

Media Kit

Rinnovabili.it[®]

IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE



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



TARGET - IL NOSTRO LETTORE (caratteristiche)

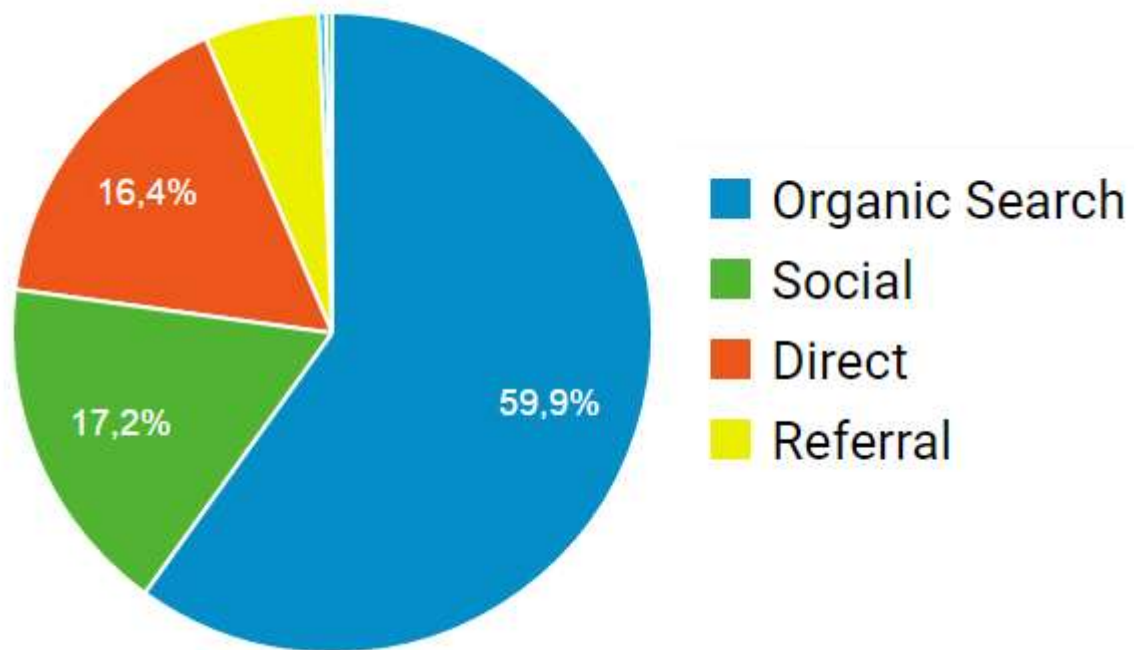
Il lettore di Rinnovabili.it è un *influencer* e *opinion leader* del settore green : principalmente un uomo (65%) di 20-45 anni, che lavora nel settore delle energie rinnovabili e molto attento ai temi della sostenibilità, con una particolare predilezione per l'innovazione. L'utente del quotidiano Rinnovabili.it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

50% 25-44 anni

65% Uomo



FONTI DI TRAFFICO





PROVENIENZA DEL TRAFFICO

1.	Lombardy	23,54%
2.	Lazio	18,85%
3.	Veneto	8,82%
4.	Emilia-Romagna	7,68%
5.	Piedmont	6,53%
6.	Campania	6,22%
7.	Tuscany	5,64%
8.	Sicily	5,34%
9.	Apulia	4,07%
10.	Marche	2,11%



TESLA



Categorie di appartenenza Google, in ordine di importanza

- Green Living Enthusiasts
- Travel Buffs
- Technophiles
- Movie Lovers
- Travel Buffs
- Sports Fans/Soccer Fans
- TV Lovers
- News Junkies/Entertainment & Celebrity News Junkies
- Home Decor Enthusiasts
- Mobile Enthusiasts
- Shoppers/Shopaholics
- News Junkies/Political News Junkies



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



CAMPAGNE

Se il tuo target corrisponde alla nostra tipologia di utente, puoi approfittarne e veicolare i tuoi messaggi promozionali attraverso i nostri canali.

