

ORGANIZZATORE

**Uniquality**  
since 1999

EVENT PARTNERS



CON IL PATRONATO DI



Regione  
Lombardia



PALAZZO LOMBARDIA | PIAZZA CITTA' DI LOMBARDIA 1 | MILANO

26 | MAGGIO | 2016 | MILANO

COMPLIANCE Days 2016

# ITALIAN ENERGY DAY

I SISTEMI DI GESTIONE TRA DIAGNOSI ED EFFICIENTAMENTO



#ComplianceDays2016  
#Uniquality2016  
#Khc2016

All'interno del 16° Congresso UNIQUALITY e del 14° Calibration Meeting KHC, il paradigma pedagogico COMPLIANCE si articola nell'ambito dell'Energia con l'Evento Italian ENERGY DAY: un aggiornamento di elevato standing per una platea selezionata volto a proporre servizi innovativi e condividere nuovi modelli di gestione dell'energia per le Aziende che intendono conseguire l'Efficientamento Energetico, per le ESCo e per i Professionisti.

Legge 4/2013

Energy Management System Auditor/  
Lead Auditor,  
Energy PM

ISO 50001

ESCo

EGE

ISO/IEC 17024

ISO 50003

UNI CEI 11352

CON IL PATROCINIO E  
SUPPORTO DI

**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

## I SISTEMI DI GESTIONE TRA DIAGNOSI ED EFFICIENTAMENTO

09:00 **Check in** - registrazione partecipanti con tessera con codice a barre, distribuzione dei materiali a supporto dell'evento.

09:30 **Plenaria di Apertura** del 16° Congresso UNIQUALITY e del 14° Calibration Meeting KHC  
**La Compliance nel settore Energia: come farla diventare leva di sviluppo per i Professionisti e le Aziende.**

### Argomenti:

- Normativa di riferimento e Certificazione: come la forza dei nuovi requisiti sviluppa il settore.
- Il D.lgs. 102/2014: Diagnosi Energetiche e casi di studio.
- ISO 50001: alternativa alla Diagnosi Energetica in riferimento al D.lgs. 102/2014.
- I nuovi requisiti che dovranno essere applicati per Audit dei Sistemi di Gestione dell'Energia (SGE): ISO 50003.
- Testimonianza - Principe di San Daniele S.p.A. - il valore aggiunto della Certificazione ISO 50001.
- L'EGE nel pubblico e nel privato: una professione SMART sempre più richiesta dal mercato.
- Le nuove Linee Guida sui Certificati Bianchi: strumento di supporto per gli operatori di settore.
- L'Energy Performance Contract (EPC) come modello contrattuale dell'attività delle ESCo.
- Applicazione di contratti EPC di piccola dimensione: sistemi e modalità di finanziamento.
- L'impronta ambientale dei prodotti: la certificazione Carbon Footprint di KHC come opportunità di innovazione e leva competitiva.
- Gli edifici "ad energia quasi zero" (Near Zero Energy Buildings- NZEB).

17:30 Question Time.

18:00 **Chiusura dei Lavori - Check out** dei partecipanti con tessera con codice a barre.

### Interverranno:

**Angelo Freni** - Responsabile Schemi Energy KHC; Energy Management System Lead Auditor Certified KHC; Presidente UNIQUALITY.

**Elena Battellino** - Technical Officer ACCREDIA.

**Claudio G. Ferrari** - Presidente Associazione Federesco.

**Michele Ceddia** - Esperto in Gestione dell'Energia ed Energy Management System Lead Auditor Certified KHC; Coordinatore Nazionale UNIQUALITY Energy.

**Luca Cerato** - Esperto in Gestione dell'Energia Certified KHC; Componente area Uniquality Energy.

**Mauro Micheli\*** (Principe di San Daniele S.p.A.) - Esperto in Gestione dell'Energia Certified KHC.

**Bruno Carraffa** - Esperto in Gestione dell'Energia Certified KHC; Responsabile Schema KHC Carbon Footprint.

**Pier Francesco Scandura** - Esperto in Gestione dell'Energia Certified KHC.

**Nicola Fruet** - Esperto in Gestione dell'Energia Certified KHC.

**Gennaro D'Addio** - Esperto in Gestione dell'Energia ed Energy Management System Lead Auditor Certified KHC.

**Esponenti\* del:** MISE, MATT, ENEA, Politecnico di Milano, GSE, GME.

\*I relatori sono stati contattati o sono in procinto di esserlo.

## INFORMAZIONI

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA COMPLIANCE DAYS 2016

#### CERTIFICATION

VIA FILIPPO ARGELATI 30/A - 20143 MILANO  
TEL. 02 58109465  
staffoperativo@uniquality.it

## REGISTRAZIONI ONLINE

[www.uniquality.it](http://www.uniquality.it)  
[www.khc.it](http://www.khc.it)

ACCESSO GRATUITO PREVIA REGISTRAZIONE  
OBBLIGATORIA FINO AD ESAURIMENTO POSTI  
DISPONIBILI - ACCESSO CON TESSERA CON CODICE A  
BARRE.



ISO/IEC  
17024



L.4 Art.7



ORDINI

#### EVENT PARTNERS



#### CON IL PATROCINIO DI



#### SI RINGRAZIA

