## Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Allnews24.eu	24/04/2016	ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE DI ANIE RINNOVABILI	2
	CommercioElettrico.com	22/04/2016	ANIE RINNOVABILI, ALBERTO PINORI E' IL NUOVO PRESIDENTE	3
30	Corriere dell'Umbria	22/04/2016	RINNOVABILI, FONTE DI ELETTRICITA' UN TERZO DEI CONSUMI E' GREEN	4
	Energmagazine.it	22/04/2016	ALBERTO PINORI E' IL NUOVO PRESIDENTE DI ANIE RINNOVABILI	6
4/5	La Staffetta Quotidiana Petrolifera	22/04/2016	ANIE RINNOVABILI, ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE	7

AllNews24

Data 24-04-2016

Pagina

Foglio 1

#### ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE DI ANII RINNOVABILI

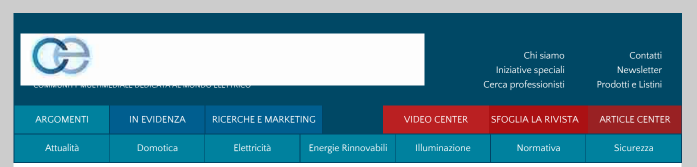
Alberto Pinori, dal 2009 Direttore generale di Fronius Italia, è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo di ANIE Rinnovabili quale Presidente dell'Associazione. Pinori è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo diANIE Rinnovabili qualePresidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione ANIE, tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico. Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla quida dell'Associazione adEmilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE Alberto Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia. "Assumo con orgoglio questo incarico - ha dichiaratoAlberto Pinori - consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di 'Efficienza Ambientale', che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite". "I nostri obiettivi - prosegue Pinori - sono in particolare lastabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali: l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto contestualesostituzione con impianti FV emicroeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaboratoproposte concrete all'Autorità per lariforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle rinnovabili non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese".

#### COMMERCIOELETTRICO.COM (WEB)

Data 22-04-2016

Pagina

Foglio 1



Home » Argomenti » Attualità » ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori è il nuovo Presidente

# ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori è il nuovo Presidente

22/04/2016



Alberto Pinori è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo di ANIE Rinnovabili quale Presidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione ANIE, tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico.

Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in

giurisprudenza, subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE. Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia.

"Assumo con orgoglio questo incarico – ha dichiarato Alberto Pinori – consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti FV e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete all'AEEG per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle FER non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese".

Ti è piaciuto l'articolo? Condividilo sui Social Network e...

#### Articoli che ti potrebbero interessare:

Vimar si aggiudica l'Oscar per l'imballaggio

L'azienda ottiene il premio per il Best Packaging 2016 per la sezione ambiente (continua)

Addio a Giampaolo Ferrari, Amministratore Delegato di Comoli Ferrari

Sotto la sua guida, l'azienda novarese è cresciuta tanto da assumere un ruolo di primo piano nel ...

Internet of Things: nel 2015 giro d'affari da 2 miliardi di euro e un incremento del 30% Nel 2016 la crescita dovrà essere supportata da una maggiore valorizzazione economica dei dati racc... (continua)

Novità del settore, normative, ricerche di mercato.
ISCRIVITI alla nostra NEWSLETTER
E RESTA
SEMPRE AGGIORNATO!



Cerca Professionisti:

Cerca Installatori	
Azienda:	
Categoria:	
	*
Regione:	
	*
Provincia:	
	*
Cerca Produttori	Cerca
Cerca Distributori Azienda:	Cerca
Categoria:	
Categoria.	<b>₩</b>
Regione:	<u></u>
-0	<b>×</b>
Provincia:	
	-
Cerca Professionisti	

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Data

22-04-2016

Pagina Foglio 30 1/2



#### L'ITALIA HA RAGGIUNTO GLI OBIETTIVI UE

# Rinnovabili, fonte di elettricità Un terzo dei consumi è green

SI RIVELA IN CALO SOLTANTO LA PRODUZIONE DA EOLICO E IDRICO

I numeri sono già particolarmente interessanti, ma possono essere ulteriormente migliorati. Secondo il rapporto annuale del Gse (il Gestore dei servizi energetici) nel corso del 2015 la produzione di energia elettrica in Italia da fonti rinnovabili ha superato i 106 TWh, raggiungendo quasi il 33 per cento dei consumi totali (32,8%). Guardando i dati con maggiore attenzione, inoltre, si evince che nel corso del 2015 sono stati prodotti 106.686 gigawattore dalle cinque fonti rinnovabili principali (idrica, eolica, solare, geotermica e bionergie) a fronte di un consumo interno lordo di 325.566 gigawattore.

