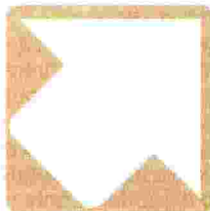


asja

asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja
asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja asja

Rassegna Stampa

Cessione impianti eolici Laterza
20-27 giugno 2016

**Cva acquisisce due parchi eolici**

La Compagnia valdostana delle Acque (Cva) ha acquistato da **Asja**, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici a Laterza, in provincia di Taranto. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri.



Presidenza Cva, Stella Alpina favorita Nella trattativa entra anche l'Uvp

CHÂTILLON (fci) Conto alla rovescia per il nuovo vertice di Cva, la Compagnia Valdostana delle Acque. Il consiglio di amministrazione in carica è in scadenza e presto si provvederà al rinnovo. Ma è evidente che la guida del colosso idroelettrico della Valle d'Aosta rientra nella partita politica che ha portato, un paio di settimane fa, ad una nuova maggioranza in Consiglio Valle. Il nuovo presidente - al posto dell'uscente Riccardo Trisoldi - sarà scelto da Stella Alpina, la forza che per fare entrare in Giunta l'Uvp ha dovuto sacrificare la Presidenza del Consiglio di Marco Viérin. Allo stesso modo non è un segreto che sul vertice del colosso abbia allungato lo sguardo pure l'Union Valdôtaine Progressiste. Magari per un posto in cda.

Il rinnovo del consiglio di amministrazione della Compagnia Valdostana delle Acque è stato al centro di un'interpellanza illustrata nella seduta del Consiglio Valle di mercoledì scorso, 22 giugno.

«Il consiglio di amministrazione di Cva si è sovente rifiutato di rispondere alle richieste di accesso agli atti della società inviate dai consiglieri regionali - ha ricordato il capogruppo di Alpe, Albert Chatrian -, limitando così la possibilità di espletare al meglio il mandato che ci è stato conferito dagli elettori. Considerato che il cda sarà rinnovato a breve, vorremmo sapere se vi sia l'intenzione di ovviare a questo problema, richiamando il nuovo consiglio a fornire tutte le informazioni necessarie. Chiediamo

anche chi saranno i nuovi consiglieri della Cva e se sarà prevista la possibilità di valutare il loro operato con scadenze regolari». Nella sua risposta naturalmente il presidente Augusto Rollandin non ha dato indicazioni sull'identità dei futuri consiglieri, ha però garantito che sarà un cda formato «da persone competenti, operative e attive, con l'obiettivo di ottenere risultati positivi per la comunità valdostana, non solo dal punto di vista economico, ma anche occupazionale».

E a proposito proprio di occupazione, nella stessa seduta si è parlato anche dell'avviso di selezione di operai elettricisti: «Il gruppo Alpe ha lavorato per portare a conoscenza della comunità valdostana che il gruppo Cva avrebbe assunto sette operai qualificati. - si legge in una nota del Galletto - L'attenzione suscitata è stata alta: ben 257 i candidati, dei quali 167 si sono presentati alla selezione, che si è conclusa nel mese di maggio 2016. Erano previste sia una prova orale sia una prova scritta, delle quali, però, non sono stati pubblicati né il dettaglio del risultato né la graduatoria finale, contrariamente a quanto avviene per tutte le selezioni pubbliche». «La selezione era iniziata con scarsa trasparenza e si è conclusa in modo analogo», commenta il capogruppo Albert Chatrian, che con gli altri consiglieri di Alpe ha presentato un'interrogazione sull'argomento.

«Sette posti di lavoro, durante un periodo difficile per l'economia, sono importanti e,

poiché a metterli a disposizione è un'azienda a capitale interamente regionale, è doveroso che tutti i partecipanti alla selezione conoscano le modalità con le quali sono stati scelti. Quali sono i risultati delle prove scritte e orali? Perché non vengono resi pubblici?», ha concluso Albert Chatrian.

Intanto la Cva ha reso noto di aver comprato da Asja, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici di Laterza, in provincia di Taranto.

