

V
E
N
E
R
D
I

19/02/2010

*verso
la green
economy*

ioenergia
www.ioenergia.com

P
r
e
s
e
n
t
a
z
i
o
n
e

A
s
s
o
c
i
a
z
i
o
n
e

STATUTO Associazione “IOENERGIA”

ART – 1 : **E' costituita l'associazione “Io Energia” con sede in Fano in corso Matteotti.**

ART – 2 : L' Associazione che **non ha scopo di lucro.**

ART – 3 : **La finalità e le attività dell'Associazione sono:**

- ▶ affermare la cultura **dell'uso razionale dell'energia**, far crescere la culturale rivolta al **risparmio energetico**;
- ▶ sostenere la **crescita delle conoscenze scientifiche e tecniche** sugli impianti di produzione di energia rinnovabile;
- ▶ **organizzare incontri, convegni ed ogni altra iniziativa, anche editoriale**, tendente a far conoscere le opportunità e le risorse disponibili nel settore delle energie rinnovabili;
- ▶ fare **progetti e proposte** sulle potenzialità di sviluppo delle energie rinnovabili, o su temi rivolti alla bioedilizia, bioarchitettura od altre **innovative soluzioni tecniche** presenti sul mercato;
- ▶ istituire **borse di studio** o di altri riconoscimenti a chi svilupperà evoluzioni tecnologiche e scientifiche in materia ambientale ed energetica .

ART – 4 : Per il raggiungimento degli scopi sociali l'Associazione potrà stipulare convenzioni, accordi, contratti, consulenze con Enti pubblici e privati, con associazioni e privati per fare studi, ricerche e quant'altro, con l' obiettivo di allargare la conoscenza dei temi energetici ed ambientali.

ART – 5 : L' **adesione** all'Associazione è **libera e volontaria** e possono aderire tutte le persone fisiche e giuridiche, Enti e altre associazioni che ne condividono le finalità.

ART – 6 : Gli organi dell' Associazione sono:

l' Assemblea dei Soci; il Presidente; il Consiglio Direttivo; il Comitato Scientifico; il Tesoriere .
Le cariche sociali sono a titolo gratuito e può essere riconosciuto solo il rimborso spese effettivamente sostenute.

ART – 7 : L'Assemblea dei Soci è l'organo deputato a decidere gli orientamenti generali dell' associazione.

- Hanno diritto a partecipare all' assemblea ordinaria e straordinaria tutti i soci in regola con il pagamento delle quote associative.
- L'Assemblea viene convocata almeno una volta l' anno o ogni volta che viene richiesta da almeno 1/3 dei soci.
- L'Assemblea è regolarmente costituita in prima convocazione con la presenza di almeno la metà più uno dei soci iscritti. In seconda convocazione qualunque sia il numero dei soci presenti.

ART – 8 : All' Assemblea spettano diversi compiti:

- approvazione del bilancio preventivo e consuntivo;
- determinare la quota associativa iniziale;
- deliberare sulle strategie future;
- deliberare sulla fusione, scioglimento o trasformazione dell' Associazione;
- deliberare su proposta di modifica dello Statuto.

ART – 9 : Il Presidente è eletto dall' Assemblea dei Soci.
E' il rappresentante legale dell' Associazione per tutti gli atti.
Il Presidente convoca e presiede l' Assemblea, il Consiglio Direttivo e sovrintende il buon andamento dell'Associazione.
Al Presidente spetta la firma degli atti sociali, l' apertura dei conti correnti.
Può delegare alcune funzioni o singoli atti al Vice presidente e, in caso di necessità e urgenza, può adottare provvedimenti da sottoporre alla ratifica del Consiglio Direttivo entro 30 giorni.

ART– 10: Il Consiglio direttivo organizza e amministra l' attività dell' Associazione ed è composto da 5 a 15 membri.
Ne fanno parte i soci e viene eletto dall' Assemblea dei Soci. Tutti restano in carica per 3 anni e possono essere rieletti. Il Direttivo elegge tra i propri membri il Vice Presidente e il tesoriere.
Il Consiglio Direttivo viene convocato dal Presidente con avviso scritto per posta o per posta elettronica, contenente l' ordine del giorno, la data e l'ora della riunione, da recapitarsi almeno 3 giorni prima della data della riunione. In casi di urgenza la convocazione potrà avvenire anche via telefono, fax o posta elettronica almeno 24 ore prima della riunione.