CORRIEREDELUMBRIA

Stando alle rilevazioni messe in luce dal rapporto, la produzione da eolico e idrico è calata, mentre è aumentata per tutte le altre forme di generazione rinnovabile.

#### **IN ANTICIPO SUL 2020**

Secondo il rapporto elaborato da Gse nel 2015 l'Italia ha raggiunto il 17.3 per cento di consumi finali di energia coperti da fonti rinnovabili, conquistando molto prima del previsto gli obiettivi fissati dall'Unione Europea per il 2020. Stando ai target definiti dall'Ue, il fabbisogno di energia ricavato da fonti rinnovabili avrebbe dovuto raggiungere proprio questa percentuale entro i prossimi quattro anni. Tra le altre informazioni contenute all'interno del rapporto emerge anche il numero di impianti a fonti rinnovabili presenti nel territorio nazionale, che arriverebbero a 270mila. Ammontano invece a 40 i TWh di energia ritirata e collocata sul mercato, per un ricavo complessivo di circa due miliardi di euro.

#### **CERTIFICATI VERDI E BIANCHI**

Sono stati inoltre pari a 15 miliardi di euro gli incentivi erogati, dei quali 3,9 miliardi utilizzati per il ritiro di 39 milioni di Certificati Verdi (titoli negoziabili rilasciati dal SGE in misura proporzionale all'energia prodotta da un impianto alimentato a fonti rinnovabili.

Ammontano invece a 5 milioni i Certificati Bianchi (titoli negoziabili che certificano il conseguimento di risparmi energetici negli usi finali di energia attraverso interventi e progetti di incremento di efficienza energetica) rilasciati per un risparmio di energia primaria pari al 1,7 Mtep.



Il Paese ha raggiunto il 33% dei consumi di energia coperti da fonti rinnovabili



22-04-2016 Data

30 Pagina

Foglio

2/2



#### IMPIANTI AGRICOLI

#### LA SVOLTA DEL BIOGAS

L'Italia è il terzo produttore al mondo di energia elettrica derivante da impianti di biogas agricolo e il secondo in Europa dopo la Germania.

#### Sul podio in Europa

Questa la conclusione del convegno "Cibo-Energia: facciamo sinergia", organizzato dalla Fiper (Federazione Italiana dei produttori di energia da fonti rinnovabili) nella provincia di Cuneo, Gli impianti presenti all'interno del territorio nazionale. infatti, sono 1.500, e sono distribuiti soprattutto nel Centro-Nord.

L'utilizzo di biometano nei trasporti e per produrre elettricità permette di ridurre del 97% le emissioni di anidride carbonica e di gas serra.



#### In aumento gli occupati

Secondo una rilevazione risalente allo scorso anno, in cinque anni il settore del biogas ha mobilitato investimenti per 4,5 miliardi, creando 12mila nuovi posti di lavoro. Ed entro il 2020 è candidato a raddoppiare il numero degli occupati, portandoli a quota 25mila. L'unico elemento che può frenare l'espansione, secondo i professionisti del settore, è uno stato di incertezza normativa.

#### LOW COST





#### ANALISI ANIE

Secondo le ultime analisi condotte dall'Anie Rinnovabili, sono in miglioramento i dati relativi al comparto delle fonti rinnovabili in Italia.