I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da Asja tra il 2012 e il 2013 e, grazie agli 11 aerogeneratori Gamesa modello G97 installati, hanno già prodotto oltre 146.500 MWh di energia pulita. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri. Sulla base delle caratteristiche di ventosità del sito è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh.

«Attraverso questa acquisizione il Gruppo Cva - spiega il presidente Riccardo Trisoldi - continua nella propria crescita nell'ambito della generazione eolica, che raggiunge ora i 90MW di capacità installata, consolidando al contempo la propria posizione di spicco nella generazione di energia da fonti rinnovabili in Italia, raggiunta attraverso un piano di investimenti che negli ultimi anni è stato caratterizzato da realizzazioni di impianti non solo idroelettrici, ma anche fotovoltaici ed eolici».



Energia

Cva investe nell'eolico a Taranto

Cva amplia il suo raggio d'azione e mette le mani sull'eolico in Puglia. La Compagnia Valdostana delle Acque ha acquisito da Asja, società leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili con oltre 50 impianti realizzati e gestiti sia in Italia sia all'estero, due parchi eolici a Laterza, in provincia di Taranto. L'annuncio è stato dato ieri mattina dalle due società attraverso una nota congiunta.



Pale eoliche

I due impianti, per complessivi 22,2 megawatt, sono stati progettati, realizzati e allacciati da Asja tra il 2012 e il 2013 e, grazie a 11 aerogeneratori, hanno già prodotto oltre 146 mila 500 megawatt/ora di energia pulita. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri. Sulla base delle caratteristiche di ventosità del sito è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 gigawatt/ora.

«Attraverso questa acquisizione - commenta il presidente di Cva Spa, Riccardo Trisolli - il nostro gruppo continua nella propria crescita nell'ambito della generazione eolica, che raggiunge ora i 90 megawatt di capacità installata, consolidando al contempo la propria posizione di spicco nella generazione di energia da fonti rinnovabili in Italia, raggiunta attraverso un piano di investimenti che negli ultimi anni è stato caratterizzato da realizzazioni di impianti non solo idroelettrici, ma anche fotovoltaici ed eolici».

[D. M.]

BY NC ND ALL'USO DI DIRITTI RISERVATI





21 giugno 2016 - ore 16.32

Newsletter Rinnovabili.it ISSN 2284-4570



MAIN SPONSOR



Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Friuli Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino Umbria Valle d'Aosta Veneto

Articolo

Roma, 21 giugno 2016

Inserisci la parola chiave

CERCA

Rinnovabili: **Asja** continua a crescere nel mercato italiano



Prosegue il percorso di rinnovamento della società: le rinnovabili continueranno ad essere centrali nel business dell'azienda, ma saranno affiancate da nuove tecnologie e servizi



(Rinnovabili.it) – Nuovi contratti di vendita, un'immagine rinnovata, rivoluzionarie tecnologie e servizi. Per **Asja** è tempo di consolidare il business nelle rinnovabili italiane assecondando il momento di trasformazione che il settore dell'energia sta vivendo. La società ha alle spalle più di 20 anni di esperienza e successi fatti, anche e soprattutto, dalla capacità di adattarsi ai cambiamenti in atto. Come dimostra la nuova mission di **Asja**: **continuare** a crescere nel suo core business – le rinnovabili – affiancando nuove tecnologie e servizi anche sul fronte dell'efficienza energetica. Per meglio comunicare questa percorso di rinnovamento e al tempo stesso di consolidamento dell'identità storica, la società ha deciso di **aggiornare la grafica del logo**.

*"Ventunanni sono un traguardo davvero importante. **Asja** è cresciuta in modo esponenziale. E' arrivata l'ora di un **refresh del logo**", dichiara il Presidente di **Asja**, **Agostino Re Rebaudengo**. "I tagli presenti nelle lettere "a" non indicano una rottura con il passato, ma un'apertura verso l'esterno, lo scambio di informazioni e di nuove idee, dentro e fuori l'azienda, processo fondamentale per **continuare a crescere ed innovare**" conclude il Presidente.*

E la crescita si rafforza nella pratica con **la vendita di due dei suoi due parchi eolici a C.V.A. S.p.A.** (Compagnia Valdostana delle Acque). I due impianti situati a Laterza (TA), per complessivi **22,2 MW**, sono stati progettati, realizzati e allacciati da **Asja** tra il 2012 e il 2013 e, grazie agli 11 aerogeneratori Gamesa modello G97 installati, hanno già prodotto oltre **146.500 MWh** di energia pulita. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotor hanno un diametro di 97 metri. Sulla base delle caratteristiche di ventosità del sito è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh.

