

## Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
	<b>Rubrica Anie</b>			
	Webdailyautomation.it	08/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER</i>	2
	E-gazette.it	07/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI, AL VIA I GRUPPI: IL PRIMO E' IL FOTOVOLTAICO</i>	3
	Greenenergyjournal.it	07/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER. AL VIA I GRUPP</i>	4
	GuidaEdilizia.it	04/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER</i>	5
	GuidaEnergia.it	04/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER</i>	7
	Zeroemission.tv	03/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI: AL VIA GRUPPO FOTOVOLTAICO</i>	8
	Infobuildenergia.it	02/04/2015	<i>AL VIA IL PRIMO GRUPPO DI LAVORO SUL FOTOVOLTAICO DI ANIE RINNOVABILI</i>	9
7	La Staffetta Quotidiana Petrolifera	02/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI, AL VIA GRUPPO FOTOVOLTAICO</i>	10
12	Quotidiano Energia	01/04/2015	<i>ANIE RINNOVABILI, PARTE IL GRUPPO FOTOVOLTAICO</i>	11



Notizia inserita il 8 aprile 2015 - da Gabriele Riva

## Anie Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER

**ANIE**

Si è riunito il **Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

A meno di un anno dalla sua nascita, ANIE Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, **costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico**, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di ANIE Rinnovabili **Alberto Pinori**.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal **Markets Assesment** e dal **Green Act** di prossima emanazione da parte del governo, al quale ANIE Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di ANIE Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

Questa notizia è stata inserita mercoledì 8 aprile 2015 alle ore 07:02 archiviata sotto la categoria Anie.

### In primo piano

**IL LIBRETTO D'IMPIANTO ELETTRICO** porterà nelle Case degli Italiani maggiore consapevolezza in merito all'impianto elettrico e alla sua cura e manutenzione  
 by Inserita il 18 marzo 2015

**A Milano la terza edizione di mCT Visione e Tracciabilità**  
 by Inserita il 23 febbraio 2015

**Nuova sezione video di PLC Forum**  
 by Inserita il 10 dicembre 2010

**Convegno sulla norma UNI 9795**  
 by Inserita il 19 ottobre 2010

**Volume "Quadri Elettrici di bassa tensione"**  
 by Inserita il 10 maggio 2010

### Archivi



Seleziona mese

### Tag cloud

acquisizioni **Advantech** bus adapter  
 CAD Cavi Cognex **Connettori** controllo di  
 processo Convertitori di segnale Coriolis crisi  
 Domotica embedded **fiere** formazione  
 Fotovoltaico HMI i/o distribuiti  
 Interruttori **Inverter Led**  
 Manutenzione mitsubishi **Motori**  
 normative Panel PC PC  
**industriali** PLC e Automazione PLM  
 profibus Profinet qualità Rele' RFid safety  
**Sensori** sicurezza SIL  
 simulazione **switch** telecamere  
 Termocamera UPS Visione **Wireless**



Notiziario ambiente energia on-line dal  
1999

Visitali anche su:  

rinnovabili

## ANIE RINNOVABILI, AL VIA I GRUPPI: IL PRIMO È IL FOTVOLTAICO

MILANO MAR, 07/04/2015



Il Direttivo ha affidato la direzione al vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori



Si è riunito il Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia. A meno di un anno dalla sua nascita, ANIE Rinnovabili -leggiamo in una nota - rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dai Markets Assessment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale ANIE Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.



immagini



Rinnovabili Milano Alberto Pinori Anie Rinnovabili Associazioni Rinnovabili

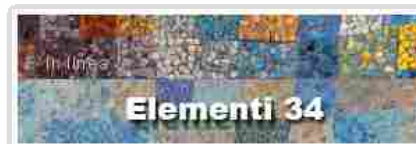
### LEGGI ALTRI ARTICOLI DI PAGINA RINNOVABILI