La nostra offerta di spazi di visibilità è ricca di diverse possibilità (canali comunicativi), è scalabile e modulare, si adatta per questo a molte tipologie di campagne (dalla brand awareness alla lead generation).

Publiredazionale, DEM, banner, social, lancio su aggregatori: questi alcuni degli elementi con cui vi aiuteremo a preparare la vostra promozione in una vetrina d'eccellenza.



Le soluzioni di visibilità sul sito e per il nostro database

- LOGO MAIN SPONSOR
- BANNER pagine sito e newsletter
- DEM invio nostro DB
- BANNER VIDEO HP e sezioni interne
- ARTICOLO REDAZIONALE Primo Piano
- ARTICOLO REDAZIONALE Daily News
- ARTICOLO PUBBLIREDAZIONALE
- ARTICOLO LINKBUILDING
- EVENTI
- SEO



Le soluzioni di visibilità sui social

- Post dedicati
- Post contenuti
- Re-Post contenuti
- Video interviste
- Infografica/Quiz
- Inserzioni
- Pacchetto social partnership
- Condivisioni contenuti su network Rinnovabili.it



Redazionale
Primo Piano

Grande evidenza per
un contenuto di
Approfondimento
Scritto da un nostro
Giornalista esperto

> PERSONE > PIANETA
> PACE > PROSPERITA

Archeologia e innovazione: la nuova challenge di Enel a tutela del patrimonio storico-archeologico e culturale
Aprile 30, 2020

NUOVI BIOCARBURANTI
Nuovi biocarburanti e bio-lubrificanti dagli scarti: la ricetta NextChem

SIAMO CON VOI
Emergenza Covid-19: il leader delle rinnovabili inventa protettori mascherine

ENERGIA
I pannelli solari CIGS raggiungono un'efficienza record

AMBIENTE
Le navi da crociera inquinano 20 volte più di tutte le auto circolanti in Ue