*"Stiamo crescendo molto sia in Italia, sia all'estero" ha aggiunto **Re Rebaudengo**. "Progettare,*

Daily News



Roma, 21 giugno 2016
Rinnovabili: **Asja** continua a crescere nel mercato italiano...



Seoul, 21 giugno 2016
Fotovoltaico coreano, così sottile da arrotolarlo su una penna...



Monaco, 21 giugno 2016
Parte da Monaco l'iniziativa per una lingua unica nel fotovoltaico...



Abu Dhabi, 20 giugno 2016
Fotovoltaico a fine vita: un tesoro da mettere a frutto...



Ballarat, 20 giugno 2016
Il solare a concentrazione tiene fresco un centro commerciale australi...



Roma, 20 giugno 2016
POI Energia: 105 MW verdi per le Regioni Convergenza...



Bruxelles, 17 giugno 2016
I droni mappano la biomassa brasiliana...



Brasilia, 17 giugno 2016
Rinnovabili, il Brasile finanzia la micro-generazione di energia pulita...



Roma, 16 giugno 2016
Energia dalle potature: le ragioni economiche del sì...



Venezia, 16 giugno 2016
Efficienza energetica, in Veneto pronti 5,5 mln in contributi...

vedi tutte

archivio Daily News

costruire e gestire impianti che producono energia rinnovabile è il nostro business storico, l'attività di asset turnover è quindi naturale complemento per continuare a crescere".

TAG: [Asja](#), [energie rinnovabili](#), [eolico](#), [mercato energia](#)

Scrivi un Commento

Il tuo indirizzo Email non verrà mai pubblicato e/o condiviso. I campi obbligatori sono contrassegnati con *

Nome *

Email *

Sito Web

Commenta

Puoi usare questi HTML tag e attributi: <abbr title=""> <acronym title=""> <blockquote cite=""> <code> <del datetime=""> <i> <q cite=""> <s> <strike>

Commenta

Current ye@r * 2.6

I Correlati



Greening the Islands Awards,



Energie rinnovabili, il



Rinnovabili: Italia quarta in Europa



Energie rinnovabili in

Rinnovabili

Sondaggio

Come ridurrete la vostra impronta ecologica nel 2016?

- utilizzando meno l'auto privata
- installando un impianto rinnovabile domestico
- con misure di efficienza energetica
- cercando di produrre meno rifiuti
- risparmiando più acqua
- limitando o abolendo il consumo di carne

Vota

[Vai ai risultati](#)

È L'INIZIO DELLA VOSTRA VACANZA O SOLO DELLA TUA?



Ente Nazionale Protezione Animali



Chi siamo

Mission

Link

Archivio Storico

Contattaci

Comitato Scientifico

Partner

Area Riservata



Con il Patrocinio di:



E' vietata la riproduzione anche parziale degli articoli pubblicati in questo sito. Ogni abuso sarà perseguito a norma di legge.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

ANSA.it * Puglia * Cva acquista due parchi eolici a Taranto

Cva acquista due parchi eolici a Taranto

Progettati e realizzati da [Asja](#)

Redazione ANSA

AOSTA
 20 giugno 2016
 14:40
 NEWS

- Suggerisci
- Facebook
- Twitter
- Google+
- Altri
- Stampa

Scrivi alla redazione

Pubblicità 4w



Gamma Ypsilon

tua da 9.750€, anticipo 0, TAN 0, TAEG 4,33%

[Richiedi Preventivo!](#)



Fiat Tipo per il business

Gamma Tipo è tua da 170€/mese con 4 anni di RCA

[Richiedi preventivo!](#)

Archiviato in

- Energie alternative
- Energia rinnovabile
- Chiusure Stabilimenti
- Riccardo Trisolodi

Cva



© ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE

(ANSA) - AOSTA, 20 GIU - La Compagnia valdostana delle Acque (Cva) ha acquistato da [Asja](#), leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici a Laterza, in provincia di Taranto. "I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da [Asja](#) tra il 2012 e il 2013 e hanno già prodotto oltre 146.500 MWh di energia pulita", si legge in una nota.

Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri; sulla base delle caratteristiche di ventosità è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh. "Attraverso questa acquisizione - spiega Riccardo Trisolodi, presidente dell'azienda valdostana (che ha chiuso il 2015 con un utile di 51,5 mln) - il gruppo Cva continua nella propria crescita nell'ambito della generazione eolica, che raggiunge ora i 90MW di capacità installata, consolidando al contempo la propria posizione di spicco nella generazione di energia da fonti rinnovabili in Italia, raggiunta attraverso un piano di investimenti che negli ultimi anni è stato caratterizzato da realizzazioni di impianti non solo idroelettrici, ma anche fotovoltaici ed eolici". (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

Condividi Suggerisci

TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:



tua da 9.750€, anticipo 0,



Binbo cade da tetto e muore,



Sgarbi ricoverato in ospedale

ULTIMA ORA PUGLIA

- 14:40 Cva acquista due parchi eolici a Taranto
- 13:23 Fiom Puglia, ok industria ma licenza
- 12:56 Gabrielli, bene risultati su terrorismo
- 12:15 Ballottaggi: Puglia; Vitali (Fi), insuccesso chiaro
- 12:00 Ballottaggi: Brindisi; Consales festeggia elezione Carluccio
- 10:09 Droga, sequestro beni a Conversano
- 09:38 Ballottaggi: Brindisi, prima donna sindaco
- 16:37 Migranti: presi scafisti veliero Leuca
- 12:39 Tentato omicidio a Bari, sequestro fucili
- 12:24 Comunali: voto ballottaggio a Brindisi

> Tutte le news



Unioncamere Molise, video seminario su internazionalizzazione

Il 12 luglio alla Cittadella dell'economia di Campobasso

Unioncamere: crescono aziende che vendono su internet

Nelle Marche 463 imprese nel 2015, dal 2009 +157,2%

Destinazione Verona, funziona sistema promozione integrata

Tra Camera di Commercio e Aeroporto Catullo

Moda: sfilate, mostre eventi, a Torino la Fashion Week

Dal 22 giugno al 2 luglio, vi partecipano più di cento designer

> Tutte le news



L'OPERAZIONE ASJA VENDE A CVA GLI IMPIANTI EOLICI DI LATERZA (TA)

Popolare di Bari, l'impegno nel settore dell'energia eolica

● **Asja**, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili con oltre 50 impianti realizzati e gestiti sia in Italia che all'estero, e produttrice dell'innovativo microgeneratore Totem, ha venduto i suoi due parchi eolici di Laterza (Ta) a C.V.A. S.p.A. (Compagnia Valdostana delle Acque). Per questa operazione, **Asja** è stata assistita dal team di Corporate & Investment Banking di Banca Popolare di Bari e dall'Ufficio Affari legali interno dell'azienda.

La partecipazione all'operazione, in qualità di advisor finanziario, della Banca Popolare di Bari attraverso la propria struttura di Corporate & Investment Banking, rientra in un più ampio progetto avviato dalla banca volto ad assistere le aziende anche nell'ideazione e strutturazione di operazioni di natura straordinaria. Tale attività si inserisce nell'offerta di soluzioni di advisory e finanza specialistica finalizzate a sostenere la crescita e sviluppate per rispondere efficacemente alle principali esigenze strategico-industriali, gestionali e finanziarie delle imprese italiane. Grazie ad un piano industriale di profondo cambiamento, che ha disegnato una traiettoria di rilevante innovazione per la banca, soprattutto sotto il profilo del modello di servizio, la

OPERAZIONE Asja, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili ha venduto i suoi due parchi eolici di Laterza (Ta) a C.V.A. S.p.a



Banca Popolare di Bari ha lanciato una radicale evoluzione della propria offerta corporate, operando un riposizionamento sui servizi ad alto valore aggiunto e facendo evolvere il proprio ruolo da puro finanziatore ad advisor in grado di supportare le aziende a 360 gradi durante l'intero ciclo di vita.