- ART-11: Il Comitato Scientifico è composto da almeno 5 personalità di elevate e riconosciute capacità professionali, culturali e scientifiche, anche non soci, nominati dal Consiglio Direttivo.
Il Comitato scientifico propone progetti, ricerche, seminari, conferenze e quant' altro contribuisca ad accrescere la qualificazione culturale dell' Associazione, o esprime un parere di consulenza tutte le volte che venga richiesto.
Il Comitato scientifico può nominare al suo interno un Presidente. Viene confermato o integrato annualmente dal Consiglio Direttivo.
- ART-12: Il tesoriere cura la gestione amministrativa dell' Associazione, tiene la contabilità, tiene la cassa e verifica la tenuta dei libri contabili.
E' nominato dal Consiglio Direttivo e decade con la scadenza del mandato del Consiglio Direttivo.
- ART-13: **Tutte le cariche sono gratuite.**
Può essere corrisposta un' indennità di rimborso spese o di collaborazione dietro deliberazione del Consiglio Direttivo.
L' Associazione può avvalersi di prestazioni retribuite da propri soci o anche da persone esterne all' Associazione.
- ART-14: Il Patrimonio dell' Associazione è costituito:
- dalle quote sociali;
 - dai beni immobili, elargizioni o lasciti e contributi vari;
 - dai corrispettivi di contratti pubblicitari e similari;
 - dai proventi derivanti da attività sociale o da attività commissionate dall' Associazione;
 - da tutti i mobili e immobili acquistati dall' Associazione per l' esercizio e la gestione delle proprie attività.
- ART-15: L' Associazione ha durata illimitata. L' Associazione può essere sciolta, e una volta deliberato lo scioglimento il Consiglio Direttivo nomina un liquidatore per provvedere agli adempimenti previsti.
Per qualsiasi controversia attinente l' attività associativa, sarà competente il Foro di Pesaro.

ORGANIZZAZIONE

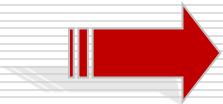


SI ARTICOLA IN TUTTO IL TERRITORIO PROVINCIALE
INDIVIDUANDO REFERENTI E NUCLEI PER CIASCUN
COMUNE O PER TERRITORI OMOGENEI.

AZIONI



- ❑ **PORRE SEMPRE MAGGIOR ATTENZIONE VERSO L'EFFICIENZA ENERGETICA E LE FONTI RINNOVABILI DI ENERGIA.**
- ❑ **SVILUPPARE UNA DIVERSIFICAZIONE ENERGETICA AL FINE DI RIDURRE LA DIPENDENZA DAI COMBUSTIBILI FOSSILI.**
- ❑ **INCREMENTARE E PROMUOVERE LE RINNOVABILI CON L'INTENTO DI RIDURRE L'IMPATTO AMBIENTALE E RISPETTARE GLI IMPEGNI INTERNAZIONALI SULLA RIDUZIONE DEI GAS CLIMALTERANTI.**

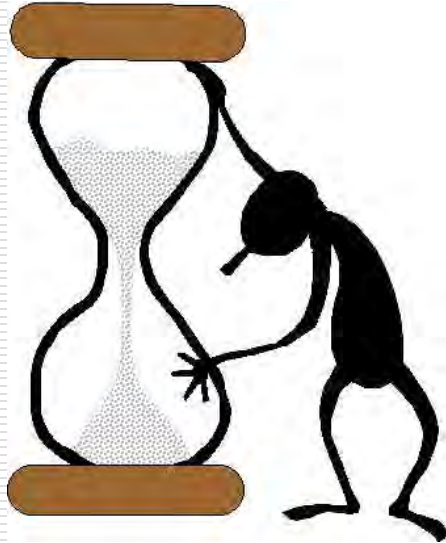


**USO RAZIONALE DELL'ENERGIA E
RISPARMIO ENERGETICO**



***RISPARMIO ENERGETICO:
non può essere imposto da leggi
ciò che deve derivare da una
evoluzione naturale del
comportamento di ogni singolo
individuo***

MANCATO RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI DEL PROTOCOLLO DI KYOTO