- 07/04/2015 **AssoRinnovabili, nel 2014 frenata degli investimenti, ora bisogna aiutare la...**
- 07/04/2015 **La geotermia di nuova generazione potrebbe creare 30mila nuovi posti lavoro**
- 07/04/2015 **Enel Green Power e GE diventano soci in Usa. Ceduto il 49% di una newco...**
- 07/04/2015 **Onu, nel 2014 le rinnovabili hanno infranto la barriera dei 100 Gigawatt**
- 07/04/2015 **RE-newables, in chiusura in maggio il fondo da 100 milioni**
- 07/04/2015 **Il Trentino chiede al Governo di non penalizzare l'idroelettrico**
- 07/04/2015 **Energy Resources sbarca in Albania per realizzare impianto eolico da 36 MW**
- 30/03/2015 **Studio assoRinnovabili e Althesys sui benefici delle rinnovabili ai servizi di...**
- 30/03/2015 **Eclissi di sole, assoRinnovabili: senza fotovoltaico abbiamo pagato l'...**
- 30/03/2015 **Il colosso tedesco RWE investe nel Gruppo Conergy**

PRIMA PAGINA  
ECOLOGIA  
ENERGIA  
ELETTRICITÀ  
RINNOVABILI  
UTILITIES  
EFFICIENZA ENERGETICA  
IMBALLAGGI  
TECNOLOGIA  
ALBO NOTANDA LAPILLO  
APPROFONDIMENTI  
CHI SIAMO  
TAGS

### ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

PER ISCRIVERSI ALLA NEWSLETTER SETTIMANALE GRATUITA UTILIZZARE IL **FORM CONTATTI** IN FONDO ALLA PAGINA



### CERCA

Cerca nel sito:

### CALENDARIO EVENTI

APRILE						
L	M	M	G	V	S	D
6	7	1	2	3	4	5
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER. AL VIA I GRUPPI**

Si è riunito la scorsa settimana il Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

A meno di 1 anno dalla sua nascita, ANIE Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita. Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assessment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale ANIE Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca il traguardo imposto dall'Ue per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER (Fonti Elettriche Rinnovabili). Le aziende di ANIE Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto gli interventi necessari per rendere il bene 'energia' sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro, conclude in una nota ANIE Rinnovabili.

domenica 5 aprile 2015, 02.42

guidaEnergia

► Accedi

► Registrati

► Contattaci

**guida edilizia**  
Il Portale dell'Edilizia Professionale

Aziende Prodotti **News** Interviste Dossier Eventi Progetti Enti Shop Archivio Newsletter

Cerca nel portale

TITOLI NEWS

News e Mercato

19/02/2015

ENERGIE RINNOVABILI  
La direttiva sul biometano aprirà il mercato del gas

Se ne parlerà approfonditamente il 5 marzo a Tortona in occasione del Biometano Day

02/02/2015

ENERGIE RINNOVABILI  
Iren e Environment Park: siglato l'accordo di collaborazione per l'innovazione e la ricerca

Gestione di progetti e programmi di ricerca applicata e innovazione nel settore Green Building

29/01/2015

ENERGIE RINNOVABILI

Casa Hoval: la nuova sede che guarda al futuro

Realizzata a tempi record in soli sei mesi, non è solo il nuovo headquarter Hoval a Zanica, ma anche un modello di azienda energeticamente efficiente

12/12/2014

ENERGIE RINNOVABILI  
FCA ed EDF FENICE per lo sviluppo sostenibile degli stabilimenti europei

Il WCM-World Class Manufacturing Development Center di FCA e l'Energy Efficiency Campus di EDF FENICE hanno recentemente organizzato una giornata di formazione specialistica sugli scenari dell'efficienza energetica

2/4/2015 | News e Mercato | ENERGIE RINNOVABILI

## ANIE Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER

Al via i gruppi: il primo è il fotovoltaico



Si è riunito il **Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori **fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia**.

A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE Rinnovabili** rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, **costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico**, che è stato affidato alla direzione del **vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori**.

