

# Presentazione

## Rinnovabili.it<sup>®</sup>

IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE



Transizione Energetica? Economia Circolare? Mobilità Sostenibile?  
SIAMO PRONTI!



Rinnovabili.it è il quotidiano web che da oltre 12 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 (Tipologie)

- 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



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 star 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.

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?

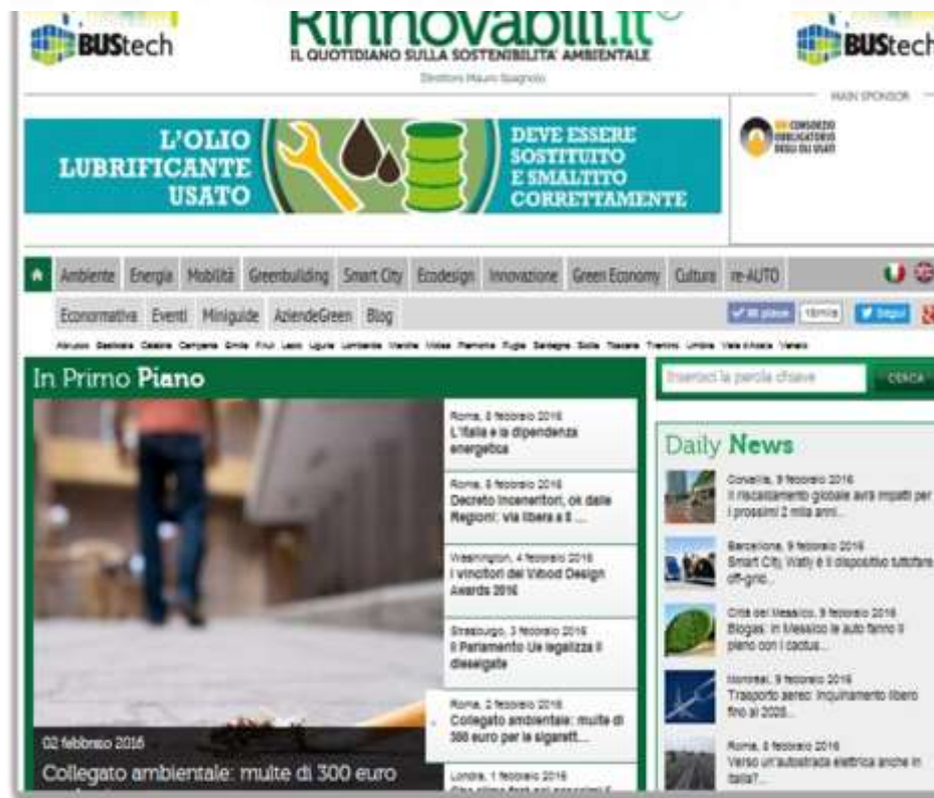
La redazione del documento strategico: *“Carta per la ricostruzione sostenibile dell’Aquila”*, firmato dal Sindaco di L’Aquila e dalla Presidente della Provincia di L’Aquila, e consegnato al rappresentante del Parlamento Italiano, presso la Conferenza di Copenaghen, per presentarlo ai delegati internazionali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



Il lavoro redazionale è coordinato da un comitato scientifico esclusivo, presieduto dal