#### Risparmio in bolletta con i pannelli solari

Promuovere l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili, oltre che fare bene all'ambiente, ha un impatto positivo anche sul portafoglio. Il risparmio delle bollette, ad esempio, è assicurato se in casa si ha un impianto con pannelli solari. In questo caso, infatti, l'acquisto dei pannelli e la manutenzione dell'intero impianto rappresentano l'unica spesa sostanziosa. Ma questi costi importanti vengono poi ammortizzati nel periodo a medio-lungo termine con il risparmio sulle bollette di energia elettrica.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo non riproducibile. del destinatario,

Data

22-04-2016

Pagina

1 Foglio



Login 🔝 🚰 💹 🗾 🖸 Chi siamo Contatti Registrati

TECNOLOGIA PRODOTTI MERCATO NORMATIVE LINEA DIRETTA DOWNLOAD SPECIALI VIDEO

**GRANDI GUIDE** 



#### 8 ORE IN FIERA IN UN SOLO GIORNO HANNOVER EXPRESS

#### Mercato

22 Apr

#### Alberto Pinori è il nuovo presidente di ANIE Rinnovabili



Il Comitato Direttivo di ANIE Rinnovabili nomina Alberto Pinori quale Presidente dell'Associazione, una realtà che rappresenta tutte le imprese del settore rinnovabili.

ANIE Rinnovabili è il punto di riferimento per numerose realtà, tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da

fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico.

Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE. Alberto Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia.

"Assumo con orgoglio questo incarico – ha dichiarato Alberto Pinori – consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti FV e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete all'AEEG per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle FER non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese".

#### Tweet

Anie

#### Articoli correlati

ABB e Solar Impulse, un futuro di energia pulita è possibile

Legambiente "libera" le rinnovabili con l'Alleanza per l'Autoproduzione

IRENA spiega l'andamento positivo delle rinnovabili nel 2015





#### **Energy Storage**

#### Tecnologie e prospettive per l'energy storage



La possibilità di accumulare l'energia prodotta tramite impianti a energia rinnovabile costituisce la sfida per i prossimi anni ma, già

oggi, rappresenta una realtà tangibile e in costante evoluzione

#### Sicurezza

#### Furti, come proteggere gli impianti fotovoltaici



Oggi, più che in passato, gli impianti fotovoltaici rappresentano la via per ottenere consistenti risparmi di energia e per contenere le bollette

elettriche.

#### Il fotovoltaico architettonicamente integrato

#### Il fotovoltaico architettonicamente integrato



Una categoria di impianti fotovoltaici decisamente interessante e che in passato ha avuto incentivazioni particolari dagli ultimi Conti

Energia è quella degli impianti architettonicamente

#### Sistemi di monitoraggio

Sistemi di monitoraggio per il fotovoltaico

non riproducibile. Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario,

STAFFETTA QUOTIDIANA

PETROLIO GAS ELETTRICITÀ E ALTRE FONTI DI ENERGIA

Quotidiano

22-04-2016 Data

4/5 Pagina 1 Foglio

#### Anie Rinnovabili, Alberto Pinori nuovo presidente

Alberto Pinori è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo di Anie Rinnovabili quale presidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione Anie, tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico. Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla guida dell'associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di consigliere delegato per Energia e Ambiente di Federazione Anie. Alberto Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è direttore generale di Fronius Italia.

"Assumo con orgoglio questo incarico" – ha dichiarato in una nota Alberto Pinori - consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di Efficienza Ambientale, che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con pro-

roghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti Fv e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il Fv quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%)".



