

Transizione Energetica? Economia Circolare?

Mobilità Sostenibile?

SIAMO PRONTI!



PRESENTAZIONE

Rinnovabili.it[🌱]

IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

Rinnovabili.it è il quotidiano web che da oltre 16 anni informa gli italiani su sostenibilità ambientale, economica e sociale, su fonti rinnovabili, efficienza energetica, mobilità, green-building ed economia circolare.

Da sempre attento alla qualità delle notizie ed alla verifica delle fonti, Rinnovabili.it è oggi leader dell'informazione ambientale di qualità, per un pubblico consapevole, sempre più sensibile alle tematiche della sostenibilità, all'innovazione tecnologica e alla ricerca di nuovi modelli di comportamento, per ridurre l'impatto sull'ambiente.



I nostri lettori

- Imprenditori del settore energie rinnovabili e innovazione tecnologica
- Opinion leader e influencer di settore
- Manager e responsabili aree tecniche di grandi aziende
- Investitori e business angel
- Energy manager
- Rappresentanze istituzionali e amministrative
- Ricercatori e docenti universitari
- Azionisti di società del settore rinnovabili/green energy
- Tecnici Installatori
- Consumatori, utenti di piccoli impianti di energia
- Appassionati innovazione tecnologica ed energie rinnovabili



I nostri lettori

Il lettore di Rinnovabili.it è un influencer e opinion leader del settore green : principalmente un uomo (65%) di 20-45 anni, che lavora nel settore delle energie rinnovabili ed è molto attento ai temi della sostenibilità, con una particolare predilezione per l'innovazione.

L'utente del quotidiano Rinnovabili.it ha un livello di istruzione medio-alto, è un appassionato di sport, amante dei viaggi, innovazioni tecnologiche, soprattutto se riguardano la sostenibilità e la comunicazione "mobile", ama anche i film di qualità e la TV; abituato a fare acquisti online, è amante del design, ed è sempre attento a rimanere aggiornato sulle ultime novità riguardanti sia il mondo dell'ecologia che quello della politica.

Come tecnico del settore, professore universitario, professionista o semplice appassionato, il nostro lettore è una persona prevalentemente giovane e ben informata, che crede nella sostenibilità come nuova chiave di interpretazione della realtà e di prospettive future.



