

## TÜV RHEINLAND ITALIA: SPONSOR ESCLUSIVO DI UNI-QUALITY COMPLIANCE DAYS A ROMA

Quality, Safety, Environment e Energy le tematiche degli interventi che TÜV Rheinland ha curato nell'ambito del 14° Congresso di Uniquality Compliance Days che si è svolto a Roma nei giorni 7 e 8 maggio 2014 presso il Centro Congressi Fontana di Trevi.



**14° Congresso Nazionale UNIQUALITY Compliance Days**

7-8 maggio 2014 – Roma

<http://compliancedays.blogspot.it/>

**Exclusive Sponsor:**



Un evento di due giornate quello organizzato da **UNIQUALITY** - Associazione Professionale iscritta nell'Elenco del Ministero dello Sviluppo Economico per i Professionisti dei Sistemi di Gestione Aziendale - e **KHC Event Partner** a Roma, a inizio maggio, di cui **TÜV Rheinland Italia** è stata **Sponsor Esclusivo**.

Si è trattato di un'occasione d'incontro dedicata all'aggiornamento e all'approfondimento di tutte le tematiche legate alla Compliance – Schema 231; Privacy; Quality, Safety, Environment; Energy e Project Management - con diversi eventi e interventi, destinati a Imprese, Enti Pubblici - Ministeri, Provincie, Comuni - e professionisti quali Project Manager, Facility Manager, Energy Manager, Quality Manager, Auditor, Data Protection Officer, Consultant.

Nel corso del Convegno Safety Quality Environment Compliance Days TÜV Rheinland Italia ha presentato diversi interventi: **Cosa cambia con la ISO 9001:2015 e Environmental management e la nuova ISO 14001:2015**, entrambi curati dal Dottor Elio Minutella, Business Stream Manager Systems & Academy e dell'Ing. Maurizio Giordano - National Key Account Manager TÜV Rheinland Italia.

**La nuova frontiera della sicurezza: Functional Safety** è stata introdotta dall'Ing. Boris Tuzza – Managing Director & CEO TÜV Rheinland Italia.

Nell'ambito del **Convegno Energy Day** il Dott. Diego Sirtori - National Key Account Solar Technology TÜV Rheinland Italia ha affrontato il **tema 'Il miglioramento delle prestazioni degli impianti fotovoltaici esistenti**. Il grande business della seconda era del mercato fotovoltaico italiano'.