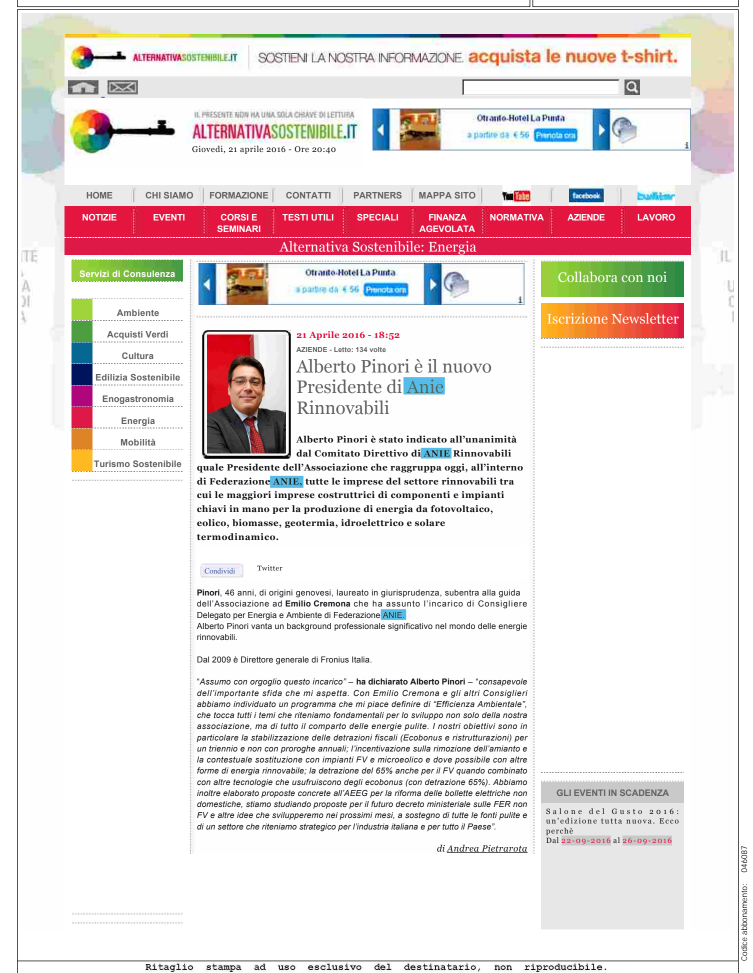


## Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Alternativasostenibile.it	21/04/2016	ALBERTO PINORI E' IL NUOVO PRESIDENTE DI ANIE RINNOVABILI	2
	CanalEnergia.com	21/04/2016	ANIE RINNOVABILI: ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE	3
	Casaeclima.com	21/04/2016	ANIE RINNOVABILI, ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE	4
	ImpresaGreen.it	21/04/2016	ANIE RINNOVABILI: ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE	5
	Qualenergia.it	21/04/2016	ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE DI ANIE RINNOVABILI	6
	Quotidianoenergia.it	21/04/2016	ANIE RINNOVABILI, PINORI NUOVO PRESIDENTE	8
	SOLAREB2B.IT	21/04/2016	AD ALBERTO PINORI LA PRESIDENZA DI ANIE RINNOVABILI	9
	Staffettaonline.com	21/04/2016	ANIE RINNOVABILI, ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE	10

Pagina

Foglio 1



#### **CANALEENERGIA.COM (WEB)**

Data 21-04-2016

Pagina

Foglio 1

AZIENDE PARTNER CHI SIAMO MEDIA KIT HOME **ALL NEWS VIDEO** INTERVISTE RUBRICHE **MENSILE** COM. STAMPA **EVENTO E-MOBILITY ANIE RINNOVABILI: ALBERTO PINORI NUOVO PRESIDENTE** Green agricultural Veneto Intergen cogenerazione Categoria: Comunicati stampa Pubblicato Giovedì, 21 Aprile 2016 11:04 Scritto da Comunicati Stampa Siemes consumi energetici MRV IMO Commissione UE impatto ambientale ANIE RINNOVABILI gs: ANIE RINNOVABILI , Federazione ANIE Federazione ANIE SMART CITY IOT EFFICIENZA IBM energia Sofidel mobilità Milano, 21 aprile 2016 – Alberto Pinori è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo di ANIE Rinnovabili quale Presidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione ANIE, elettrica CEI-CIVES Adiconsum Risparmio tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e elettricità gas impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE. Alberto Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia. "Assumo con orgoglio questo incarico" – ha dichiarato Alberto Pinori – "consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti FV e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete all'AEEG per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle FER non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese". Like Sign Up to see what your friends like. G+1 0 PARTNER RUBRICHE canaleenergia @canaleenergia canaleenergia Interessare un pubblico Ecobonus stabile nel triennio internazionale? Alla fiera del #fotovoltaico 2017-2019 @SNECEXPO è possibile con VCOMPARE #PVcompareMagazin CONSUMER - Roberto Ballabeni, Supermoney, 20-04https://t.co/qZQ6quWdMN 2016 3h • reply • retweet • favorite Il Senato ha approvato il Testo di Indennizzo canaleenergia Nuovo sistema di #misura di Unitario per l'estensione @Siemens per consumi #energetici trasparenti dell'agevolazione del 65% @Siemens Italia https://t.co/GiseoaFShM 4h • reply • retweet • favorite Dall'Agenzia delle Entrate sono arrivati i dati di utilizzo dell'Ecobonus nel 2015 e sono piuttosto.. CONOSCI GLI ALTRI PRODOTTI DEL GRUPPO Consulta la versione precedente del sito di **SEGUICI SU** LinkedIn YouTube Questo sito utilizza cookie, anche di terze parti, per migliorare la tua esperienza e offrire servizi in linea con le tue preferenze. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie vai alla sezione Cookie Policy