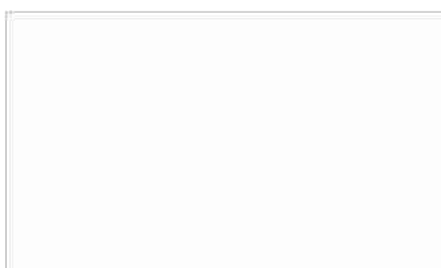
L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal **Markets Assessment** e dal **Green Act** di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE Rinnovabili** porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di **ANIE Rinnovabili** sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

**ANIE Confindustria**, con oltre 1.200 aziende associate e circa 410.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 56 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad **ANIE Confindustria** investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia. **ANIE Rinnovabili** è l'associazione che all'interno di **ANIE Federazione** raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia

Cerca Articolo



### Più lette del mese

1. **Velo: ottima notizia lo stanziamento dei 350 milioni per l'efficienza energetica nelle scuole**
2. **Presentata dalla Commissione Europea la strategia sull'Unione dell'energia**
3. **FLEXWELL® LPG, la tubazione flessibile di Brugg Pipe Systems per il trasporto di GPL**
4. **GSE: pubblicato il Rapporto statistico Energia da Fonti Rinnovabili in Italia - 2013**
5. **Appello dei geologi: serve la cultura geologica per salvare la cultura italiana**

### Primo Piano

- Eventi, Convegni, Fiere  
TRIENNALE DESIGN MUSEUM presenta: Gio Ponti e la Richard-Ginori: una corrispondenza inedita Villa Reale di Monza
- News e Mercato  
La Ceramica e il Progetto, al via la quarta edizione
- Eventi, Convegni, Fiere  
Grandissimo successo per la prima edizione di "mcTER Contabilizzazione Calore", oltre 700 sono stati gli operatori specializzati presenti
- News e Mercato  
Climatizzazione: mercato Italia in contrazione anche nel 2014
- News Dalle Aziende  
Si chiude con un bilancio positivo la partecipazione di TÜV Rheinland Italia a OMC - Offshore Mediterranean Conference & Exhibition



### Dalle Aziende

### Dossier

- Antisismica: Tecnologie, Strutture, Materiali, Sistemi Costruttivi E Normative
- Piano Casa
- Risparmio Energetico - Energie Rinnovabili
- Eolico
- Fotovoltaico
- Geotermico

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

da fotovoltaico, eolico, biomasse e geotermia, mini idraulico.

#### SERVIZI, FORNITURE, ENTI venerdì 3 aprile 2015

Si chiude con un bilancio positivo la partecipazione di TÜV Rheinland Italia a OMC - Offshore Mediterranean Conference & Exhibition

Innovazione e tecnologia con l'obiettivo condiviso da tutti i player di aumentare la sicurezza e la compatibilità ambientale delle attività estrattive

#### ISOLAMENTO

giovedì 2 aprile 2015

Edilteco e Anit insieme nel tour di convegni 'Energia e rumore quasi zero'

La prima tappa è prevista per il prossimo 17 aprile a Firenze, nella sala Alcatraz della stazione Leopolda. Nei mesi seguenti sono previsti incontri a Roma, Trento, Bari, Palermo e Milano

#### RESTAURO E RISANAMENTO

lunedì 30 marzo 2015

Kappazeta: ci occupiamo, con successo, da oltre 25 anni, di prodotti, consulenze e servizi per il consolidamento dei terreni

La nostra affermazione e la struttura organizzativa ed industriale è cresciuta negli anni insieme alla soddisfazione e al gradimento che il mercato ci ha riconosciuto. Oggi cresciamo anche nell'immagine

#### Case a basso impatto energetico

lunedì 30 marzo 2015

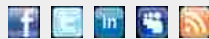
BLM Domus e Fanzola insieme per una casa ancora più green grazie all'innovativo serramento NULL


Da oggi le prestazioni energetiche degli edifici firmati BLM Domus hanno una marcia in più

 Solare Termico

 Case A Basso Impatto Energetico

[Tutte le news](#)



Cerca nel Portale 

#### WEB TV - CANALI

Aziende Protagoniste  
Prodotti & Novità  
Eventi & Fiere  
Formazione & Convegni  
Attualità & Mercato  
Tecnologie & Innovazione  
Architettura & Opere  
Associazioni

#### NEWS

Antisismica  
Appalti & Concorsi  
Bioedilizia  
Estero  
Eventi, Convegni, Fiere  
Focus Tecnici  
Formazione  
Leggi e Normative  
News  
News delle Aziende  
News e Mercato  
Piano Casa