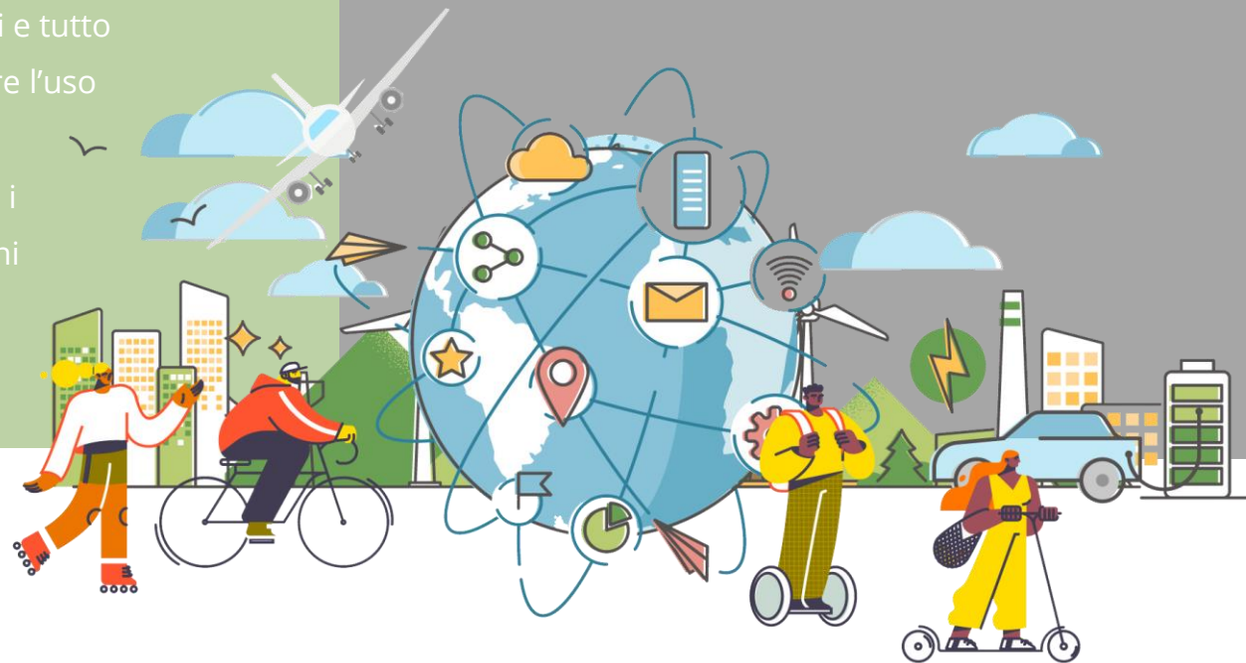


Dal “tecnico” al “consapevole” il lettore di Rinnovabili.it si caratterizza per una marcata sensibilità alla transizione energetica e per una particolare determinazione al cambiamento del modello produttivo e sociale. Tali tendenze sono sostenute dal complesso e affascinante mondo dell’innovazione tecnologica, delle start up sostenibili e dalle aziende green che ci proiettano sempre più velocemente verso un futuro di energia pulita diffusa ed a basso.



Persona con livello di istruzione medio alta, tecnicamente e culturalmente preparata, il lettore di Rinnovabili.it corrisponde in pieno alle caratteristiche dell'opinion leader di settore.

Rinnovabili.it crede fermamente che la società in cui viviamo debba drasticamente cambiare attraverso l'adozione di nuovi modelli di sostenibilità ambientale, economica e sociale. In particolare i redattori, i collaboratori e tutto il team credono che il proprio impegno debba concentrarsi per sostenere l'uso consapevole dell'energia, la scelta delle fonti rinnovabili e la diffusione delle informazioni utili affinché tutti i cittadini possano avvicinarsi al mondo della sostenibilità attraverso azioni semplici e quotidiane.



La nostra visione

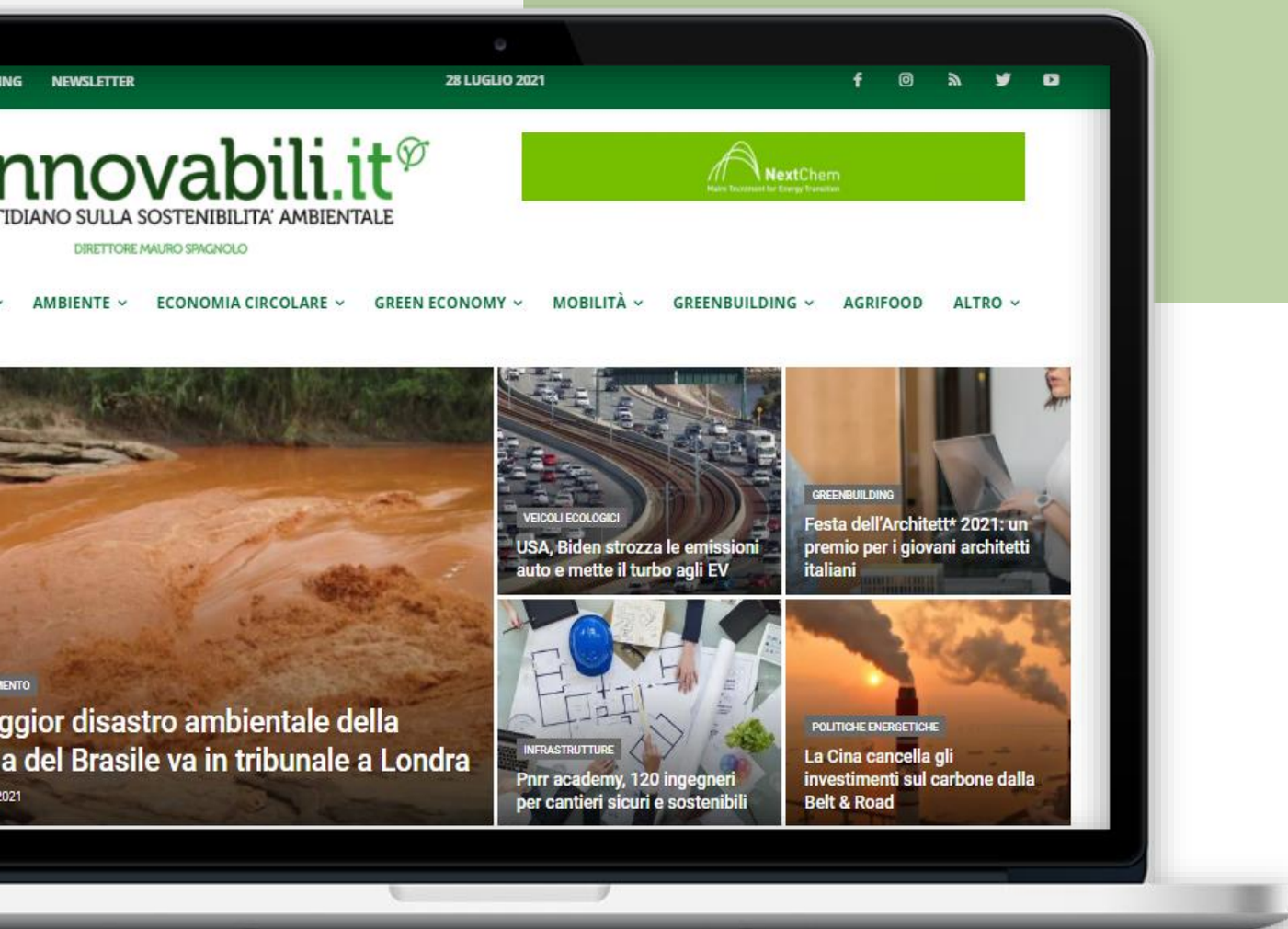
Su tali presupposti Rinnovabili.it si impegna, ogni giorno, a fornire informazioni approfondite e selezionate sugli argomenti che sostengono questa transizione nella direzione di un nuovo modello di sviluppo sostenibile.