Asja vende a CVA gli impianti eolici di Laterza, Banca Popolare di Bari advisor finanziario

Asja, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili con oltre 50 impianti realizzati e gestiti sia in Italia che all'estero, e produttrice dell'innovativo microgeneratore TOTEM, ha venduto i suoi due parchi eolici di Laterza (TA) a C.V.A. S.p.A. (Compagnia Valdostana delle Acque), operatore di spicco nel panorama europeo per la produzione di energia da fonti rinnovabili (idroelettrico, eolico e fotovoltaico) con oltre 1.000 MW di potenza installata. I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da Asja tra il 2012 e il 2013 e, grazie agli 11 aerogeneratori Gamesa modello G97 installati, hanno già prodotto oltre 146.500 MWh di energia pulita. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri. Sulla base delle caratteristiche di ventosità del sito è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh. Per questa operazione, Asja è stata assistita dal team di Corporate & Investment Banking di Banca Popolare di Bari e dall'Ufficio Affari Lega-

li interno dell'azienda. CVA è stata assistita da Hildeal Partners S.r.l. in qualità di M&A e financial advisor, e dallo studio Crowe Horwath in qualità di legal advisor. La partecipazione all'operazione, in qualità di advisor finanziario, della Banca Popolare di Bari attraverso la propria struttura di Corporate & Investment Banking, rientra in un più ampio progetto avviato dalla Banca volto ad assistere le aziende anche nell'ideazione e strutturazione di operazioni di natura straordinaria. Tale attività si inserisce nell'offerta di soluzioni di advisory e finanza specialistica finalizzate a sostenere la crescita e sviluppare per rispondere efficacemente alle principali esigenze strategico-industriali, gestionali e finanziarie delle imprese italiane. Grazie ad un piano industriale di profondo cambiamento, che ha disegnato una traiettoria di rilevante innovazione per la Banca, soprattutto sotto il profilo del modello di servizio, la Banca Popolare di Bari ha lanciato una radicale evoluzione della propria offerta corporate, operando un riposizionamento sui servizi ad alto valore aggiunto e facendo evolvere il proprio ruolo da puro finanziatore ad advisor in grado di supportare le aziende a 360° durante l'intero ciclo di vita. "Stiamo crescendo molto sia in Italia, sia all'estero" dichiara Agostino Re Rebaudengo, fondatore e presidente di Asja. "Progettare, costruire e gestire impianti che producono energia rinnovabile è il nostro business storico, l'attività di asset turnover è quindi naturale complemento per continuare a crescere", conclude Re Rebaudengo.





QUAL È IL TUO LIVELLO
DI INGLESE?



FAI SUBITO
IL TEST!

HOME

SMART CITY

IMPRESE SOSTENIBILI

GREEN JOBS

ECO LIFESTYLE

AGRICOLTURA

EVENTI



Home > Imprese Sostenibili > Asja vende a CVA gli impianti eolici di Laterza

Asja vende a CVA gli impianti eolici di Laterza

di Bartolo Gallesi - Città: Aosta - 21 giugno 2016

CONDIVIDI



Asja, azienda che opera nel mercato della produzione di **energia da fonti rinnovabili** con oltre 50 impianti realizzati e gestiti sia in Italia che all'estero, e produttrice del **microgeneratore TOTEM**, ha venduto i suoi due **parchi eolici di Laterza** (TA) a **C.V.A.** (Compagnia Valdostana delle Acque), operatore di spicco nel panorama europeo per la

produzione di energia da idroelettrico, eolico e fotovoltaico con oltre 1.000 MW di potenza installata.

I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da **Asja** tra il 2012 e il 2013 e, grazie agli 11 aerogeneratori Gamesa modello G97 installati, hanno già prodotto oltre 146.500 MWh di energia pulita.

Ogni torre è alta circa 80 metri e i rotori hanno un diametro di 97 metri. Sulla base delle caratteristiche di ventosità del sito è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh.