#### DOSSIER

Piano Casa  
Risparmio Energetico  
Energie Rinnovabili  
Eolico  
Fotovoltaico  
Geotermico  
Solare Termico  
Case a basso impatto energetico  
Approfondimenti Casa clima  
Approfondimenti Casa 3 Litri

#### OPERATORI

Produttori  
Imprese  
Società di servizi  
Rivenditori  
Impiantisti/Installatori  
Progettisti

#### ARCHIVI

Associazioni  
Enti - Formazione  
Ordini e Collegi  
Convegni / Fiere  
Progetti & Opere

#### PUBBLICAZIONI

Comunic@re Energia  
Comunic@re Legno  
Prodotti & Mercato

#### E-SHOP

Editoria Tecnica  
Software

#### PORTALI WEB

GuidaEdilizia.it  
GuidaEnergia.it

#### MAGAZINE ONLINE

Comunicareenergia.com  
Comunicarelegno.com

Fai di questa pagina la tua [HOMEPAGE](#)

Contatti [COMMERCIALI](#)

[Home Page](#) | [Chi Siamo](#) | [Contattaci](#) | [Collabora con Noi](#) | [Pubblicazioni](#)

[Condizioni Generali](#) | [Informativa Privacy](#)

© 2006-2013 GuidaEdilizia.it - Ediservice Group Srl - C.F. e P.Iva: 04620620965 - Tutti i diritti riservati

Publisher: [www.ediservicegroup.it](http://www.ediservicegroup.it)



Home Page - Area Riservata - Dossier - News - Newsletter - Prodotti - Aziende - Forum - Registrazione - Contattaci

guida **edilizia**guida **prodotti**guida **aziende**guida **shop**guida **Energia**.itRegistrali  
gratis

English version

Cerca nel portale

Aziende  
ProdottiProduttori  
RivenditoriImpiantisti e Installatori  
Societa di serviziProgettisti  
Progetti & OpereEnti - Formazione  
AssociazioniEventi - Fiere  
PubblicazioniSoftware  
Editoria TecnicaSolarexpo2011  
Tabloid Online

guidanews®

guidanews®  
Informazioni e notizie dal mondo delle costruzioni

Cerca articolo

giovedì 2 aprile 2015 | News e Mercato

## ANIE Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER

Al via i gruppi: il primo è il fotovoltaico

Si è riunito il **Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori **fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia**.

A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE Rinnovabili** rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

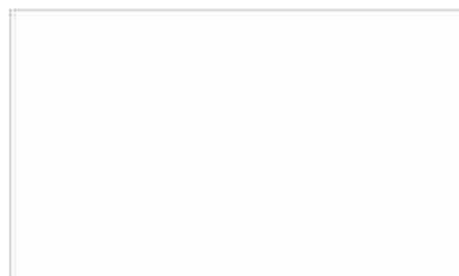
Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, **costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico**, che è stato affidato alla direzione del **vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori**.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal **Markets Assesment** e dal **Green Act** di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE Rinnovabili** porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di **ANIE Rinnovabili** sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

**ANIE Confindustria**, con oltre 1.200 aziende associate e circa 410.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 56 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad **ANIE Confindustria** investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia. **ANIE Rinnovabili** è l'associazione che all'interno di **ANIE Federazione** raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse e geotermia, mini idraulico.



### news più lette del mese

1. **Velo: ottima notizia lo stanziamento dei 350 milioni per l'efficienza energetica nelle scuole**
2. **FLEXWELL® LPG, la tubazione flessibile di Brugg Pipe Systems per il trasporto di GPL**
3. **Presentata dalla Commissione Europea la strategia sull'Unione dell'energia**
4. **GSE: pubblicato il Rapporto statistico Energia da Fonti Rinnovabili in Italia - 2013**
5. **ANIE Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER**

### news in primo piano

- GSE: pubblicato il Rapporto statistico Energia da Fonti Rinnovabili in Italia - 2013  
News
- Presentata dalla Commissione Europea la strategia sull'Unione dell'energia  
News
- ANIE Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER**  
News e Mercato
- FLEXWELL® LPG, la tubazione flessibile di Brugg Pipe Systems per il trasporto di GPL  
Focus Tecnici
- Velo: ottima notizia lo stanziamento dei 350 milioni per l'efficienza energetica nelle scuole  
News