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento:

046087

**COOKIE POLICY** 

21-04-2016 Data

Pagina

1

Foglio Accedi all'area riservata

CONTROL OF NUOVO ACCUMULATORE STON STA BENE CON TUTTO.

Giovedì, 21/04/2016 - ore 11:36:37

CASA@LIMA.com

04345434543454345454545 STA BENE CON TUTTO.

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI MECCANICI IMPIANTI EIETITICI ITALIA RINNOVABILI ESTERO **Brevi** Academy Eventi BANDI QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI IN CANTIEPE... RIVISTE EBOOK CONTATTI

Dalle Aziende | Enti Locali | Normativa | Associazioni | Mercato

Derca nel sito

Seguici su 🚹 🐸

In Prima Pagina



Bonus 58% ristrutturazioni :hiarimenti sul limite



Sostenibilità dell'ambiente urbano, le proposte dell'industr...



Condizionatore condominiale, l'Arpa ha l'obbligo di formar...

### ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori nuovo Presidente

Pinori subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE

Giovedì 21 Aprile 2016















ISSN 2038-0895



lberto Pinori è stato indicato all'unanimità dal Comitato Direttivo di ANIE Rinnovabili quale Presidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione ANIE, tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico.

Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE. Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia.



Assumo con orgoglio questo incarico – ha dichiarato Alberto Pinori – consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali;

ad uso esclusivo del

Ritaglio stampa

# ANCHE **QUESTO**

# aventrap

#### Innovazione & Qualità



#### **BREVI ANIE RINNOVABILI, ALBERTO PINORI NUOVO**

PRESIDENTE Pinori subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di

Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE FRIULI VENEZIA GIULIA, A PALMANOVA PRIMO

**ESEMPIO DI APPLICAZIONE DELLA LEGGE REGIONALE SUL RIUSO** Progetto di rigenerazione urbana dell'Insula D10,

caso virtuoso di collaborazione tra pubblico e

LIGURIA, LETTERA AL GOVERNO: "SERVONO **FONDI PER LA RIQUALIFICAZIONE DELLE** 

L'assessore all'Urbanistica della Regione Liguria, Marco Scajola, ha scritto al ministro per gli Affari Regionali, Enrico Costa

**LUCA FERRARI CONFERMATO ALLA** PRESIDENZA DI ISI PER IL BIENNIO 2016-2018

Nel corso dell'Assemblea sono stati anche illustrati i principali risultati raggiunti dall'Associazione nel corso del 2015

