalizzati alla riduzione delle emissioni di gas climalteranti, consapevoli che per ogni euro investito si ottiene una riduzione di emissioni di Co2 pari a 0,52 chili*» mette in evidenza **Niccolò Sovico**.

Certo è che **negli ultimi 12 mesi** la *raccolta green* è più che **raddoppiata**, grazie anche ad un numero crescente di **GreenVestors** che cercano rendimenti medio-alti e nel contempo stabili e resilienti rispetto ad esempio all'andamento del mercato azionario o immobiliare.

A trainare la **classifica per spesa capex** è ancora una volta il Nord Italia con la **Lombardia che è prima con il 36%**, seguita da **Veneto** con il 15%, **Emilia-Romagna** con l'11% e **Piemonte** con il 9%.

Il **Lazio con il 6%** si posiziona quindi al quinto posto e poi seguono **Liguria al 3%** e **Toscana al 2,8%**, regione quest'ultima a maggiore partecipazione dal basso, distinguendosi per la quantità di partecipanti rispetto ai volumi.

Poi ancora ci sono **Campania al 2,5%** e **Sicilia al 2,3%** dove le **grandi utility** hanno maggiormente sperimentato modelli di coinvolgimento delle *comunità locali* attraverso progetti per lo sviluppo di **impianti agrivoltaici**. Il resto delle regioni è invece sotto al 2%.

A partire dal “*Green Future Index*” sviluppato dal **Mit Technology Review** del *Massachusetts Institute of Technology*, ecco infine la nuova “*Geografia 2022 della Finanza Verde Ue*” disegnata da [Ener2Crowd.com](https://ener2crowd.com) tenendo conto dell'impegno dei diversi Paesi dell'Unione Europea in **5 ambiti**: a) emissioni di CO₂; b) transizione energetica verso le fonti rinnovabili; c) edilizia verde, consumi green e riciclo; d) innovazione sostenibile; ed e) politiche per il clima.

Sul podio dell'Unione Europea si classificano: **1) Danimarca** con un 66% di virtuosismo medio nei 5 ambiti; **2) Paesi Bassi** con il 64%; e **3) Finlandia** con il 62%.

Sempre a livello dell'Unione Europea seguono: **4) Francia** al 61%; **5) Germania** al 61%; **6) Svezia** al 61%; **7) Belgio** al 60%; **8) Irlanda** al 59%; **9) Spagna** al 58%; **10) Polonia** al 56%; **11) Italia** al 55%; e **12) Portogallo** al 55%.

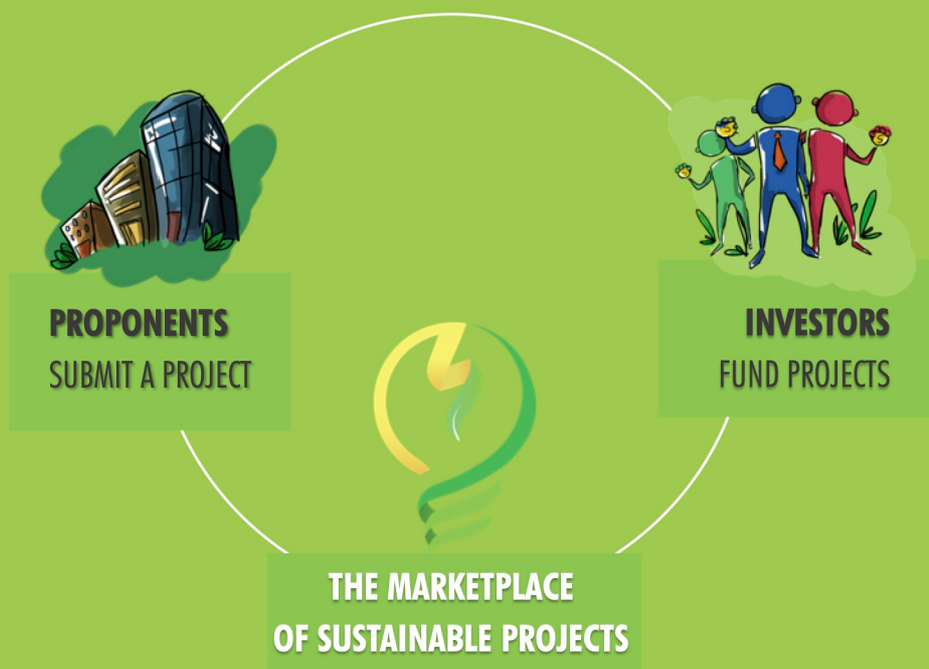
E poi ancora, sotto al 50%, si classificano: 13) **Grecia**; 14) **Austria**; 15) **Ungheria**; 16) **Bulgaria**; 17) **Repubblica Ceca**; 18) **Lussemburgo**; 19) **Slovacchia**; 20) **Romania**; e quindi —non presi in considerazione dal **Mit Technology Review**—: 21) **Malta**; 22) **Cipro**; 23) **Croazia**; 24) **Estonia**; 25) **Lettonia**; 26) **Lituania**; e 27) **Slovenia**.