**42 € al
secondo**

L'Italia dal 1° gennaio 2008
ogni giorno accumula un
debito di €3,6 milioni



GREEN ECONOMY



**NELLA SOLA UNIONE EUROPEA SI STIMA PER I
PROSSIMI ANNI UN INCREMENTO DI CIRCA**

3,4 MILIONI POSTI DI LAVORO

IN ITALIA si stimano

➔ Circa **300 mila** posti di lavoro

➔ Diminuzione di 80-100 milioni di tonnellate
di CO2 entro il 2020

Fonte Ansa

Esempio 1 Mwp

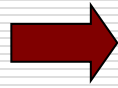
MANCATA EMISSIONE DI CO₂



MANCATA EMISSIONE DI CO₂

| Anni | mancata emissione di CO ₂ (Kg) | mancata emissione di CO ₂ cumulativa(Kg) | mancata emissione di CO ₂ equivalente ad alberi n° | mancata emissione di CO ₂ equivalente ad alberi n° (risultato cumulativo) |
|------|---|---|---|--|
| 1 | 780 000,00 | 780 000,00 | 111 429 | 111 429 |
| 2 | 773 760,00 | 1 553 760,00 | 110 537 | 221 966 |
| 3 | 767 519,63 | 2 321 279,63 | 109 646 | 331 611 |
| 4 | 761 279,69 | 3 082 559,32 | 108 754 | 440 366 |
| 5 | 755 039,48 | 3 837 598,80 | 107 863 | 548 228 |
| 6 | 748 799,84 | 4 586 398,63 | 106 971 | 655 200 |
| 7 | 742 560,09 | 5 328 958,72 | 106 080 | 761 280 |
| 8 | 736 320,35 | 6 065 279,07 | 105 189 | 866 468 |
| 9 | 730 080,04 | 6 795 359,11 | 104 297 | 970 766 |
| 10 | 723 840,04 | 7 519 199,16 | 103 406 | 1 074 171 |
| 11 | 717 599,82 | 8 236 798,98 | 102 514 | 1 176 686 |
| 12 | 711 359,57 | 8 948 158,55 | 101 623 | 1 278 308 |
| 13 | 705 119,53 | 9 653 278,07 | 100 731 | 1 379 040 |
| 14 | 698 879,22 | 10 352 157,29 | 99 840 | 1 478 880 |
| 15 | 692 638,93 | 11 044 796,22 | 98 948 | 1 577 828 |
| 16 | 686 398,94 | 11 731 195,16 | 98 057 | 1 675 885 |
| 17 | 680 158,89 | 12 411 354,04 | 97 166 | 1 773 051 |
| 18 | 673 919,11 | 13 085 273,16 | 96 274 | 1 869 325 |
| 19 | 667 679,29 | 13 752 952,45 | 95 383 | 1 964 707 |
| 20 | 661 439,16 | 14 414 391,61 | 94 491 | 2 059 199 |
| 21 | 655 199,15 | 15 069 590,76 | 93 600 | 2 152 799 |
| 22 | 648 959,03 | 15 718 549,79 | 92 708 | 2 245 507 |
| 23 | 642 719,29 | 16 361 269,07 | 91 817 | 2 337 324 |
| 24 | 636 479,13 | 16 997 748,20 | 90 926 | 2 428 250 |
| 25 | 630 239,09 | 17 627 987,29 | 90 034 | 2 518 284 |
| 26 | 624 012,32 | 18 251 999,61 | 89 145 | 2 607 429 |
| 27 | 624 012,32 | 18 876 011,93 | 89 145 | 2 696 573 |
| 28 | 624 012,32 | 19 500 024,26 | 89 145 | 2 785 718 |
| 29 | 624 012,32 | 20 124 036,58 | 89 145 | 2 874 862 |
| 30 | 624 012,32 | 20 748 048,90 | 89 145 | 2 964 007 |