EVENTI

21 MAG PUMS DI EUROMOBILITY 2020, 21 E 22 MAGGIO A RAVENNA
giovedì, Ravenna

DETTAGLIO EVENTO

Facciate mangia-smog

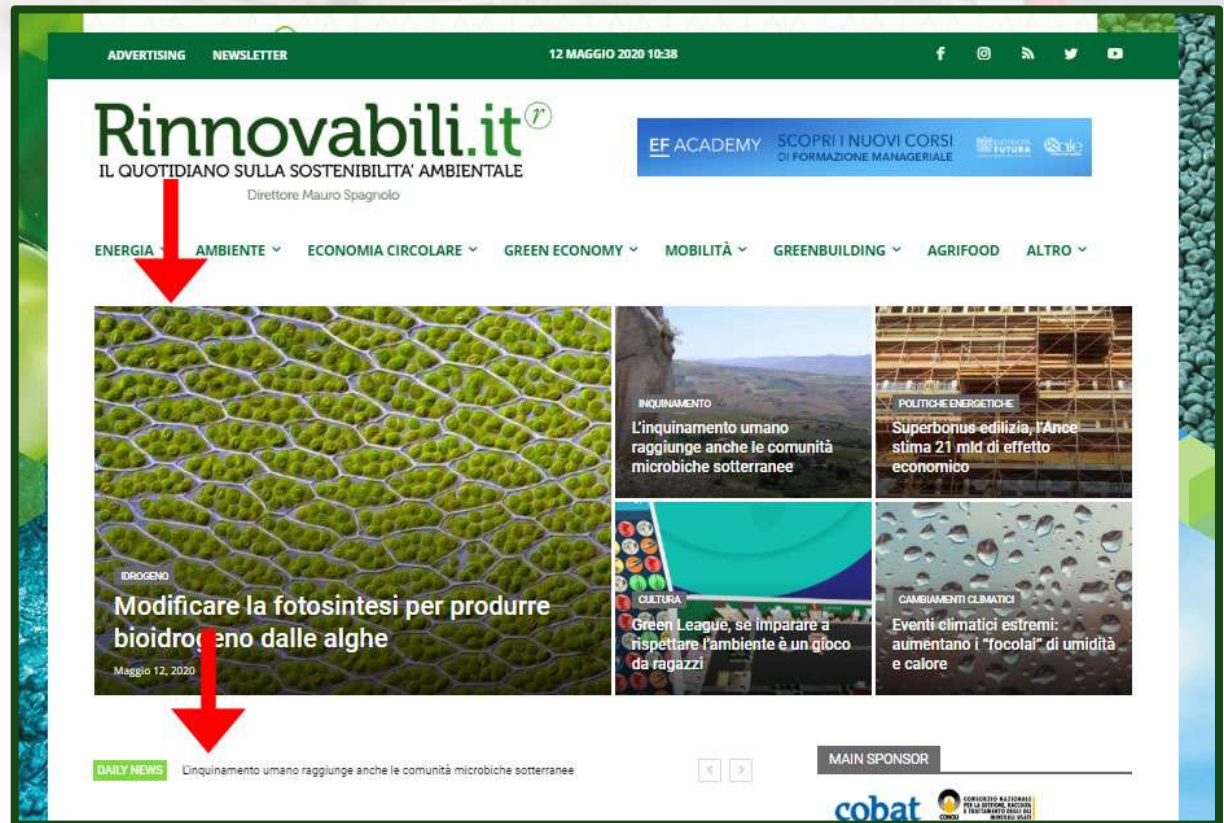


Redazionale branded
O Pubbliredazionale

Home Page per
un contenuto scritto
da un nostro
giornalista esperto.

Redazionale branded: articolo
Scritto da Rinnovabili.it
Taglio giornalistico,
con inserimento del brand.

Pubbliredazionale: articolo
Pubblicitario, scritto da cliente





Pubbliredazionale

Contenuto scritto da cliente con taglio Commerciale: Testo, immagini e link a pagine richieste

Impianto fotovoltaico? Con Enel Energia conviene

Dicembre 22, 2017

Scegli l'offerta "chiavi in mano" di Enel Energia. Un impianto fotovoltaico da 3 kWp a 5.500 euro (IVA inclusa) ora è possibile!

Mi piace 0

Share



Impianto fotovoltaico? Con Enel Energia conviene

Dicembre 22, 2017

Scegli l'offerta "chiavi in mano" di Enel Energia. Un impianto fotovoltaico da 3 kWp a 5.500 euro (IVA inclusa) ora è possibile!

Mi piace 0

Share



Perché scegliere il fotovoltaico domestico

Passare al fotovoltaico è un passo importante che molte famiglie, per diversi motivi, fanno ancora fatica a compiere. I dubbi più frequenti riguardano l'investimento iniziale ritenuto troppo impegnativo, i costi da sostenere per la manutenzione dell'impianto e l'installazione che spesso viene effettuata da ditte non qualificate che effettuano lavori non a regola d'arte.

Con la fine degli incentivi del Conto Energia, in molti hanno temuto che il fotovoltaico domestico divenisse un'opzione troppo onerosa. Tuttavia un buon impianto fotovoltaico permette di ottenere visibili **risparmi sulla bolletta energetica** conseguenti all'autoconsumo.

Le offerte di Enel Energia per il fotovoltaico

L'offerta di prodotto attualmente disponibile sul mercato è molto articolata. Tra le soluzioni più convenienti vanno segnalate le due proposte di Enel Energia. Parliamo delle offerte **START e PREMIUM**, impianti fotovoltaici "chiavi in mano" disponibili in 4 taglie - Small, Medium, Large ed Extra Large - a seconda delle esigenze dell'utente. Ogni kit è comprensivo di moduli e inverter



Link-building

Contenuto scritto da cliente per "Linkare" una parola chiave ad un Prodotto o pagina per cui si sta Cercando di migliorare il SEO

Il brand del cliente non viene menzionato.



Vantaggi e svantaggi del riscaldamento a pavimento

Novembre 13, 2017

16 Commenti 2



Credito: H. Raab (User:Vista) - (CC BY-SA 3.0)

La combinazione tra caldaia a condensazione e riscaldamento a pavimento è la soluzione migliore?