**Prof. Vincenzo Naso** e composto, tra gli altri, da:

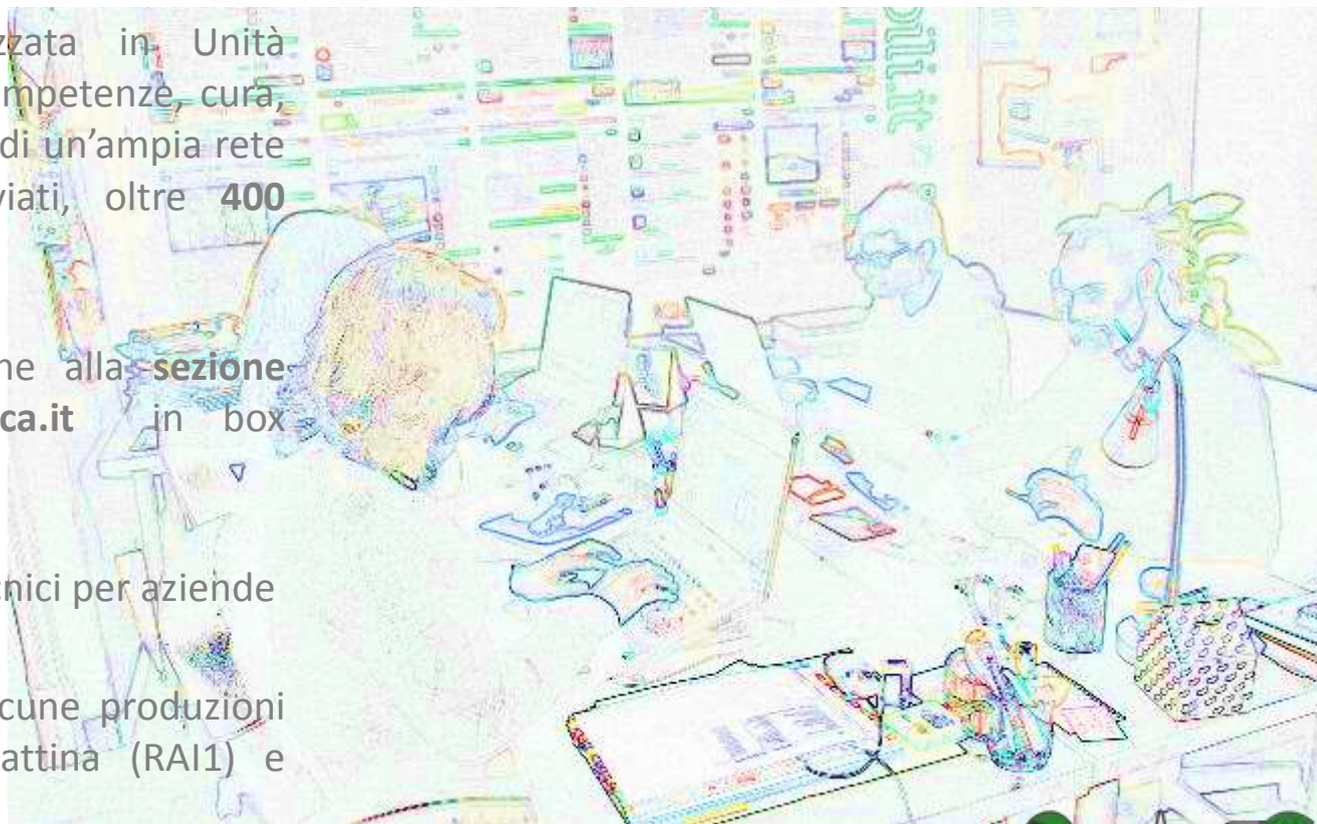
- **Roberto Morabito**
- **Luca Mercalli**
- **Fulco Pratesi**
- **Mario Tozzi**





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:

- Fornisce news quotidiane alla **sezione Ambiente di Repubblica.it** in box brandizzato
- Cura approfondimenti tecnici per aziende
- Fornisce contenuti ad alcune produzioni RAI tra le quali UnoMattina (RAI1) e EtaBeta (RadioRai1)





TUTTI GLI INGEGNERI ITALIANI

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.

**Rinnovabili.it**<sup>®</sup>  
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

# Obiettivo4.0

Rinnovabili.it

Periodico d'informazione ambientale per gli ingegneri italiani numero 43

Giugno 2018

CONSIGLIO NAZIONALE  
DEGLI INGEGNERI

realizzato da: Rinnovabili.it<sup>®</sup>



IN EVIDENZA

Nuovo Conto Termico, la Conferenza Unificata dà l'ok

Il Conto Termico 2.0 introduce molte semplificazioni, più facile



SIAMO PRONTI!



TESLA



Macro contenitori tematici, vetrine di eccellenza dei numerosi della sostenibilità ambientale.

Ultime nate sono **Alimentazione** e **Turismo**.





## FORMAZIONE

La scuola di formazione di Rinnovabili.it realizza corsi indirizzati a professionisti ed imprenditori.

