



LA REDAZIONE CONTATTI



Scenari

Energie del futuro

Efficienza energetica e innovazione

Sostenibilità

Fact checking e fake news

Rubriche



Fatti, numeri e scenari sull'energia, oltre miti, fake news e facili promesse

Rubriche



Saras vende la rete carburanti della Spagna a Q8



Transizione energetica ed occupazione. Il convegno Free



Petroceltic si arrende: stop a tre permessi di ricerca in Adriatico



Cosa potrebbe succedere con lo scorporo della rete gas alla domanda in Cina

EFFICIENZA ENERGETICA E INNOVAZIONE

Energia, Italia tra i Paesi più efficienti. Parola di Simone Mori

by GIUSY CARETTO

14 GIUGNO 2019

A- | A | A+



L' Italia è uno dei Paesi più efficienti al mondo: usiamo meno energia di tutti, Regno Unito

L'Italia è un Paese efficiente, almeno da un punto di vista energetico. Ed è per questo che non avremo grandi difficoltà nell'attuare la transizione energetica di cui Governi ed Istituzioni di tutto il mondo parlano. Lo avrebbe affermato Simone Mori, presidente di **Elettricità Futura**, l'Associazione di Confindustria delle imprese del settore elettrico, in occasione della prima giornata della XII edizione del Festival dell'Energia, in corso alla Triennale di Milano.

ITALIA EFFICIENTE

"Siamo uno dei Paesi più efficienti al mondo: usiamo meno energia di tutti a eccezione del Regno Unito, che però non ha più vocazione manifatturiera ed emettiamo meno CO2. tra i

Ultimi Articoli



L'Arabia punta al Gnl. In

Russia e non solo



Perché nessuno sa più cosa

succede al mercato del petrolio



Per Utilitalia il gas ha un ruolo strategico nella transizione energetica.



Come è andata la domanda

di **elettricità** a maggio. I dati Terna



Nord Stream 2, Trump

pensa ancora alle sanzioni



Petrolio, cosa succede al

mercato?



Le rinnovabili si fanno

largo ma il gas rimane



REP Holding e Ansaldo Energia avviano Joint Venture sulle turbine a gas e a vapore



Passo avanti per il Gasdotto Italia - Malta



Saipem: nuovo contratto EPC in Mozambico per il progetto GNL Anadarko



I numeri del mercato dell'energia pulita in Cina



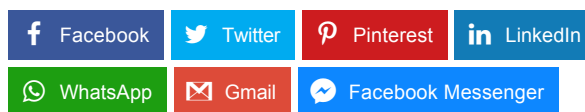
La brasiliana Petrobras vicina alla vendita di due giacimenti offshore

grandi Paesi ci batte solo la Francia, che però ha l'energia nucleare. Abbiamo raggiunto tutti gli obiettivi Ue fissati entro il 2020", ha detto Mori.

NESSUNA DIFFICOLTA' PER TRANSIZIONE ENERGETICA

Ed è proprio per questa posizione che l'Italia non dovrebbe aver difficoltà nella transizione energetica in atto. "Il Piano nazionale per l'Energia e il Clima, che definisce gli obiettivi al 2030, prevedendo 80 miliardi di investimenti, è ambizioso, ma la nostra transizione sarà meno faticosa di altri Paesi, come ad esempio la Germania, enormemente dipendente dal carbone, dopo il no al nucleare", ha sostenuto Simone Mori, invitando gli attori di settore e non solo a "guardare il futuro con ottimismo".

"La convergenza tra energia e digitale cambierà completamente le città e la nostra vita, in meglio", ha aggiunto.



Potrebbe Interessarti:

- Efficienza energetica: fino a 2,5 miliardi di euro anno risparmiati in bolletta** Presentati oggi i dati sull'innovazione energetica negli edifici in Italia al V Forum Engie: efficienza energetica potrebbe generare un volume d'affari superiore ai 29 miliardi di euro per prossimi 5 anni Operare sull'innovazione energetica per...
- CDP deve rilanciare sulle infrastrutture. Anche energetiche** Nonostante un contesto economico favorevole, l'Italia soffre la difficoltà di realizzare interventi infrastrutturali Un Pil che torna a crescere e un livello molto alto di liquidità. Una politica monetaria di segno espansivo da...
- Rinnovabili Ue superano il carbone nel 2017: è la prima volta** L'energia pulita prodotta da vento, sole e biomasse ha per la prima volta erogato più **elettricità** (30%) del carbone. Con la riduzione dell'idroelettrico e il rialzo dei consumi, le emissioni di Co2 tornano però a...
- Energia, l'Italia riduce i consumi più della media Ue** Il Belpaese si attesta al 17,8% contro una media europea del 10,8% con livelli addirittura inferiori a quelli del 1996. Lo certifica Eurostat secondo cui l'Europa starebbe rallentando nel trend di riduzione dei consumi energetici...

la migliore "fonte ponte" della transizione



Città

sostenibili? Ecco perché serve una svolta verso le smart city



Gas, Enel pronta a rinnovare

accordi con Algeria?



Centrale Sulmona si può fare.

Tar rigetta ricorso della Regione

Tag cloud

Aie Arabia Saudita Arera
bollette carbone Cina
clima co2 efficienza
energetica Egitto
elettricità emissioni Enea
Enel **energia** Eni
eolico Europa
Fotovoltaico Francia
gas gasdotto gazprom
Germania Gnl greggio GSE
Iran Italia MISE Nord
Stream 2 nucleare Opec
petrolio
rinnovabili Russia
Saipem snam solare
sostenibilità Tap terna
Turchia UE Usa