03/04/2015

#### Climatizzazione: mercato Italia in contrazione anche nel 2014

L'indagine statistica di Assoclimate, l'associazione dei costruttori di sistemi di climatizzazione, rileva un anno 2014 ancora privo di dati certi di ripresa

03/04/2015

#### La Ceramica e il Progetto, al via la quarta edizione

Riparte la quarta edizione de La Ceramica e il Progetto, il concorso di architettura organizzato da Confindustria Ceramica e Cersaie per premiare e dare visibilità alle migliori realizzazioni in piastrelle di ceramica italiana

02/04/2015

#### Regione Lombardia stanZIA 1 milione per il Polo Formativo

Il contributo consentirà di realizzare la nuova sede da 9.000 mq arrivando ad ospitare oltre 200 ragazzi ampliando notevolmente l'area dei laboratori

30/03/2015

#### EXPO 2015 - Un'Esposizione Universale d'acciaio, 75% dei progetti EXPO 2015, 90% dei padiglioni dei Paesi stranieri: ecco i numeri del costruito in acciaio di EXPO 2015

I progetti dell'Esposizione Universale di Milano stanno ormai diventando reali, per trasformare idee e ingegno in realtà è stato scelto soprattutto l'acciaio

guida **dossier**

- Eolico
- Fotovoltaico
- Geotermico
- Risparmio Energetico - Energie Rinnovabili
- Solare Termico

News dalle Aziende



**ANIE RINNOVABILI: AL VIA GRUPPO FOTOVOLTAICO**

È stata completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le fonti rinnovabili e il primo gruppo che è stato creato è quello relativo alla tecnologia fotovoltaica.

**ANIE Rinnovabili: al via gruppo fotovoltaico**

Si è riunito il Consiglio Direttivo di **ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia. A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE Rinnovabili** rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE Rinnovabili** Alberto Pinori. L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assesment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE Rinnovabili** porta il suo contributo nel ta...

Si è riunito il Consiglio Direttivo di **ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia. A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE Rinnovabili** rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE Rinnovabili** Alberto Pinori. L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assesment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE Rinnovabili** porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

SEU, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER. Le aziende di **ANIE Rinnovabili** sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

**ANIE Confindustria**, con oltre 1.200 aziende associate e circa 410.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 56 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad **ANIE Confindustria** investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia. **ANIE Rinnovabili** è l'associazione che all'interno di **ANIE Federazione** raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano per la produzione di energia da fotovoltaico, eolico, biomasse e geotermia, mini idraulico.  
espandi



LA CALDAIA IDEALE PER TUTTI GLI IMPIANTI E TUTTE LE SOSTITUZIONI

IL PORTALE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE, IL RISPARMIO ENERGETICO, LE FONTI RINNOVABILI IN EDILIZIA

[Prodotti](#) [Aziende](#) [Temi Tecnici](#) [Notizie](#) [Normativa](#) [Approfondimenti](#) [Progetti](#) [Info dalle Aziende](#) [Eventi](#) [Libri](#) [Enti e Associazioni](#) [Forum](#) [Video](#)

Per la tua pubblicità | [Iscriviti alla newsletter](#)

**ISCRIVITI AI SEMINARI GRATUITI Logical Soft: Decreti attuativi Legge 90: nuovo APE e Legge 10**

[»»» Infobuild energia > Notizie > Al via il primo gruppo di lavoro sul fotovoltaico di Anie Rinnovabili](#)

## Al via il primo gruppo di lavoro sul fotovoltaico di Anie Rinnovabili

02/04/2015

Stampa

Alberto Pinori, vice presidente di **ANIE Rinnovabili**, alla direzione del gruppo

Il Consiglio Direttivo di **ANIE Rinnovabili**, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia, nei giorni scorsi ha costituito un **primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico**, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE Rinnovabili Alberto Pinori**.



L'Associazione, unica voce di Confindustria che rappresenta tutte le fonti di energia pulita, è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal **Markets Assessment** e dal **Green Act** di prossima emanazione da parte del Governo, al quale **ANIE Rinnovabili** porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

"Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities – si legge nel comunicato dell'associazione - sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER. Le aziende di **ANIE Rinnovabili** sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro".