Per questa operazione **Asja** è stata assistita dal team di Corporate & Investment Banking di Banca Popolare di Bari e dall'Ufficio Affari Legali interno dell'azienda.

CVA è stata assistita da Hideal Partners in qualità di M&A e financial advisor, e dallo studio Crowe Horwath in qualità di legal advisor.

“

“Stiamo crescendo molto sia in Italia, sia all'estero.” dichiara Agostino Re Rebaudengo, fondatore e presidente di Asja “Progettare, costruire e gestire impianti che producono energia rinnovabile è il nostro business storico, l'attività di asset turnover è quindi naturale complemento per continuare a crescere”.

”

QUAL È IL TUO LIVELLO DI INGLESE?
FAI SUBITO IL TEST!

Resta aggiornato!

Inserisci la tua email

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Acquista online la Green Planner 2016



Compra subito l'edizione 2016 della Green Planner, l'almanacco delle tecnologie e dei progetti green italiani!

Ultimi articoli



I cookie ci aiutano a fornire i nostri servizi. Utilizzando tali servizi, accetti l'utilizzo dei cookie da parte nostra. [Cookie Policy](#) - [OK](#)



www.autoadamo.com

USATO
 garantito

Martedì 21 Giugno 2016 | 08:06 | 1029 Visitatori

Video Redazione Pubblicità Informativa e Privacy Condizioni e termini

QUOTIDIANO DI RAGUSA

Cerca su Quotidianodiragusa.it

Acate Chiaramonte Gulfi Comiso Giarratana Ispica Modica Monterosso Almo Pozzallo Ragusa Santa Croce Camerina Scicli Vittoria

Home | Cronaca | Politica | **Attualità** | Economia | Appuntamenti | Cultura | La penna di... | Sport | Curiosità | Rubriche | Sicilia | **Italia**



Italia | Aosta

Redazione | 21/06/2016 - 07:55

Compagnia valdostana acquista parchi eolici a Taranto



Due parchi eolici sono stati acquistati da una Compagnia valdostana delle Acque (Cva), leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, a Laterza, in provincia di Taranto. I due parchi, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da **Asja** tra il 2012 e il 2013 e hanno già prodotto oltre 146.500 MWh di energia pulita. Ogni torre è alta circa 80 metri ed i rotori hanno un diametro di 97 metri; sulla base delle caratteristiche di ventosità è attesa una produzione annua di energia elettrica pari a circa 50 GWh. "Attraverso questa

acquisizione - spiega Riccardo Trisoldi, presidente dell'azienda valdostana (che ha chiuso il 2015 con un utile di 51,5 mln) - il gruppo Cva continua nella propria crescita nell'ambito della generazione eolica, che raggiunge ora i 90MW di capacità installata, consolidando al contempo la propria posizione di spicco nella generazione di energia da fonti rinnovabili in Italia, raggiunta attraverso un piano di investimenti che negli ultimi anni è stato caratterizzato da realizzazioni di impianti non solo idroelettrici, ma anche fotovoltaici ed eolici".

Condividi su:



[Mi piace](#) [Condividi](#) [Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.](#)

Tweet
 Pin It

Please enable JavaScript to view the comments powered by Disqus.

[www.quotidianodiragusa.it](#) - 21/06/2016 - 07:55

Altre news della categoria: Italia

Sicilia



Giuseppe Castiglione vince il 3° Slalom Sciaccia Terme

Prorompente ennesima affermazione per il...



Incidente sull'autostrada Catania-Siracusa: 4 feriti

Grave incidente oggi pomeriggio,...

Italia



Compagnia valdostana acquista parchi eolici a Taranto

Due parchi eolici sono stati acquistati da una...



Altopascio, bimba beve candeggina: salvata dalla mamma

Una bambina di due anni è stata salvata...

Video



Ragusa, 140 migranti arrivati a Pozzallo





CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte **Puglia** Sicilia Toscana Liguria Altre regioni
Cronaca Economia Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia Informazione locale Stampa estera

Cva acquista due parchi eolici a Taranto

Ansa.it 1 ora fa

(ANSA) - AOSTA, 20 GIU - La Compagnia valdostana delle Acque (Cva) ha acquistato da Asja, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici a Laterza, in provincia di Taranto.