(Rinnovabili.it) - Negli ultimi anni sono state apportate modifiche importanti in tema di riscaldamento domestico. Già dal 2015 una direttiva europea denominata Ecodesign ha imposto limitazioni sull'uso e sulla produzione delle caldaie di vecchia generazione. Al fine di smaltire le scorte, potranno essere ancora acquistate e utilizzate le caldaie prodotte entro novembre 2015, ma da questa data non è stato più possibile produrle. Questo tipo di caldaie (GPL, con bruciatore, atmosferiche o ad aria soffiata) finiscono in pensione e lasciano il passo alle caldaie di ultima generazione che apportano notevoli vantaggi garantendo un impatto ambientale favorevole alla tutela dell'ecosistema.

Stiamo parlando della **caldaia a condensazione**, che è la soluzione ideale per ottenere dal riscaldamento domestico efficienza e risparmio. Utilizzando una tecnologia performante e avanzata, questa caldaia recupera una parte del calore contenuto nei gas di scarico e lo trasforma in vapore acqueo. Così, il combustibile viene sfruttato garantendo un rendimento maggiore rispetto ai vecchi sistemi.



Banner per la
comunicazione
Istituzionale

Skin: sfondo sito
Tutte le pagine
Versione desktop e
Tablet
1600x900px

Full banner
Head 468x60px





Banner
Home Page

Rectangle sidebar
300x250px

Full Body 2
468x60px

ENERGIA

Polonia e altri 7 Paesi UE chiedono una politica industriale sulle...
Maggio 11, 2020

In una lettera inviata alla Commissione europea gli otto ministri europei chiedono un maggiore sostegno finanziario per la sviluppo di impianti solari e eolici.

+3 MILIARDI DI EURO RISPARIATI SULLE IMPORTAZIONI DI PETROLIO

AMBENTE

Brasile: con Bolsonaro, le agenzie ambientali sono sotto il...

cobat

REMOTE CONTROL PER LAZIENDA

FORMAZIONE GRATUITA
SCOPRI COME...

Speciale EarthDay

Tecnologia V2G: una più...



Banner HP
Parte centrale del sito

Rectangle sidebar
300x250px

Full body 3
468x60



The screenshot displays the central content area of the Rinnovabili.it website. At the top, there is a 'Banner HP' section with four articles: 'Archeologia e innovazione: la nuova challenge di Enel a tutela del patrimonio storico-archeologico e culturale', 'Nuovi biocarburanti e biolubrificanti dagli scarti, la ricetta NextChem', 'Emergenza Covid-19: il leader delle rinnovabili Invent produrrà mascherine', and 'Le navi da crociera inquinano 20 volte più di tutte le auto circolanti in Ue'. Below this is an 'EVENTI' section listing 'PUMS DI EUROMOBILITY 2020, 21 E 22 MAGGIO A RAVENNA', 'GREEN NEW DEAL | MILANO', and 'POWER PURCHASE AGREEMENT - DUBAI'. A red arrow points from the 'POWER PURCHASE AGREEMENT - DUBAI' event to a 'REMOTE CONTROL PER L'AZIENDA' banner. Another red arrow points from the 'PUMS DI EUROMOBILITY' event to a 'GIOCA IMPARA VINCI PER L'AMBIENTE' banner. At the bottom, there is a 'www.conou.it' link and an 'ECONOMIA CIRCOLARE' section with an article about 'Masse arrivano le massicce piastre per noi e per l'ambiente'.



Banner Main Sponsor

The screenshot shows a website layout with several news items and a main sponsor banner. The main sponsor banner is for 'cobat' and features the text 'MAIN SPONSOR' and the 'cobat' logo. A red arrow points to the 'cobat' logo. The website content includes:

- CAMBIAMENTI CLIMATICI**: Eventi climatici estremi: aumentano i "focolai" di umidità e calore. Maggio 11, 2020.
- TURISMO SOSTENIBILE**: Ripartire dal cicloturismo in Italia, perfetto strumento della Low Touch Economy.
- EFFICIENZA ENERGETICA**: Australia: contro l'industria energivora, occorre puntare sull'acciaio "verde".
- DAILY NEWS**: Idrogeno verde: l'asso nella manica per la ripresa post-covid-19.
- ENERGIA**: Australia: contro l'industria energivora, occorre puntare sull'acciaio "verde". Maggio 11, 2020.
- Superbonus edilizia, l'Ance stima 21 mld di effetto economico**. Maggio 11, 2020.
- REMOTE CONTROL PER L'AZIENDA**: Sei un Energy Manager?