GERMANIA



**oltre 200 mila posti di
lavoro già prodotti**



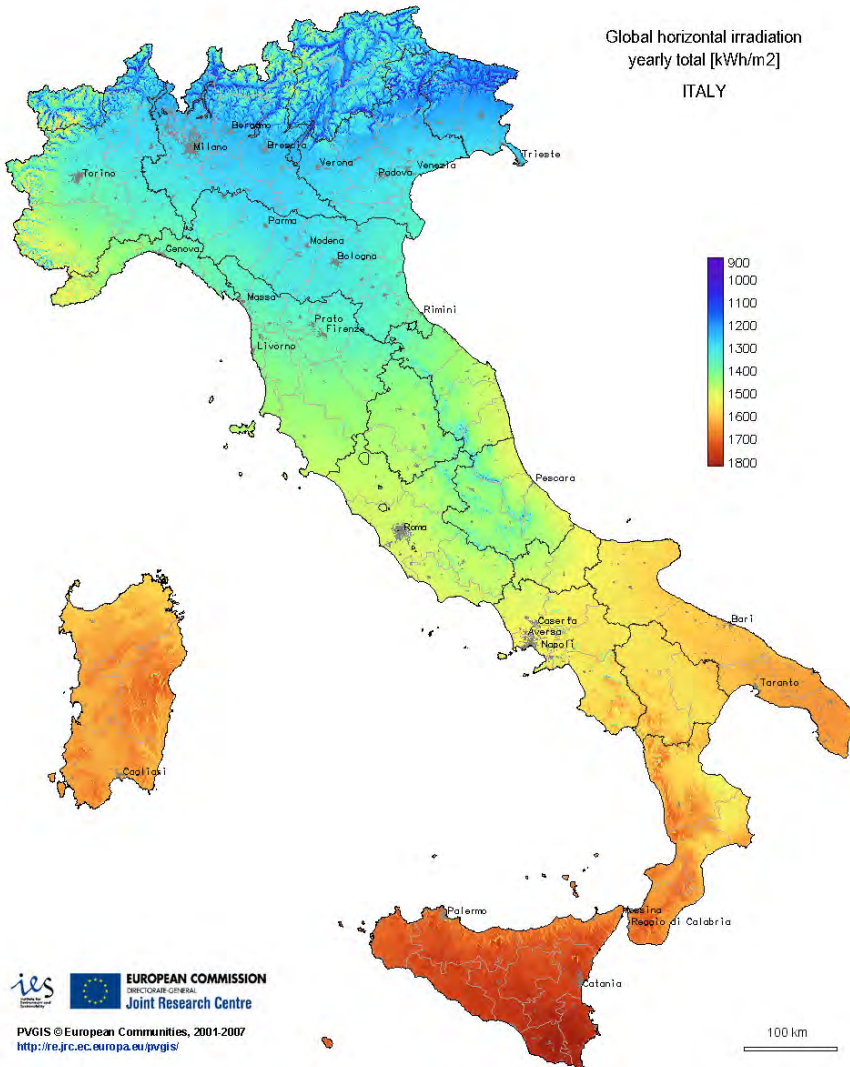
Il parlamento a Berlino

700 Mw di fotovoltaico in rete

Oltre **10%** dell'Energia prodotta da fonti rinnovabili

□ IRRAGIAMENTO, ORIENTAMENTO E INCLINAZIONE

Global horizontal irradiation
yearly total [kWh/m²]
ITALY



IRRAGIAMENTO MEDIO ANNUO AL SUOLO (NORME UNI 10349):

- **ITALIA:**
Nord 1.100 kWh/m²,
Centro 1.400 kWh/m²,
Sud 1.800 kWh/m²;
- **GERMANIA:** 850 kWh/m² (dato medio);

PROGRAMMA ASSOCIAZIONE **IOENERGIA**



CICLO di INCONTRI PUBBLICI e negli Istituti scolastici superiori sull'educazione all'uso razionale dell'energia e al risparmio energetico .

RACCOLTA di FIRME per una PROPOSTA di LEGGE REGIONALE per sostenere le imprese che convertono o estendono la propria attività al settore della "green economy" .

PETIZIONE all'ANAS, FF.SS ecc per attuazione Piano del rumore attraverso applicazione di barriere fonoassorbenti con la presenza di impianti fotovoltaici nelle zone residenziali ed industriali .

PRESENTAZIONE di BREVETTI ad opera di imprenditori locali per la produzione di energia da fonti rinnovabili .

BORSA di STUDIO per giovani studenti che faranno **tesi di laurea** sulla "Green economy".

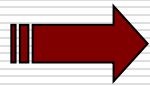
Organizzazione di un CONVEGNO con gli ISTITUTI di CREDITO sui prodotti bancari rivolti ai cittadini ed alle imprese che vogliono diventare AUTOSUFFICIENTI dal punto di vista energetico .

Organizzazione "VIAGGIO nell'ENERGIA" Visita ai grandi impianti nel nord Europa, in collaborazione con le Agenzie di viaggio .

PUBBLICAZIONE di una rivista sullo stato della "green economy" nella Provincia di Pesaro e Urbino. Spazi su radio e tv locali per divulgazione e conoscenze sulla green economy .

INFORMAZIONI e CONSULENZE gratuite a cittadini ed imprese interessate al settore dell'energia.

PERCHE' IO ENERGIA?



**OGNUNO DI NOI PUO' FARE MOLTO PER IL
RISPARMIO E PRODURRE ENERGIA**



**AFFIANCARE LE P.A., LE ORGANIZZAZIONI E I
CITTADINI NEL MONDO ANCORA POCO CONOSCIUTO
DELLA GREEN ECONOMY**

QUOTA DI ADESIONE:

€ 25,00 ALL'ANNO

Info:

Ioenergia - Associazione per lo sviluppo delle energie rinnovabili

corso matteotti, 2 - 61032 - Fano (PU)

tel. 345-1248388

mail: ioenergia@ioenergia.com

**“NON SPRECAVE TEMPO CERCANDO OSTACOLI.
POTREBBERO NON ESSERCI”**

FRANZ KAFKA



Info:

**Io energia - Associazione per lo sviluppo delle energie rinnovabili
corso matteotti, 2 - 61032 - Fano (PU)**

tel. 345-1248388

mail: ioenergia@ioenergia.com

web: www.ioenergia.com

facebook: <http://www.facebook.com/ioenergia>

GRAZIE PER LA VOSTRA ATTENZIONE