**BOMBOLE TRASPORTABILI RICARICABILI PER GPL, AGGIORNATA LA UNI SULL'ISPEZIONE PERIODICA** 

La norma non si applica alle bombole installate in modo permanente sui veicoli

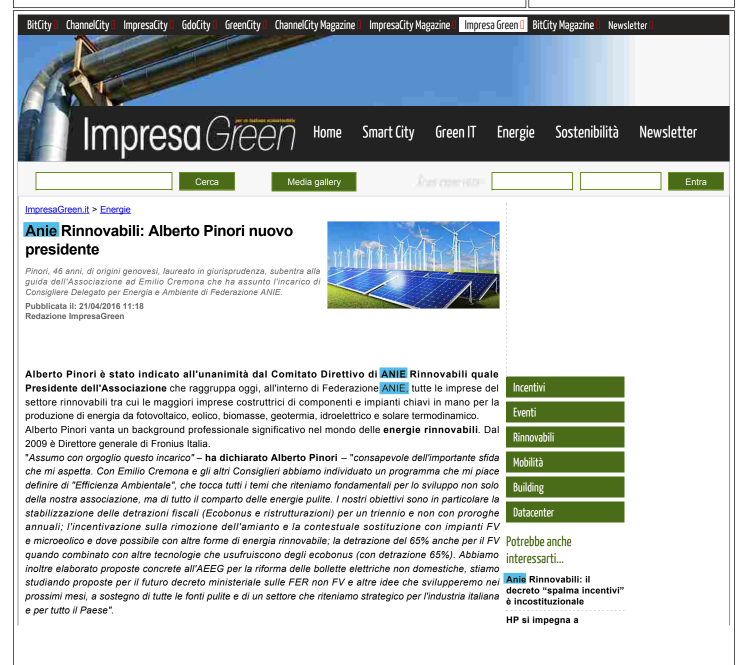
destinatario, non riproducibile.

#### **IMPRESAGREEN.IT (WEB)**

Data 21-04-2016

Pagina

Foglio 1





21-04-2016 Data

Pagina

Abbonamento

1/2 Foglio

Preventivi

Workshop

Q.

PRO

Per migliorare la tua navigazione su questo sito, utilizziamo cookies ed altre tecnologie che ci permettono di riconoscerti. Utilizzando questo sito, acconsenti agli utilizzi di cookies e delle altre tecnologie descritti nella nostra Politica sui Cookie

Conferma



Direttivo di ANIE Rinnovabili quale Presidente dell'Associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione ANIE, tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico,

biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico.

Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in giurisprudenza, subentra alla guida dell'Associazione ad Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere Delegato per Energia e Ambiente di Federazione ANIE. Alberto Pinori vanta un background professionale significativo nel mondo delle energie rinnovabili. Dal 2009 è Direttore generale di Fronius Italia.

"Assumo con orgoglio questo incarico - ha dichiarato Alberto Pinori - consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di 'Efficienza Ambientale', che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite".

"I nostri obiettivi - prosegue Pinori - sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti FV e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete all'Autorità per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle rinnovabili non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore



#### Krannich Solar distribuisce sul mercato italiano gli inverter fotovoltaici Fronius

Tutti gli inverter hanno una garanzia standard di due anni, che può essere estesa gratuitamente fino a 7 anni e a pagamento fino a 10, 15 o 20



#### Energia Positiva, costruire il proprio impianto virtuale a fonti rinnovabili

Attraverso il sito web www.energia-positiva.it chiunque può "costruirsi" un pacchetto di impianti a fonti rinnovabili e ridurre la propria bolletta grazie all'energia prodotta. È un modello...

#### Da SunXman novità sul PV Asset Manager. il servizio di business intelligence per impianti FV

Oltre ai dati d'irraggiamento da satellite, l'ultima release offre anche un'app che include un sistema di apertura automatica dei ticket in caso di calo di prestazioni.

