

Accreditamento e certificazione di sistemi di gestione ambientale

CARLA SANZ – Funzionario Tecnico ACCREDIA



SISTEMI DI GESTIONE AMBIENTALE. NUOVE NORME E REGOLAMENTI TECNICI

Milano, 29 gennaio 2010

Accreditamento Ambiente

SGA – Sistemi di gestione Ambientale

- 39 OdC accreditati
- 13389 siti certificati ISO 14001 (ottobre 2009)
4°paese al mondo per numero certificati!!

EPD – Dichiarazione Ambientale di Prodotto

- 3 OdC accreditati

Regolamento Tecnico RT-09

- Titolo:
“Prescrizioni per l’accreditamento degli organismi operanti la certificazione dei sistemi di gestione ambientale”
- Obiettivo:
omogeneità nel comportamento degli auditor e degli Organismi di Certificazione accreditati
- Impegno ACCREDIA:
verificare il rispetto delle prescrizioni contenute nel RT-09

Elaborazione RT-09

Gruppo di lavoro SGA ACCREDIA

- costituito principalmente da OdC
- si riunisce 3 volte all'anno
- elabora documenti – aggiornamento area riservata sito web ACCREDIA

Ispettori SGA ACCREDIA

Revisioni del Regolamento Tecnico SINCERT RT-09

Prima pubblicazione – Maggio 2002

Revisione n. 01 – Maggio 2003

Revisione n. 02 – Aprile 2005

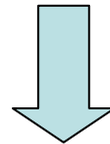
Publicazione ISO 14001: 2004

Revisione n. 03 – Dicembre 2007

Capitolo PA

Nuova revisione RT-09

Regolamento Tecnico SINCERT RT-09 rev. 03

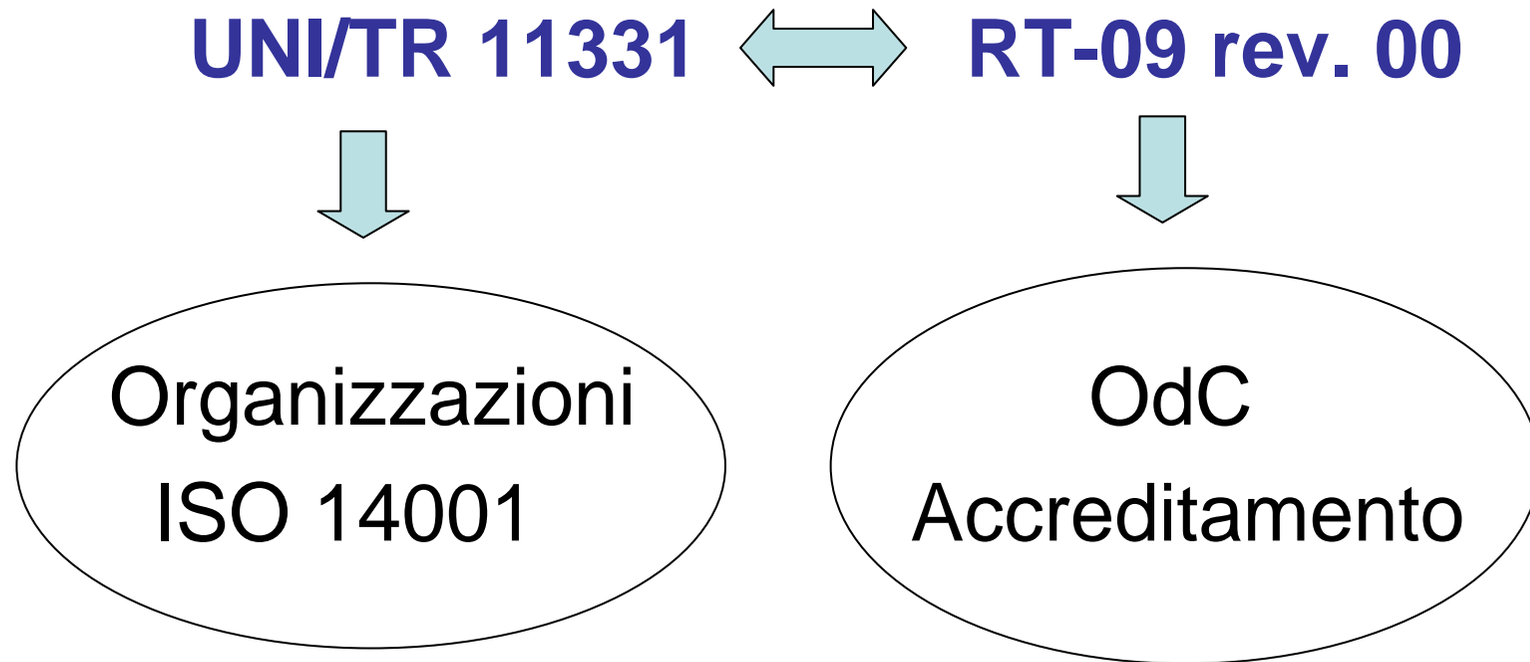


Rapporto Tecnico UNI/TR 11331

+

Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09 rev. 00

UNI/TR 11331 + RT-09 rev. 00



Approvazione del documento ACCREDIA RT-09 rev. 00

GdL SGA



Comitato di Accreditamento
(il 15 dicembre 2009 il CdA ha approvato il
documento RT-09 rev. 00)



Consiglio Direttivo

Publicazione del documento ACCREDIA RT-09 rev. 00

Il 11 Febbraio 2010 verrà sottoposto ad approvazione da parte del Consiglio Direttivo

- Data entrata in vigore - immediata
- Pubblicazione – sito web ACCREDIA

Documenti di riferimento per l'accreditamento di OdC di SGA

UNI CEI EN ISO/IEC 17021

Documenti IAF

Documenti EA

RG-01

UNI TR/11331 + RT-09

UNI EN ISO 14001

UNI EN ISO 19011