Il *Consiglio Nazionale degli Architetti* ha riconosciuto Rinnovabili.it come Ente terzo abilitato al rilascio di CFP





## I NOSTRI NUMERI



**56.000 ARTICOLI  
PUBBLICATI**



**Fino a 1.500.000 di  
UTENTI mensili sul network!**



**4.500 ARTICOLI  
L'ANNO**



**500.000 PAGINE  
AL MESE**



**50.641 LIKE  
FACEBOOK**



**1,30 DURATA  
SESIONE MEDIA**



**17.000 FOLLOWER  
TWITTER**



TESLA

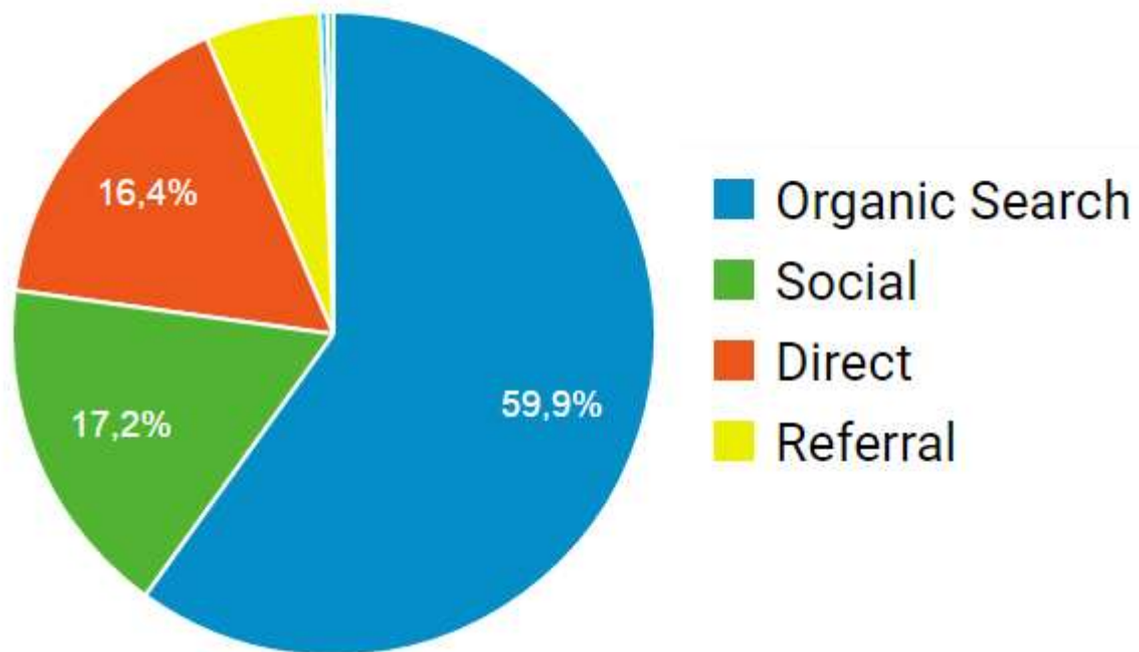


## I NOSTRI NUMERI dettagli

- Persone raggiunte al mese dal network Rinnovabili.it: fino a 1.500.000!
- Persone raggiunte al mese in media dal network Rinnovabili.it: 1.150.000
- Visitatori unici giornalieri medi sito: 12.000
- Visitatori unici mensili medi sito: 360.000
- Media pagine viste al mese sito 500.000
- Articoli in archivio: 56.000
- Articoli l'anno: 4.500
- Follower Facebook : 50.300
- Follower Twitter: 17.000
- Media utenti unici mensili Facebook: 800.000
- Media utenti unici mensili Twitter: 190.000
- Utenti giornalieri medi network (complessivi): 40.000
- "Website Grader": 99%
- Blog tematici: 21
- Destinatari nostre Newsletter 250.000



## FONTI DI TRAFFICO





## PARTNERSHIP ECCELLENTI



In particolare abbiamo stipulato contratti di collaborazione e consulenza con:

- CIRPS (Centro Interuniversitario di ricerca per lo sviluppo sostenibile)
- Università di Siena
- CNR Ismar
- CNR Itae
- CNR Dipartimento Terra e Ambiente

- Consiglio Nazionale degli Ingegneri
- Consiglio Nazionale degli Architetti
- Rai
- Enea



TESLA



FEDERESCO



Rinnovabili.it®  
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE





NETWORK



la Repubblica.it



Rinnovabili.it®  
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE





Ufficio Comunicazione e Marketing  
[adv@rinnovabili.it](mailto:adv@rinnovabili.it)  
+39 338 7366578