### TEMA TECNICO:

Sostenibilità e Ambiente

Formazione su **VERDE PENSILE E ORTI IN COPERTURA DI EDIFICI**  
**Iscriviti alla NEWS letter**

### Temi tecnici

- ▶ Architettura sostenibile
- ▶ Biomasse
- ▶ Certificazione energetica degli edifici
- ▶ Coibentazione termica
- ▶ Conto Energia
- ▶ Detrazione fiscale 50% - 65%
- ▶ Efficienza energetica
- ▶ Eolico
- ▶ Idroelettrico
- ▶ Illuminazione
- ▶ Incentivi e finanziamenti agevolati
- ▶ Normativa
- ▶ Solare fotovoltaico
- ▶ Solare termico
- ▶ Sostenibilità e Ambiente

# Anie Rinnovabili, al via gruppo fotovoltaico

Il Consiglio direttivo di Anie Rinnovabili ha costituito un gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente Alberto Pinori. Il direttivo, si legge in una nota, si è svolto alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

La costituzione del gruppo fotovoltaico, prosegue il comunicato, si inserisce "nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese".



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 046087

## **Anie Rinnovabili, parte il gruppo fotovoltaico**

**Affidato ad Alberto Pinori. "Potenziata unica  
voce confindustriale delle Fer"**

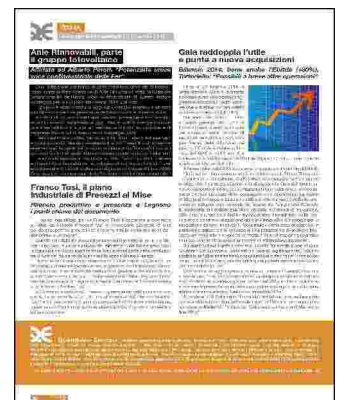
Con l'istituzione del primo gruppo settoriale, dedicato al fotovoltaico, parte la fase operativa di Anie Rinnovabili volta "all'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese", dice una nota.

Il gruppo è stato costituito oggi dal Consiglio direttivo e affidato alla direzione del vice presidente dell'associazione, Alberto Pinori.

A meno di un anno dalla sua nascita, prosegue il comunicato, Anie Rinnovabili "rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita".

L'associazione è inoltre "attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assessment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale Anie Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria".

Le aziende associate, conclude la nota, "sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici" per assolvere alle principali sfide su cui si giocano i traguardi Ue al 2030: Seu, storage, penetrazione delle Fer nella rete elettrica, smart city.



## Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
Rubrica	Anie			
	Casaclima.com	01/04/2015	ANIE RINNOVABILI, CREATO IL PRIMO GRUPPO DEDICATO AL SETTORE FOTOVOLTAICO	2
	Ilcorriere della sicurezzza.it	01/04/2015	ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE	4
	ImpresaGreen.it	01/04/2015	ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER	5
	Mercatototale.it	01/04/2015	ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE. AL VIA I GRUPPI, IL PRIMO E' IL FOTOVOLTAICO	6
	Noodles.com	01/04/2015	ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER. AL VIA I GR	7

ATTENZIONE

La tua versione del Browser Internet Explorer e' obsoleta. Alcune funzionalita' non saranno disponibili. Ti invitiamo ad aggiornare IE alla versione 9 o superiore oppure di passare ad altri browser come Firefox e Chrome.

Mercoledì, 01/04/2015 - ore 14:42:37

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

zehnder

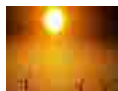
CASA&LIMA.com

ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI PROGETTI ITALIA RINNOVABILI ESTERO **BREVI** ACADEMY EVENTI BANDI QUESITI NORMATIVI  
QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE ebook CONTATTI

Dalle Aziende Enti Locali Normativa **Associazioni** Mercato

In Prima Pagina



Come riformare la politica energetica dell'Italia?