Rinnovabili.it fornisce ogni giorno un attento servizio informativo dalle più autorevoli fonti nazionali ed internazionali, realizzando una panoramica di news completa ed esaustiva sulle novità del settore. Offre inoltre articoli di approfondimento, focus e testimonianze con il contributo di firme di primo piano nel panorama scientifico, politico e dell'associazionismo. Grazie alla quantità delle tematiche trattate ed alla diversificazione del loro livello di approfondimento, Rinnovabili.it raggiunge una fascia di utenza molto ampia sia nell'ambito del settore business che in quello consumer.

Registriamo come frequentatori abituali Dipartimenti universitari ed Istituti di Ricerca, tecnici e dirigenti di Amministrazioni pubbliche e Aziende municipalizzate, professionisti, progettisti, installatori e manager di società private, ma anche: studenti, famiglie, giovani. La testata ha costruito negli anni, grazie all'attività del suo prestigioso Comitato Scientifico, una solida autorevolezza nei confronti delle Istituzioni, del mercato e degli utenti privati.

Un esempio? La redazione del documento strategico: "Carta per la ricostruzione sostenibile dell'Aquila", firmato dal Sindaco di L'Aquila e dalla Presidente della Provincia di L'Aquila, e consegnato al rappresentante del Parlamento Italiano, presso la Conferenza di Copenaghen, per presentarlo ai delegati internazionali riuniti alla COP15.



Il Team

Il lavoro redazionale è coordinato da un comitato scientifico esclusivo, presieduto dal Prof. Vincenzo Naso e composto, tra gli altri, da:

- Roberto Morabito
- Luca Mercalli
- Fulco Pratesi
- Mario Tozzi

Rinnovabili.it[®]

IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

La redazione, organizzata in Unità Operative con diverse competenze, cura, unitamente ai contributi di un'ampia rete di collaboratori ed inviati, oltre 400 articoli al mese e inoltre:

Cura approfondimenti tecnici per aziende

Fornisce contenuti ad alcune produzioni RAI tra le quali UnoMattina (RAI1) e EtaBeta (RadioRai1)



Tutti gli ingegneri italiani

Obiettivo4.0 Rinnovabili.it

Periodico d'informazione ambientale per gli ingegneri italiani numero 43 Giugno 2018

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI

realizzato da: **Rinnovabili.it**

IN EVIDENZA

Nuovo Conto Termico, la Conferenza Unificata dà l'ok

Il Conto Termico 2.0 introduce molte semplificazioni: più facile

In collaborazione con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri Obiettivo4.0 è inviato mensilmente a tutti gli ingegneri iscritti agli ordini professionali (circa 230 mila).



**Per il suo target profilato, Obiettivo 4.0 è
uno straordinario strumento per la
comunicazione aziendale**



ENERGIA, AMBIENTE, ECONOMIA CIRCOLARE, GREEN ECONOMY, MOBILITÀ, GREENBUILDING, AGRIFOOD.

Macro contenitori tematici, vetrine di eccellenza dei numerosi della sostenibilità ambientale. Ultime nate sono Agrifood e Turismo Sostenibile.