Banner
Sezioni Interne

Full head
468x60

Leaderboard body
728x90



Banner bassi
Sezioni Interne

Rectangle
300x250px

Slim rectangle
300x80px

Verticale
300x600px



EF ACADEMY SCOPRI I NUOVI CORSI DI FORMAZIONE MANAGERIALE

SMART NEWS Indica una fuga di atene mondo nel perlo la popolazione

MAIN SPONSOR
cobat
KEY ENERGY THE RENEWABLE ENERGY EXPO

Fotovoltaico
Confermato il superbonus 110%, si applicherà anche al fotovoltaico
Maggio 4, 2020

Turbine eoliche in legno, in Svezia un nuovo record mondiale
Con un'altezza di 30 metri, la torre realizzata dalla Motion e Bjorko, segna un nuovo primato per l'eolico "green". La costruzione è più robusta dell'acciaio e aiuterà il settore ad alleggerire la propria impronta ambientale.
Maggio 7, 2020

Nel Queensland australiano arriva un parco solare da 480 megawatt
La collaborazione tra la francese Neoen e l'australiano ClewCo aiuterà il Queensland a realizzare il suo obiettivo di energia rinnovabile al 50% entro il 2030.
Maggio 7, 2020

Edifici, tetti solari ed eolico marino: le priorità UE per la ripresa
La responsabile europea all'energia, si è tra obiettivi cardine per andare avanti nel piano di ripresa, efficienza energetica, rinnovabili e integrazione settoriale.
Maggio 7, 2020

Rapporto GSE: tutti i numeri delle rinnovabili italiane
Nel 2019, per il 6° anno consecutivo, l'Italia ha superato la soglia del 17% di energia rinnovabile nel totale della produzione elettrica.
Maggio 7, 2020

COBAT TV
RASCERMINA STAMPA
WWW.COBAT.TV

Eolico
KEY ENERGY



Banner Footer

Full footer
468x60px

Rectangle
300x250px

1111 MATTINA LineaVerde ETA BETA

CON IL PATROCINIO DI

LAGAVINENTE WWF EarthDayItalia acca GSE

Assolterm ELETTRICITÀ FUTURA fiper ALIE

Federidroelettrica CIE FEDERESCO ANTER

ASSOESCO ASSIEME ITALIA GIOVANI ANIGHD

FREE AIEL

+3 MILIARDI DI EURO RISPARMIATI SULLE IMPORTAZIONI DI PETROLIO

COBAT TV

RASSEGNA STAMPA

Contattaci: info@rinnovabili.it

ULTIMI ARTICOLI

- Polonia e altri 7 Paesi UE chiedono una politica industriale sulle rinnovabili **Stampa** Maggio 11, 2020
- Ripetire del riciclumismo in Italia, perfetto strumento della Low Touch Economy **Stampa Sostenibile** Maggio 11, 2020
- Australia: contro l'industria energivora, occorre puntare sull'acciaio "verde" **Stampa Sostenibile** Maggio 11, 2020

Chi siamo
Contattaci
Mission
Comitato Scientifico
Link
Partner
Advertising
Elenco Categorie

È vietata la riproduzione anche parziale dei articoli pubblicati in questo sito. Ogni abuso sarà perseguito a norma di legge. © 2010 Rinnovabili.it C.F./P. IVA: 1183561009 - Autorizz. del



Inserimento in
Eventi
Home Page

April 30, 2020

record

circosanti in via

EVENTI

- 21 MAG** **PUMS DI EUROMOBILITY 2020, 21 E 22 MAGGIO A RAVENNA** ●
giovedì, Ravenna [DETTAGLIO EVENTO](#)
- 27 MAG** **GREEN NEW DEAL | MILANO** ●
mercoledì, Milano [DETTAGLIO EVENTO](#)
- 07 GIU** **POWER PURCHASE AGREEMENT - DUBAI** ●
domenica [DETTAGLIO EVENTO](#)

EF ACADEMY SCOPRI I NUOVI CORSI DI FORMAZIONE MANAGERIALE [RISORSE](#) [AIUTO](#)

ECONOMIA CIRCOLARE

Sei un Energy Manager?