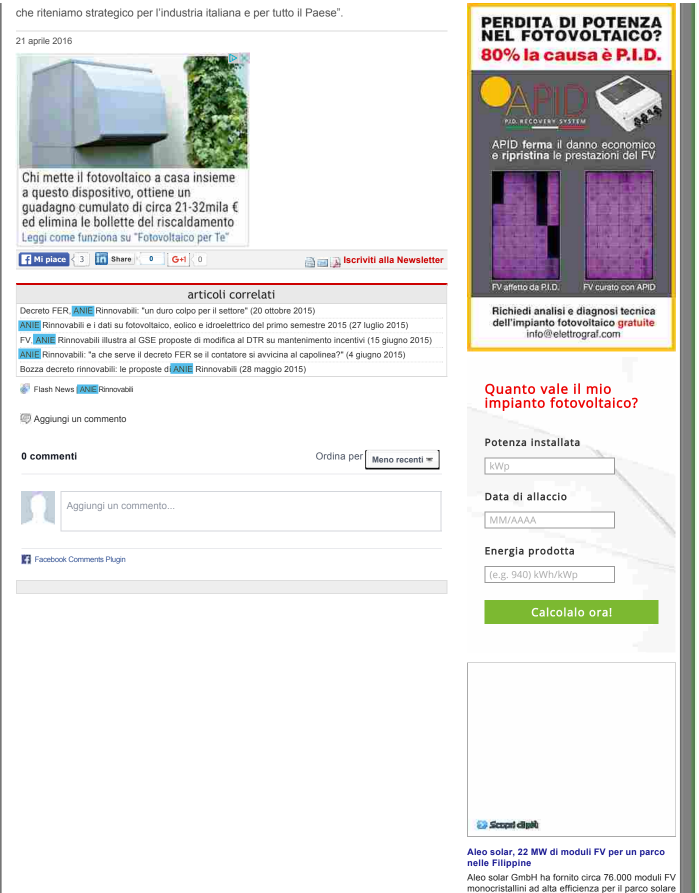
Codice abbonamento:

destinatario, Ritaglio stampa ad uso esclusivo del non riproducibile.



Pagina

Foglio 2/2



Pag. 7

di 50 MW.

destinatario,

'Sepalco' nelle Filippine che ha una potenza totale

ATON presenta il sistema di accumulo STON

Ritaglio stampa

ad uso esclusivo del

#### QUOTIDIANOENERGIA.IT

Data 21-04-2016

Pagina

1 Foglio

quotidianoenergia.it

Stampa | Chiudi

VITA DELLE SOCIETÀ - ASSOCIAZIONI NAZIONALI

ROMA 21 APRILE 2016

#### Anie Rinnovabili, Pinori nuovo presidente

Indicato dal Comitato direttivo al posto di Cremona, che diventa consigliere delegato energia e ambiente della Federazione. Il programma

Alberto Pinori

E' Alberto Pinori il nuovo presidente di Anie Rinnovabili.

L'attuale direttore generale di Fronius Italia è stato indicato all'unanimità dal Comitato direttivo dell'associazione che raggruppa oggi, all'interno di Federazione Anie, "tutte le imprese del settore rinnovabili tra cui le maggiori imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermia, idroelettrico e solare termodinamico", dice una nota.

Pinori, 46 anni, di origini genovesi, laureato in gi<u>urispr</u>udenza, subentra a Emilio Cremona che ha assunto l'incarico di Consigliere delegato per Energia e Ambiente di Federazione

umo con orgoglio questo incarico - ha dichiarato Pinori - consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri Consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali (Ecobonus e ristrutturazioni) per un triennio e non con proroghe annuali; l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti FV e microeolico e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile; la detrazione del 65% anche per il FV quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus (con detrazione 65%). Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete all'Aeegsi per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle Fer non FV e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese"

> TUTTI I DIRITTI RISERVATI. E' VIETATA LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE TOTALE O PARZIALE IN QUALUNQUE FORMATO. www.quotidianoenergia.it

Pagina Foglio

io 1

**CHI SIAMO** 

SOLARE B2B =

SOLARE BUSINESS =

SOLARE B2B WEEKLY -

DOCUMENTI

ISCRIVITI

CONTATTI







### Ad Alberto Pinori la presidenza di <mark>Anie</mark> Rinnovabili

BY **EDITORE** · 21/04/2016

Alberto Pinori, direttore generale di Fronius, è il nuovo presidente di Anie Rinnovabili. L'assemblea dei soci, che si è tenuta nella sede di Anie Confindustria di via Lancetti, a Milano, ha sancito il passaggio del testimone da Emilio Cremona, presidente dell'associazione nel biennio 2014–2016, a Pinori, che lascia così la carica di vice presidente del comitato direttivo. Pinori rimarrà alla guida di Anie Rinnovabili fino alle elezioni del prossimo direttivo, che si dovrebbero tenere a metà 2017. Nel corso del suo mandato, il neo eletto presidente intende dialogare con maggior forza con le istituzioni, in primis GSE, ministero dello Sviluppo Economico e Autorità per l'energia elettrica e il gas, con l'obiettivo di porsi come punto di riferimento ancora più solido per le aziende che operano nei comparti del fotovoltaico, eolico, mini-idroelettrico, biomasse e geotermia.

