

## EnergyMed 2009 sarà a 100% Energia Pulita Multiutility

### In cosa consiste concretamente la certificazione delle manifestazioni per il 2009?

La certificazione è basata sull'immissione in rete (tramite l'annullamento di certificati RECS), di un quantitativo di energia rinnovabile pari al consumo di energia previsto per tutta la durata della manifestazione, che dà diritto all'ottenimento di status "100% energia pulita" a favore dell'evento stesso. La certificazione delle manifestazioni, con il marchio "100% energia pulita Multiutility", le ha rese in linea con i criteri di eco sostenibilità.

### Il quantitativo di energia immesso in rete per le giornate di manifestazione ammonta a 60.000 kWh

Iniziativa promossa da ANEA (Agenzia Napoletana Energia e Ambiente) e dall'Assessorato all'Agricoltura e alle Attività Produttive della Regione Campania condotta in collaborazione con Multiutility Spa.

Le caratteristiche dell'offerta di energia pulita del Gruppo Multiutility: TRACCIABILITA'!

- Garantisce il 100% di fornitura di energia pulita per mezzo dell'annullamento di certificati RECS attraverso GSE SpA (Gestore del Sistema Elettrico);
- è compatibile agli standard delle associazioni ambientaliste;
- dà diritto all'utilizzo del marchio 100% energia pulita che certifica la provenienza dell'energia da fonte rinnovabile, garantendo un eco-posizionamento;
- il marchio 100% energia pulita è il logo di certificazione dell'energia rinnovabile di Multiutility SpA;
- si avvale del sistema di certificazione di origine europea RECS che attesta la provenienza dell'energia elettrica da impianti alimentati da fonti rinnovabili.

ENERGIA  
GAS  
AMBIENTE  
RISPARMIO

Multiutility SpA

Viale del Lavoro, 33  
37135 Verona  
T +39.045.8262011  
F +39.045.8262062

info@multiutility.it  
www.multiutility.it

Registro Imprese  
di Verona

C.F. e P.I. 03027910235  
R.E.A. 303124  
Capitale Sociale i.v.  
€ 2.478.429,00



Stampato su carta  
riciclata 100% certificata

## Il sistema di certificazione di origine europea "RECS"

I certificati RECS (Renewable Energy Certificate System) sono titoli che attestano la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile per una taglia minima pari a 1 MWh e favoriscono la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile dagli impianti che altrimenti non avrebbero le condizioni economiche per continuare a produrre energia "verde".

I certificati RECS sono distinti dall'erogazione fisica dell'elettricità e la loro emissione consente la commercializzazione dei certificati stessi anche separatamente dall'energia elettrica cui fanno riferimento. Mediante il loro consumo, l'acquirente finanzia l'energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili testimoniando, pertanto, il suo impegno a favore dell'ambiente.

Rispetto alla normativa italiana relativa ai Certificati Verdi, i RECS risultano essere complementari in quanto rappresentano una forma alternativa di incentivazione per quegli impianti a fonte rinnovabile esclusi dal Decreto Ministeriale del novembre '99.

Il progetto RECS è nato in ambito europeo per favorire lo sviluppo, sulla base di una certificazione standard, di un mercato volontario e internazionale di Green Certificate. Attualmente il sistema RECS coinvolge più di 90 membri tra produttori, traders e società di certificazione del settore elettrico distribuiti in 24 Paesi.

In Italia, il Gestore del Sistema Elettrico è membro del RECS insieme ad APER, Assoelettrica, Federpern, Multiutility SpA ed altri operatori. Il GSE che per due anni ha presieduto l'AIB (Associazione Europea degli organismi di emissione) oggi ha fatto parte del Board dell'Associazione.

ENERGIA  
GAS  
AMBIENTE  
RISPARMIO

Multiutility SpA

Viale del Lavoro, 33  
37135 Verona  
T +39.045.8262011  
F +39.045.8262062

info@multiutility.it  
www.multiutility.it

Registro Imprese  
di Verona  
C.F. e P.I. 03027910235  
R.E.A. 303124  
Capitale Sociale i.v.  
€ 2.478.429,00



Stampato su carta  
riciclata 100% certificata