[ENERGIA](#) ▾ [AMBIENTE](#) ▾ [ECONOMIA CIRCOLARE](#) ▾ [GREEN ECONOMY](#) ▾ [MOBILITÀ](#) ▾ [GREENBUILDING](#) ▾ [AGRIFOOD](#) [ALTRO](#) ▾

Home » [Energia](#)

ENERGIA

[Biomassa](#) [Comunità Energetiche Rinnovabili](#) [Efficienza Energetica](#) [Eolico](#) [Finanziamenti](#) [Fotovoltaico](#) [Geotermia](#) [Idroelettrico](#) [Idrogeno](#) [Infrastrutture](#) [Moto Marino](#) ▾



Formazione

Rinnovabili.it
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE



COMUNITA' ENERGETICHE:

Motore per la transizione ecologica?

27 MAGGIO 2021 - Ore 16:00

WEBINAR

Con il patrocinio di



EarthDayItalia

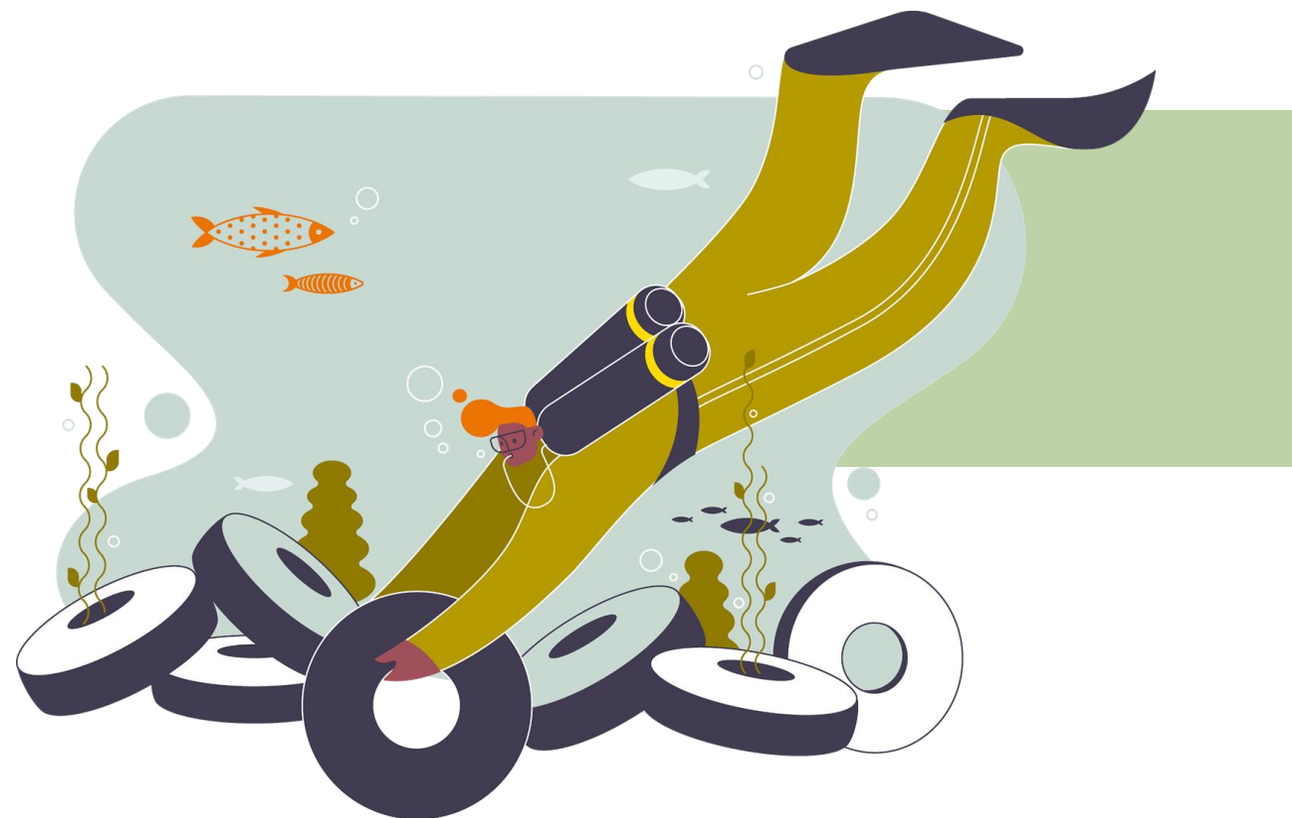


La scuola di formazione di Rinnovabili.it realizza corsi indirizzati a professionisti ed imprenditori, webinar ed altre attività di formazione online. Il Consiglio Nazionale degli Architetti ha riconosciuto Rinnovabili.it come Ente terzo abilitato al rilascio di CFP.