«Assumo con orgoglio questo incarico», ha dichiarato Alberto Pinori, «consapevole dell'importante sfida che mi aspetta. Con Emilio Cremona e gli altri consiglieri abbiamo individuato un programma che mi piace definire di "Efficienza Ambientale", che tocca tutti i temi che riteniamo fondamentali per lo sviluppo non solo della nostra associazione, ma di tutto il comparto delle energie pulite. I nostri obiettivi sono in particolare la stabilizzazione delle detrazioni fiscali per un triennio, e non con proroghe annuali, l'incentivazione sulla rimozione dell'amianto e la contestuale sostituzione con impianti fotovoltaici e microeolici e dove possibile con altre forme di energia rinnovabile e la detrazione del 65% anche per il fotovoltaico quando combinato con altre tecnologie che usufruiscono degli ecobonus. Abbiamo inoltre elaborato proposte concrete da inviare all'Aeeg per la riforma delle bollette elettriche non domestiche, stiamo studiando proposte per il futuro decreto ministeriale sulle FER non fotovoltaiche e altre idee che svilupperemo nei prossimi mesi, a sostegno di tutte le fonti pulite e di un settore che riteniamo strategico per l'industria italiana e per tutto il Paese».

(s3)

condividi:









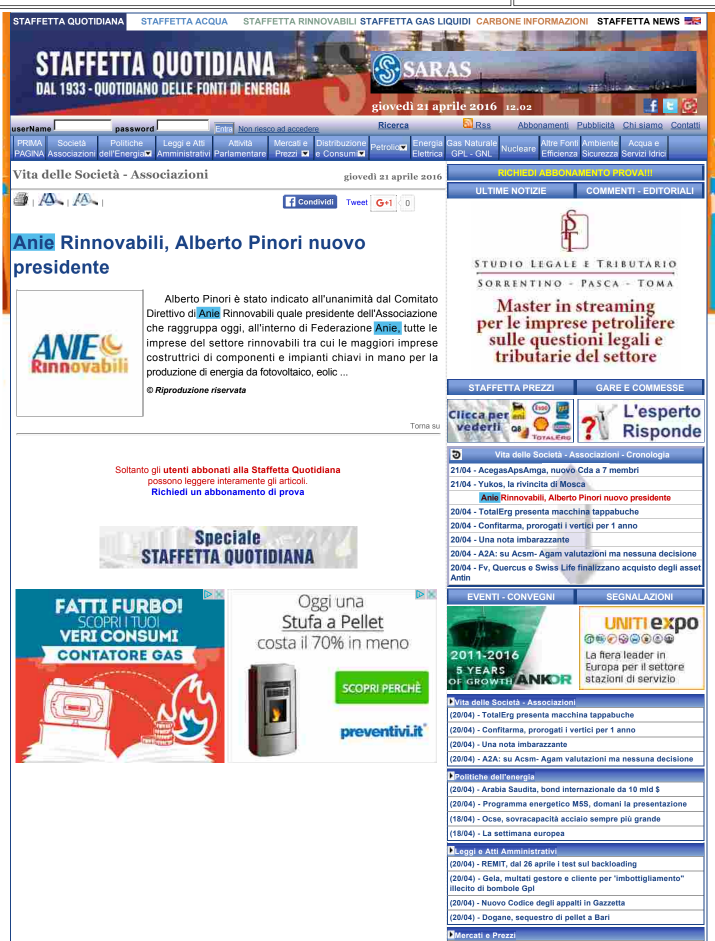
Codice abbonamento:

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



Pagina

Foglio 1



ad uso esclusivo del destinatario,

(20/04) - Listini mercato petrolifero extra-rete, indicazioni per

non riproducibile.

Ritaglio stampa