

# Sommario Rassegna Stampa

<b>Pagina</b>	<b>Testata</b>	<b>Data</b>	<b>Titolo</b>	<b>Pag.</b>
---------------	----------------	-------------	---------------	-------------

<b>Rubrica</b>	<b>Anie</b>			
----------------	-------------	--	--	--

Rinnovabilierisparmio.it				
--------------------------	--	--	--	--

		03/06/2016		
--	--	------------	--	--

			<i>ANIE CONFINDUSTRIA, UNA MISSIONE IN IRAN CON LE IMPRESE ITALIANE</i>	
--	--	--	---	--

				2
--	--	--	--	---



# Rinnovabili & Risparmio

STON È L'INNOVATIVO ACCUMULATORE PER SISTEMI FOTOVOLTAICI, COMPATIBILE CON QUALSIASI IMPIANTO, CHE TI FA RISPARMIARE SULLA BOLLETTA.

SCOPRI STON



HOME ENERGIE RINNOVABILI ▾ EFFICIENZA & RISPARMIO ▾ SMART CITY ▾ ACCUMULO ▾ CLIMATIZZAZIONE ▾ MERCATO ▾  
TECNOLOGIA

## ANIE Confindustria, una missione in Iran con le imprese italiane

3 Giugno 2016 Scritto da Redazione



**SEI 24 ORE DI SOLE?**

/ 24 ore di sole:  
Un mondo alimentato al 100% da energie rinnovabili

I AM 24HRS SUN

Diventane parte ▶

### EVENTI



### FOCUS

#### ↳ L'evoluzione dell'energy storage



Nel 2015 gli analisti prevedono che ci sarà molto interesse verso i sistemi di energy storage, e questo anche da parte degli investitori.

LEGGI ▢

#### ↳ Domotica e sistemi di gestione integrati, le Smart Home



Le Smart Home sono una realtà da tempo, ma la loro diffusione su vasta scala è ancora solo agli inizi. Questo settore offre notevole opportunità...

LEGGI ▢

#### ↳ Smart City e Smart Grid, presente e futuro

Sono aperte le [iscrizioni per partecipare alla missione ANIE Confindustria in Iran](#), che darà l'opportunità alle aziende italiane di sviluppare nuovi business in un mercato in crescita.

L'Area internazionalizzazione di [ANIE](#) in collaborazione con l'Ufficio ICE-Agenzia di Teheran, organizza **una missione imprenditoriale in Iran dal 23 al 28 settembre prossimi**.

La missione è rivolta alle imprese elettrotecniche ed elettroniche italiane, con focus sui settori dell'Energia - Fonti Energetiche Tradizionali e Rinnovabili - dell'Industria e del Building.

**Le aziende italiane iscritte potranno partecipare a incontri d'affari organizzati con selezionati operatori iraniani sulla base di un'agenda di appuntamenti personalizzata, frutto di una analisi preliminare di mercato.** Gli incontri d'affari saranno realizzati, ove possibile, direttamente presso le sedi delle controparti iraniane selezionate, non solo nella città di Teheran *ma anche in altre aree dislocate nel Paese quali Mashhad, Isfahan, Yazd e Tabriz.*

*Alla luce della recente revisione degli accordi internazionali, l'Iran rappresenta un mercato ad alto potenziale per le imprese italiane fornitrici di tecnologie. Nonostante il contesto non favorevole, negli anni più recenti l'Elettrotecnica e l'Elettronica hanno continuato ad occupare un ruolo importante nella composizione delle esportazioni italiane rivolte all'Iran, rappresentando in aggregato il secondo settore industriale dopo la meccanica strumentale. Il progressivo allentamento delle sanzioni apre significative opportunità di collaborazione nei settori più strategici.*

*Con riferimento alle fonti energetiche tradizionali e rinnovabili, sono previsti nel mercato iraniano significativi investimenti. In dettaglio, nel settore Oil&Gas nel periodo 2015-2018 si attendono in Iran progetti per un valore superiore ai 20 miliardi di dollari, mentre per quanto riguarda il settore delle fonti energetiche rinnovabili il principale obiettivo delle Autorità iraniane è di raggiungere una produzione elettrica da fonte rinnovabile del 5% sul totale della produzione nazionale.*

Con riferimento al mercato delle Costruzioni, per il prossimo quinquennio si prevede in Iran una crescita medio annua degli investimenti pari al 4,0%. Opportunità sono presenti nel segmento residenziale, caratterizzandosi il Paese per un costante deficit abitativo di circa 1.000.000 di unità all'anno, e in ambito non residenziale, con investimenti annunciati in nuove opere soprattutto nel settore sanitario e turistico (la dotazione alberghiera è ormai datata e nettamente inferiore alla domanda).

Anche il settore industriale - che comprensivo di quello estrattivo contribuisce alla formazione di oltre il 40% del PIL iraniano - esprime interessanti potenzialità. In conseguenza dell'isolazionismo che ha caratterizzato il Paese nell'ultimo decennio, il sistema produttivo iraniano necessita di significativi interventi di ammodernamento e, in questo contesto, è elevata la domanda di tecnologie e di beni strumentali.

Tagged under:

mercato

rinnovabili

industriale

## TI POTREBBE INTERESSARE ANCHE...

Portogallo, l'energia rinnovabile soddisfa il 70% del fabbisogno

Crescono le rinnovabili in Sardegna

Rapporto Annuale IREX, sviluppo e cooperazione per superare la crisi

Building Energy, 30 milioni di Euro per lo sviluppo

## ULTIMI ARTICOLI PUBBLICATI



La rete e le città intelligenti costituiscono un argomento di cui se sente sempre più spesso parlare e rappresentano l'evoluzione diretta de...

[LEGGI >](#)

### ⚡ Lampade a LED e CFL, sistemi di illuminazione a basso consumo



Intervenire sull'illuminazione in ambito domestico è un ottimo sistema per ridurre il peso della bolletta energetica. Diamo uno sguardo a pr...

[LEGGI >](#)

### ⚡ L'energy manager come figura professionale del futuro



In tempi di crisi e di difficoltà nel trovare posti di lavoro, la scelta vincente può essere quella di puntare sulle professioni del futuro...

[LEGGI >](#)[Vai ai focus](#)

## AMBIENTE E SOSTENIBILITÀ

### ⚡ Siemens SCE premia gli studenti alle Olimpiadi dell'Automazione



Siemens Automation Cooperates with Education stimola l'innovazione e la sostenibilità, premiando gli studenti degli Istituti tecnici Italian...

[LEGGI >](#)

### ⚡ Leroy Merlin porta la responsabilità sociale al Green Day



Leroy Merlin ha presentato a Milano, durante la nona edizione del Green Day, i risultati dell'attività per lo sviluppo sostenibile, fondati ...

[LEGGI >](#)

### ⚡ ANTER promuove le rinnovabili, "SalviAmo il respiro della terra"