REMOTE CONTROL PER L'AZIENDA

COBAT TV

RACCOMANDA STAMPA

Mask: arrivano le mascherine sicure per noi e per l'ambiente



TESLA



Inserimento
nella Video
gallery
Home Page

RINNOVABILI TV

RSE – Presenta la Roadmap Europea delle reti per la transizione energetica.

Facciata "mangia smog" a Milano: la soluzione che decompone le sostanze nocive.

Tecnologia V2G: una partnership Nissan, Enel X e RSE.

E-Gap caricamento veicoli elettrici a "domicilio"

Pneumatici usati per i pneumatici nuovi! Enrico Ambrogio, Presidente Ecotyre.

Riciclo Carta – Francesco Sicilia – Direttore Generale UNIRIMA.

Marco Steardo – AD di Sersys Ambiente e Marco Petrangeli Paoletti.

BlockChain rifiuti – Andrea Di Pasquale – AD Innova.

ABB a Key Energy – Marco Vergani – Sales Manager ABB.

Scopri i servizi per le tue Campagne!

SCARICA L'APP GREEN LEAGUE PER GIOCARE

Scarica su App Store | Scarica su Google play



Sezione
Branded

ADVERTISING NEWSLETTER 12 MAGGIO 2020 12:38

Rinnovabili.it[®]
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE
Direttore Mauro Spagnolo

NextChem
Next Treatment for Energy Transition

ENERGIA ▾ AMBIENTE ▾ ECONOMIA ▾ CIRCULAR ENI ▾ GREEN ECONOMY ▾ MOBILITÀ ▾ GREENBUILDING ▾ AGRIFOOD ▾ ALTRO ▾

Home ▾ Circular Eni

CIRCULAR ENI

CIRCULAR ENI
Eni: con il Politecnico di Torino, un'alleanza per l'energia dal mare
Febbraio 7, 2020

BIOCARBURANTI
Biofissazione della CO2, i vantaggi delle microalghe per energia e clima

CIRCULAR ENI
Il rispetto dei diritti umani per un nuovo modello d'impresa

CIRCULAR ENI
Generazione distribuita e fotovoltaico, il mercato italiano si evolve

CIRCULAR ENI
Cattura di CO2: firmato un accordo tra Eni ed Emirati Arabi



Newsletter
Settimanale

newsLETTER
Rinnovabili.it

Periodico di informazione ambientale
Newsletter del 9 maggio 2020



Confermato il superbonus 110%, si applicherà anche al fotovoltaico

Vente gli scenti interni alla maggioranza continuano a far scivolare il Decreto maggio (o decreto Aprile), si aggiungono ulteriori dettagli su una delle novità in parte nel provvedimento. Parliamo dell'acconto per gli interventi di riqualificazione edilizia, già ribattezzato superbonus. Il nuovo prefisso è giustificato dall'importanza riservata all'attività di questa detrazione fiscale: un 110% al posto dell'attuale 50-75%. [CONTINUA A LEGGERE](#)



ESSE: tutti i numeri delle rinnovabili italiane

TECNOLOGIE PER A LOW CARBON ECONOMY



Di nuovo, dal bonus bicicletta al fondo danni per il



Equity, così la blockchain fa integrare batterie domestiche e ricic

+3 MILIARDI DI EURO RISPARMIATI SALLE IMPIANTAZIONI DI PETROLIO



Archeologia e innovazione: la nuova challenge di Enel a tutela del patrimonio storico-archeologico

Rinnovabili media partner degli eventi "Innova International"

Mastering Wind Power 8 - 10 July 2020 Singapore http://bit.ly/masteringwind	Renewable Power & Energy Mix 15 - 17 June 2020 Singapore http://bit.ly/renewablepower
Mastering Solar Power 13 - 16 July 2020 Singapore http://bit.ly/masteringsolar	Power Purchase Agreement 7 - 10 June 2020, 2x3x4 23 - 22 October 2020, Singapore http://bit.ly/ppaagreement

Copyright © 2017 Rinnovabili.it, Tropicana Srl, via Nazionale 700, 00186 Roma, Tutti i diritti riservati.