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.



ENER2CROWD SUPERA I 6 MILIONI DI EURO

La prima (ed unica) piattaforma italiana specializzata nel lending crowdfunding nell'ambito dell'energia sostenibile è l'unica dimensione finanziaria a dichiarare gli impatti legati agli investimenti

«Lo scopo di **Ener2crowd** è quello di arrivare ad un **mondo più sano e ad un futuro più giusto**. Investire sulla nostra piattaforma vuol dire avere l'opportunità di fare la differenza per **vincere la sfida climatica e sostenere la transizione energetica**, facendo del bene al proprio presente ed al futuro di tutta l'umanità» sottolinea **Niccolò Sovico**, ceo, ideatore e co-fondatore della piattaforma.

«Dal primo minuto la nostra mission è sempre stata chiara: costruire un futuro migliore» prosegue **Sovico**, riferendosi al lontano giugno 2018, data del primo incontro, quando alcuni giovani ingegneri appassionati di energia e mossi dalla volontà di renderla un **veicolo partecipato della trasformazione dell'economia**, disegnarono una prima bozza di presentazione di ciò che si sarebbe poi chiamato **Ener2crowd**.

«In 8 mesi, vi è stato lo sviluppo informatico, legale e delle strategie di comunicazione e marketing, che hanno portato a poter rendere operativa la **prima vera ed al momento unica piattaforma italiana di green lending crowdfunding**» racconta **Sovico**.

Arrivando così a settembre 2019 con il lancio ufficiale della piattaforma e con un team ancora più coeso e pronto ad **affrontare una delle più grandi sfide del XXI secolo**, che tutti attendono, ma che nessuno sa come risolvere: **invertire la rotta del cambiamento climatico**, attraverso un processo di sviluppo di interventi concreti e misurabili dove il fattore determinante non è altro che **la partecipazione di tutti e la condivisione collettiva dei benefici**.

«Oggi a due anni dal lancio del primo progetto la piattaforma ha una **community di 5.000 GreenVestor** ed ha raccolto **6 milioni di euro**, finanziando 45 progetti. La strada per un futuro sostenibile, scelto e costruito da tutti, non era più così lontana» ricorda con orgoglio il ceo.

www.ener2crowd.com



COSTRUIAMO ASSIEME UN FUTURO MIGLIORE

Registrati in pochi click e diventa protagonista del cambiamento finanziando progetti 100% green con la piattaforma n°1 in Italia per gli investimenti sostenibili.

28

PROGETTI FINANZIATI

+3mln€

FONDI RACCOLTI

+4.000

UTENTI REGISTRATI

+7.000

TonCO2 EVITATE



ENER2CROWD.com
LA PIATTAFORMA PER INVESTIRE BENE

Ener2Crowd non offre consulenza finanziaria e nessuna delle proposte pubblicate sul portale deve ritenersi come tale. Gli investimenti presentati sul portale sono proposti esclusivamente dai relativi offerenti, che si assumono ogni responsabilità al riguardo. Ogni investimento deve essere effettuato in relazione alla propria capacità finanziaria e di sopportazione delle perdite, privilegiando una logica di diversificazione dei rischi.



©2019 ENER2CROWD S.R.L. | Startup Innovativa
REA MI - 2543587 | P.IVA 10585050965 | Cap. Soc. 113.286 € i.v.