Leggi la notizia

Personae: riccardo trisolodi

Organizzazioni: cva asja

Luoghi: taranto italia

Tags: parchi eolici fonti rinnovabili



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

Scopri di più

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

Altre città

FOTO



Cva acquista due parchi eolici a Taranto
Ansa.it - 1 ora fa

1 di 1

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7

Il nostro network

LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGILO

Italiaonline.it Fusione Note legali Privacy Cookie Policy Aiuto Segnala Abuso

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 071363



CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Milano Roma Napoli Firenze Genova Bari Palermo Bologna Torino Venezia Aosta Altre città

Cronaca Economia Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia

Prima pagina Stampa estera

Energia: CVA acquista due impianti eolici nel Tarantino

Gazzetta Matin 1 ora fa

Nuova acquisizione in campo eolico da parte di CVA SpA . Il gruppo valdostano, infatti, ha rilevato da Asja - leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili con oltre 50 impianti realizzati e ...

Leggi la notizia

IIDubbioso @renatosartini magari!Solo che quasi tutta la plastica deriva dal petrolio e gli impianti di produzione hanno bisogno di molta energia h24.



Person: tarantino asja
Organizzazioni: cva laterza
Prodotti: energia
Luoghi: italia
Tags: impianti generazione

ALTRE FONTI (500)

Cva acquista impianti eolici in Puglia



"Progettare, costruire e gestire impianti che producono energia rinnovabile è il nostro business storico, l'attività di asset turnover è quindi naturale complemento per continuare a crescere", ...

AostaCronaca.it - 1 ora fa

Person: agostino re rebaudengo riccardo trisoldi
Organizzazioni: cva asja
Luoghi: puglia italia
Tags: impianti produzione

Rinnovabili, Cva ha comprato due impianti eolici in Puglia



Tweet Cva fa acquisti. La compagnia valdostana delle acque ha comprato da Asja, leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici di Laterza (TA). I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e allacciati da Asja tra il 2012 e il 2013 e, grazie agli 11 ...

Aosta Sera - 3 ore fa

Person: presidente riccardo trisoldi
Organizzazioni: cva asja
Luoghi: puglia italia
Tags: impianti fonti rinnovabili

Provincia Teramo, energy auditor: convegno sulle opportunità del nuovo conto termico per la riqualificazione di edifici ed impianti



...risultati e le opportunità del nuovo conto termico per la riqualificazione di edifici ed impianti ... tra i quali spicca senz'altro quello del 'verde' e dell'energia. ENACT, sviluppato nell'ambito del ...

Teramo News - 4 ore fa

Person: agena kape
Organizzazioni: provincia agenzia nazionale
Prodotti: rete
Luoghi: teramo italia
Tags: conto convegno

Cva acquista due parchi eolici a Taranto



... leader nella produzione di energia da fonti rinnovabili, due parchi eolici a Laterza, in provincia di Taranto. "I due impianti, per complessivi 22,2 MW, sono stati progettati, realizzati e ...

Ansa.it - 4 ore fa

Person: riccardo trisoldi
Organizzazioni: cva asja
Luoghi: taranto italia
Tags: parchi eolici fonti rinnovabili

Rifiuti. Ora si passi al commissariamento

Considerato che questi due impianti sarebbero, gioco forza ubicati a Gela e a Pace del Mela, gli ...spediti all'estero dove sono interessantissimi a riceverli perché permettono di produrre energia. Di ...

MessinaOggi - 7 ore fa

Person: giovanni randazzo lombardo
Organizzazioni: capitalemessina capitale messina
Luoghi: pace del mela messina

CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

Termini e condizioni d'uso - Contattaci



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

Scopri di più

CITTA'

Table with 3 columns: City, City, City. Rows include Milano, Roma, Napoli, Bologna, Venezia, Torino, Bari, Palermo, Firenze, Genova, Catanzaro, Ancona, Trieste, L'Aquila, Perugia, Cagliari, Trento, Potenza, Campobasso, Aosta.

Altre città

FOTO



Energia: CVA acquista due impianti eolici nel Tarantino

Gazzetta Matin - 8 ore fa

1 di 1