Trattiamo i tuoi dati con molta attenzione e la massima riservatezza secondo le norme europee della GDPR. Leggi tutta la nostra [Privacy policy](#).

Utilizziamo MailChimp come piattaforma di automazione degli invii di email. MailChimp non utilizza i dati degli utenti rispettando le sue regole di [Privacy](#) e [Termini di servizio](#).

Vuoi modificare le tue preferenze o cancellare la tua iscrizione? Puoi [aggiornare le preferenze](#) o [cancellare la sottoscrizione](#).



DEM

La DEM è una
Comunicazione commerciale
del cliente,
inviata al nostro DB.

centrica
Business Solutions

**COGENERAZIONE +
SOLARE =
100% vantaggi**

Fino al 30 giugno diagnosi energetica e monitoraggio Panoramic Power sono inclusi con un impianto fotovoltaico

SCOPRI DI PIÙ

La sostenibilità conviene alle aziende: i vantaggi di integrare cogenerazione e solare

Integrare un impianto di cogenerazione con l'energia solare aumenta l'indipendenza dalla rete, riduce i costi dell'energia e, soprattutto, migliora la reputazione dell'azienda con un'immagine ancora più green.

Da oggi la sostenibilità conviene ancora di più con la nostra **promozione valida fino al 30 giugno**: per chi acquista un impianto fotovoltaico, il contratto include:

-  **Impianto fotovoltaico** - utilizza energia 100% rinnovabile per migliorare la reputazione del brand e risparmiare sulla fornitura di energia elettrica.
-  **Diagnosi Energetica** - valutiamo la tua bolletta energetica per progettare un impianto solare che possa garantire un risparmio sui costi dell'energia.
-  **Monitoraggio Panoramic Power** - fornisce visibilità in tempo reale dei consumi energetici del sito e analisi per migliorare l'efficienza operativa.

Per saperne di più sui vantaggi del fotovoltaico, scarica il nostro manuale.

SCARICA IL MANUALE



Servizio «Media Press»: Potenzia la visibilità e l'indicizzazione dei contenuti per la Reputation

I contenuti, attraverso comunicati stampa di lancio, appositamente concepiti per la migliore indicizzazione sui motori di ricerca, possono essere **distribuiti su 90 canali e aggregatori di notizie web**, e seguiti da un report sui risultati ottenuti.

Ideale per la Web Reputation





Periodico mensile Obiettivo 4.0

Periodico mensile d'informazione tecnico-ambientale prodotto da Rinnovabili.it, per il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** ed inviato a **tutti gli iscritti** agli ordini professionali di ingegneria. Db 200.000 lettori

Banner full
468x60px

Obiettivo 4.0
Rinnovabili.it

Periodico d'informazione ambientale per gli ingegneri italiani

In collaborazione con il **CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI**

supplemento di Rinnovabili.it

Shock storico per la domanda globale di energia, solo le fer resistono

La pandemia di Covid-19 ha determinato un declino senza precedenti nella domanda globale di energia. Le misure di blocco, applicate per arginare la crisi sanitaria, hanno provocato il più grande impatto sul settore energetico degli ultimi sette decenni. Gli effetti sono stati (e sono ancora) così intensi da far impallidire persino la crisi finanziaria del 2008. Per quantificare questi effetti, l'International Energy Agency (IEA) ha pubblicato un nuovo rapporto, tracciando la domanda di energia a breve termine. [CONTINUA A LEGGERE](#)

INGEGNERE SENZA CERTIFICAZIONE TI MANCA QUALCOSA!



TESLA



Ufficio Comunicazione e Marketing

adv@rinnovabili.it

+39 338 7366578

Rinnovabili.it[®]
IL QUOTIDIANO SULLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