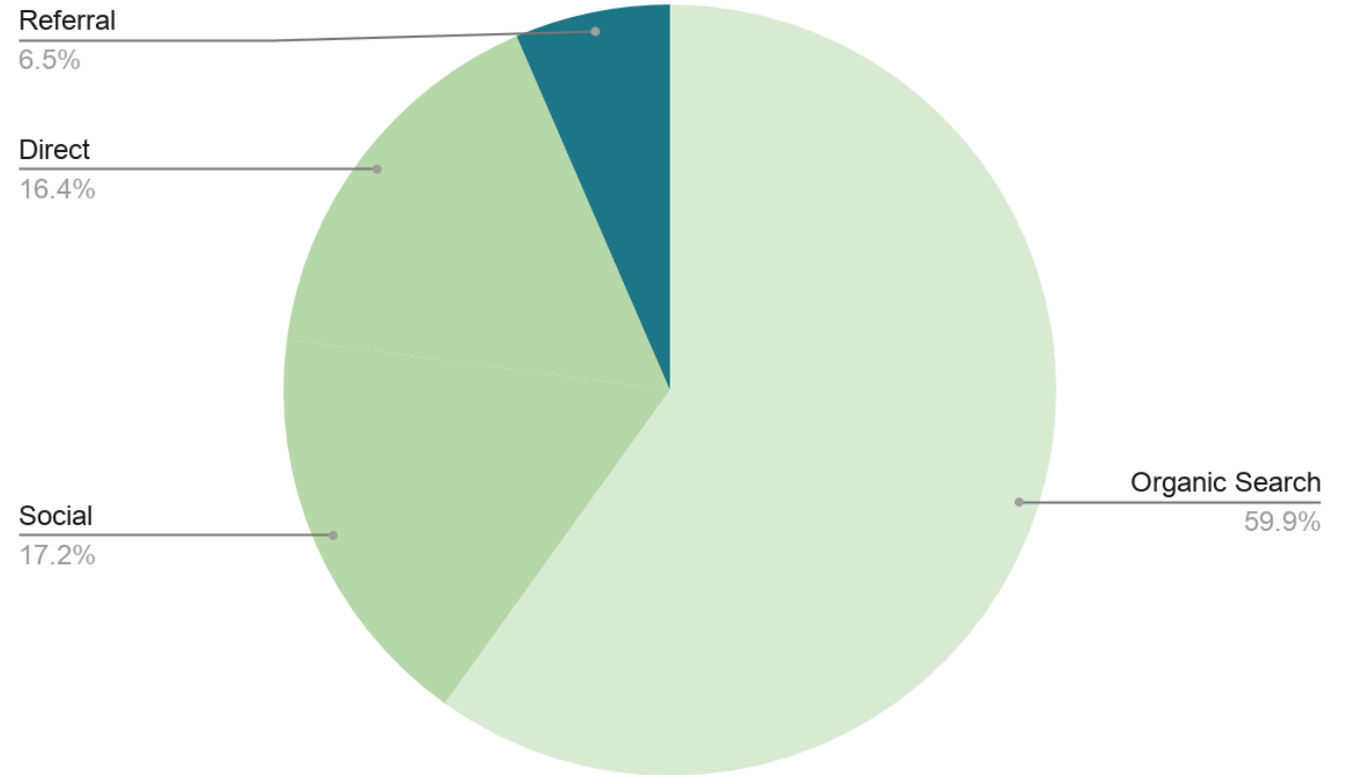
Rinnovabili.it
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

Numeri in dettaglio

- Media delle persone raggiunte al mese dall'intero network di Rinnovabili.it: 1.500.000
- Visitatori unici giornalieri medi sito: 15.000
- Visitatori unici mensili medi del sito: 450.000
- Media pagine viste al mese sito: 1.600.000
- Articoli in archivio: 58.000
- Articoli l'anno: 5.200
- Durata sessione media 1' e 30"
- Follower Facebook: 58.000
- Follower Twitter: 19.000
- Follower LinkedIn 23.000
- Media utenti organici unici mensili Facebook: 800.000
- Media utenti organici unici mensili Twitter: 190.000
- Database nostre Newsletter: 250.000
- Database diretto Newsletter: 27.000
- Blog tematici: 21



Fonti di traffico



Partnership

In particolare abbiamo stipulato contratti di collaborazione e consulenza con:

Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Consiglio Nazionale degli Architetti

Rai

Enea

CIRPS (Centro Interuniversitario di ricerca per lo sviluppo sostenibile)

Università di Siena

CNR Ismar

CNR Itae

CNR Dipartimento Terra e Ambiente



Partnership



Ufficio Comunicazione e Marketing

adv@rinnovabili.it

+39 338 736657



22/12/21