

LA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE NEL SETTORE DELLE ENERGIE RINNOVABILI

SCENARI EUROPEI E APPLICAZIONE
DELLA DIRETTIVA RES 28/2009/EC IN ITALIA

ROMA, 14 MAGGIO 2010

ENEA - VIA GIULIO ROMANO, 41

L'art. 14 della Direttiva Europea sulla Promozione dell'Uso delle Fonti Energetiche Rinnovabili (RES 28/2009/EC), obbliga gli stati membri, entro il 2012, allo sviluppo e al mutuo riconoscimento di schemi di certificazione delle competenze per gli installatori di piccoli impianti ad energia rinnovabile.

Il progetto comunitario QualiCert nasce proprio dall'esigenza di individuare e condividere, in tutti i 27 paesi europei, gli schemi di qualificazione delle competenze per gli installatori di impianti alimentati da fonti rinnovabili di energia di piccola e media taglia, come il solare termico a bassa temperatura, il solare fotovoltaico, le pompe di calore, le biomasse, la geotermia. Al progetto prendono parte 14 partner europei, tra i quali l'ENEA.

Il progetto QualiCert giunge in tempo opportuno sia per l'agenda europea che per quella nazionale, poiché questo aspetto dovrà essere affrontato anche nei Piani d'Azione nazionali sull'Energia Rinnovabile che gli Stati Membri dovranno presentare alla Commissione Europea entro il 2010.

Con questo incontro, l'Agenzia intende farsi portavoce delle esigenze nazionali di produttori, di installatori, dei formatori e dei rappresentanti della pubblica amministrazione per quanto riguarda gli aspetti tecnici, legali, istituzionali, finanziari e di comunicazione.

L'obiettivo è far emergere i criteri di successo da proporre agli altri paesi europei per delineare uno schema comune di certificazione delle competenze.

Sarà disponibile un servizio di traduzione simultanea italiano-inglese e viceversa



PROGRAMMA

- 9:00 Registrazione e welcome coffee
- 9:30 **Apertura dei lavori**
GIOVANNI LELLI – *Commissario ENEA*
- 9:50 **Il piano d'azione nazionale per le energie rinnovabili: opportunità occupazionali in un settore in continua espansione**
DANIELE NOVELLI – *Segreteria Tecnica Dipartimento Energia Ministero dello Sviluppo Economico*
- 10:10 **I Poli formativi**
ANNA LAURA MARINI – *Dirigente Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*
- 10:30 **Qualification and certification of RES installers – the European directive and the QualiCert project**
STÉPHANE POUFFARY – *International Affairs Division, ADEME*
- 10:50 **La proposta ENEA per l'attivazione di un sistema di certificazione o qualificazione nazionale in linea con il manuale Qualicert**
ANNA MORENO – *ENEA*
- 11:10 **Un marchio di qualità per le ditte installatrici di impianti alimentati da fonti rinnovabili**
TOMMASO CAMPANILE – *CNA*
- 11:30 **TAVOLA ROTONDA: Fare sistema per rispondere alle esigenze nazionali**
Modera: ANNA DE LILLO – ENEA
- | | |
|--------------------------|--|
| OLGA TURRINI | <i>Responsabile Macro Area mercato e flusso del lavoro ISFOL</i> |
| ALBERTO MUSA | <i>Direttore Dipartimento Certificazione ACCREDIA</i> |
| BRUNO PANIERI | <i>Direttore Politiche Economiche Confartigianato</i> |
| GIAMPIERO COLLI | <i>Segretario COAER-ANIMA</i> |
| ALEX SOROKIN | <i>Consigliere ANIE/GIFI</i> |
| RENATO D'AGOSTIN | <i>Consigliere Nazionale CNPI</i> |
| UMBERTO PUPPINI | <i>Consigliere Nazionale CNG, Rappresentante EGEC Geothermal Panel</i> |
| PIETRO ERNESTO DE FELICE | <i>Consigliere CNI</i> |
| FAUSTO SAVOLDI | <i>Presidente CNG</i> |
| MATTEO CAPUANI | <i>Consigliere CNAPPC</i> |
- 13:00 **Conclusioni**
MARCO CASAGNI – *ENEA*
- 14:30 **DIBATTITO: Il manuale dei criteri di successo per gli installatori di piccoli impianti di fonti rinnovabili e buone pratiche dagli altri paesi europei**
Modera: ANNA MORENO - ENEA
- | | |
|----------------------|--|
| FRANK O. BAUMEISTER | <i>Segretario Generale CEETB</i> |
| STÉPHANE POUFFARY | <i>International Affairs Division, ADEME</i> |
| RICCARDO VIAGGI | <i>EBC</i> |
| EMANUELA GIOVANNETTI | <i>EREC</i> |
| GUNDULA TSCHERNIGG | <i>AIT</i> |
| VITO PIGNATELLI | <i>AEBIOM</i> |
- 16:00 **Conclusioni**