# ANIE Rinnovabili, creato il primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico

La direzione del gruppo affidata al vice presidente di ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori

Mercoledì 1 Aprile 2015

Tweet



**S**i è riunito il Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia. A meno di un anno dalla sua nascita, ANIE Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assesment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale ANIE Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di ANIE Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

**BREVI**

**ANIE RINNOVABILI, CREATO IL PRIMO GRUPPO DEDICATO AL SETTORE FOTOVOLTAICO**  
La direzione del gruppo affidata al vice presidente di ANIE Rinnovabili, Alberto Pinori

**RETE FERROVIARIA, NEL 2015 PROGRAMMATI 430 INTERVENTI PER MESSA IN SICUREZZA CONTRO DISSESTO IDROGEOLOGICO**  
Le regioni più interessate dagli interventi sono Piemonte (76 interventi), Campania (72) e Liguria (50). L'investimento complessivo è di oltre 145 milioni di euro

**MICROCREDITO: ONLINE IL DECRETO**  
Nuova procedura di prenotazione della garanzia del Fondo

**CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI, INCHIESTA PUBBLICA PER LA UNI/TS 11388-4**  
La norma fornisce dati e metodi per la determinazione delle energie rinnovabili nel fabbisogno di energia termica dell'edificio per la climatizzazione e acs

**ANCE IN UNGHERIA, 280 INCONTRI BTB**  
Bilancio positivo sul fronte dell'internazionalizzazione delle imprese di costruzioni, in vista del Comitato Estero Pmi dell'Ance di domani 31 marzo



il **Corriere** della **Sicurezza**

GIORNALE ON LINE

Direttore **Roberto Imbastaro**

**Web reputation?** Call **Datalab** +39 06 35408081

mercoledì, 1 aprile 2015

Primo Piano | Innovazione | Uomini & Mezzi | Attività Internazionale

Cerca nel giornale:  link contatti pubblicità credits

**Web reputation?**

Raccolta e analisi dei dati relativi alla presenza sul web relativamente a: footprint on line, siti internet, blog, youtube, social network. Calcolo indice di visibilità per persona. Report personalizzati anche in tempo reale.

**Call Datalab**  
+39 06 35408081

mercoledì 1 aprile 2015, ore 16.56

## Anie rinnovabili: completata la prima fase di riunione



Al via i gruppi: il primo è il fotovoltaico

redazione

Si è riunito il Consiglio Direttivo di **ANIE** Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE** Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE** Rinnovabili Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dai Markets Assessment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE** Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di **ANIE** Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

indietro ■ ■ ■ ■ ■

**www.italiavela.it**  
il cantiere delle idee per la nautica

### ARTICOLI CORRELATI

Le imprese **Anie** dal 6 al 9 luglio in Sudafrica

Fotovoltaico: la ripresa parte dai piccoli impianti

**Anie**: dagli appalti la ripresa della domanda interna

A tutta energia solare!

### I PIÙ LETTI DELLA SETTIMANA

Cryptomalware: i consigli di Kaspersky Lab su come evitarlo

Cloud: CTERA Networks uno sguardo sul 2014 e prospettive 2015

Kaspersky Lab - Interpol: identificato malware che prende di mira le valute virtuali

GDF: Roma, operazione anti-droga a San Basilio, 17 ordinanze di custodia cautelare

Polizia in cattedra: l'OSCAD incontra gli studenti del Veneto

**Anie/Anima**: la ripresa dell'edilizia passa dalla tecnologia

Veeam Italia entra a far parte di CIONET

#RestartPA: Microsoft promuove una trasformazione della PA che parte dal basso

Videosorveglianza: Zipstream riduce di oltre il 50% l'occupazione di banda e lo spazio di archiviazione

Forestale: nuovo simulatore di volo unico in Europa



[ImpresaGreen.it](#) > [Energie](#)

## ANIE Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER

A meno di un anno dalla sua nascita, [ANIE Rinnovabili](#) rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Pubblicata il: 01/04/2015 11:27  
Redazione ImpresaGreen



Si è riunito il **Consiglio Direttivo** di [ANIE Rinnovabili](#), alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, **costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico**, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di [ANIE Rinnovabili](#) **Alberto Pinori**.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal **Markets Assessment** e dal **Green Act** di prossima emanazione da parte del governo, al quale [ANIE Rinnovabili](#) porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, **penetrazione delle FER nella rete elettrica**, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Cosa ne pensi di questa notizia?