RT-14

UNI CEI EN ISO/IEC 17021

- Contiene i “Requisiti per gli organismi che forniscono audit e certificazione di sistemi di gestione”
- Tutti i riferimenti alla norma ISO/IEC Guide 66 e alla linea guida IAF GD 6 della precedente revisione del RT-09 sono stati eliminati con l’entrata in vigore della UNI CEI EN ISO/IEC 17021
- Disponibile nel sito web di ACCREDIA il documento “Disposizioni in merito ad aspetti connessi all’applicazione della Norma ISO/IEC 17021” (rif. 2008DTC033 del 29-07-2008)

Documenti IAF

- **IAF MD 1 - Multi sito** ⇒ eliminazione del capitolo “Applicabilità dei certificati multisito” della precedente revisione del RT-09
- IAF MD 2 – Transfer of Accredited Certification of Management Systems
- IAF MD 3 – Advanced Surveillance and Recertification Procedures (ASRP)
- IAF MD 4 – Use of Computer Assisted Auditing Techniques (“CAAT”)
- **IAF MD 5 - Tempi audit** ⇒ citato nei punti 1.2 e 2 del RT-09 rev. 00

Documenti EA

- **EA 7/04 - Legal compliance**

citato nel capitolo 10 del RT-09 rev. 00 (Pubblica Amministrazione)

- **EA 7/05 - Combined audits**

eliminazione del capitolo “Criteri da adottare per la riduzione dei giorni-uomo per audit combinati di SGQ e SGA” della precedente revisione del RT-09

RG-01

- **“Regolamento per l’accreditamento degli Organismi di Certificazione”**
- Documento ACCREDIA in rev. 00 con entrata in vigore dal 1 Gennaio 2010
- Citato nel RT-09 rev. 00:
 - capitolo 1: Competenza degli auditor
 - capitolo 7: Definizione dello scopo di certificazione
 - capitolo 9: Confine tra requisiti SGA e SCR

UNI TR/11331 + RT-09 rev. 00

I contenuti del Regolamento Tecnico RT-09 devono essere rispettati dagli Organismi accreditati, unitamente ai contenuti del Rapporto Tecnico UNI/TR 11311

Grazie per l'attenzione!!

Dipartimento Laboratori di prova e Sede Legale

Piazza Mincio, 2
00198 Roma

Tel. +39 06 8440991

Fax. +39 06 8841199

info@accredia.it

Dipartimento Organismi di certificazione e ispezione

Via Saccardo, 9
20134 Milano

Tel. +39 02 2100961

Fax. +39 0221009637

sincert@sincert.it

www.accredia.it