[Incentivi](#)
[Eventi](#)
[Rinnovabili](#)
[Mobilità](#)
[Building](#)
[Datacenter](#)

Potrebbe anche interessarti...

Fotovoltaico: Emilio Cremona nuovo presidente del Gifi

Elezioni [ANIE/GIFI](#) posticipate

AI GIFI la vicepresidenza di [ANIE-Energia](#)

Miguel Antonanzas, nominato Presidente di UNEI

Jerry Stokes, Presidente di Suntech Europe, nel Consiglio Direttivo dell'EPIA

Assolare: Andrea Sasso entra nel Consiglio Direttivo dell'Associazione

Assolare: ecco gli obiettivi programmatici per il 2011/2012

Enpa e WWF: rischio di deregulation venatoria e debolezza della governance

[ANIE/GIFI](#), approvata la proposta per il 4° Conto Energia



# ELETTROMONDO

10 e 11 APRILE 2015

RIMINIFIERA  
INGRESSO OVEST



ASSOCIAZIONE AQUA ITALIA

arnocanali



## Mercato Totale

ultimo aggiornamento 01/04/2015 ore 14:36



Home Produzione Distribuzione Eventi Lo stivale elettrico Servizi alla filiera Video

cerca



[pagina precedente](#)

01 Aprile 2015

**ANIE Rinnovabili: completata la prima fase. Al via i gruppi, il primo è il fotovoltaico**

[comunicato stampa](#)

**ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER. AL VIA I GRUPPI: IL PRIMO È IL FOTOVOLTAICO**



[scarica foto](#)

**Milano, 1 Aprile 2015** - Si è riunito il Consiglio Direttivo di ANIE Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia. A meno di un anno dalla sua nascita, ANIE Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita. Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di ANIE Rinnovabili Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assesment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale ANIE Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria. Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di ANIE Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.

**ANIE RINNOVABILI: COMPLETATA LA PRIMA FASE DI RIUNIONE E RAPPRESENTANZA DI TUTTE LE FER. AL VIA I GR**

**ANIE** Rinnovabili: completata la prima fase di riunione e rappresentanza di tutte le FER. Al via i gruppi: il primo è il Fotovoltaico

Il Consiglio Direttivo di **ANIE** Rinnovabili ha costituito un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE** Rinnovabili Alberto Pinori.

Milano, 1 Aprile 2015 - Si è riunito il Consiglio Direttivo di **ANIE** Rinnovabili, alla presenza dei rappresentanti delle aziende attive nei settori fotovoltaico, mini idroelettrico, eolico, mini eolico, biomasse e geotermia.

A meno di un anno dalla sua nascita, **ANIE** Rinnovabili rappresenta oggi tutte le fonti di energia rinnovabile e ha rafforzato la sua autorevolezza a livello istituzionale e di rappresentanza industriale in fatto di energia pulita.

Nel percorso verso l'ulteriore potenziamento dell'unica voce confindustriale di questo settore strategico per lo sviluppo del Paese, il Direttivo ha stabilito di avviare una fase operativa, costituendo un primo gruppo dedicato al settore fotovoltaico, che è stato affidato alla direzione del vice presidente di **ANIE** Rinnovabili Alberto Pinori.

L'associazione è attiva su tutti i fronti aperti dal mercato, a cominciare dal Markets Assesment e dal Green Act di prossima emanazione da parte del governo, al quale **ANIE** Rinnovabili porta il suo contributo nel tavolo di coordinamento aperto in Confindustria.

Seu, storage, penetrazione delle FER nella rete elettrica, smart cities sono le sfide su cui si gioca l'ambizioso traguardo imposto dall'Unione Europea per il 2030: 40% di riduzione di emissioni, 27% di produzione da fonte rinnovabile, 27% di incremento dell'efficienza energetica. Traguardo che passa necessariamente dal potenziamento delle FER.

Le aziende di **ANIE** Rinnovabili sono pronte a mettere a disposizione l'eccellenza tecnologica di cui sono portatrici per assolvere a queste tre sfide e per mettere in atto i necessari interventi indispensabili per rendere il bene "energia" sempre più efficiente, sostenibile, economicamente vantaggioso e sicuro.