



UNI EN 9100:2009

La nuova norma aerospaziale UNI EN 9100:2009

CORSO DI FORMAZIONE
Bologna, 26 Novembre 2010



OBIETTIVI

L'IAQG (International Aerospace Quality Group) ha ufficializzato il piano di transizione definitivo alla nuova norma aerospaziale (EN 9100:2009), che avrà una durata di 30 mesi a partire dal 1° gennaio 2010.

Le **prime certificazioni 9100:2009 saranno possibili nella seconda metà del 2010**, mentre tutte le organizzazioni attualmente certificate secondo la UNI EN ISO 9100:2005 dovranno obbligatoriamente sostenere gli audit secondo la nuova norma a partire dal 1° luglio 2011.

La nuova EN 9100, oltre a recepire le modifiche introdotte dalla ISO 9001:2008, prevede numerose innovazioni alle parti specifiche del settore aerospaziale.

Di seguito alcune delle principali modifiche ed integrazioni che saranno trattate durante il corso

- il campo di applicazione viene esteso al settore Difesa,
- nuova definizione di "Rischio",
- nuova definizione di "requisiti speciali" (Special Requirements),
- nuova definizione di "oggetti critici" (Critical Items),
- nuovo requisito 7.1.1 "Gestione dei progetti" (Project Management),
- nuovo requisito 7.1.2 "Gestione dei rischi" (Risk Management),
- ridefinizione del requisito "Gestione della configurazione" in accordo con la norma ISO 10007
- spostamento del requisito di ispezione del primo articolo (First Article Inspection) dall'8.2.4.2 al 7.5.1.1,
- miglioramento del requisito 8.2.4

CONTENUTI

Introduzione:

- Storia e necessità di uno Standard Globale
- Gli standard internazionali
- I vantaggi nell'adozione della EN 9100 e successiva certificazione
- Standard Internazionali e requisiti cogenti

La nuova norma UNI EN 9100:2009:

- Nuovi requisiti e modifiche rispetto alla UNI EN 9100:2005
- Requisiti UNI EN ISO 9001 e UNI EN 9100
- Termini e definizioni
- Relazione tra Requisiti Speciali, Critical Item e Key characteristic
- Il Sistema di Gestione per la Qualità
- Responsabilità della Direzione
- Gestione delle risorse
- Realizzazione del prodotto
- Project Management, Risk Management, Configuration Management
- FAI e FOD
- Misurazione, analisi e miglioramento

IL DOCENTE

Dott. Alessandro Cresi

Esperto CERMET.
Valutatore Sistemi Qualità e Ambiente. Svolge attività di docenza sui temi della Qualità e Ambiente nel settore manifatturiero e dei servizi.

SEDE DEL CORSO

"Sala Formazione" CERMET, Via Cadriano, 23 Cadriano di Granarolo – (Bologna)

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SEDE DI BOLOGNA

(da inviare al Servizio Formazione via fax al numero **051764902**)

MB26 - "La nuova norma aerospaziale UNI EN 9100:2009 "

Bologna 26 Novembre 2010

Cognome _____ Nome _____

Azienda _____ Tipologia prodotto/servizio _____

Mansione Svolta _____

Indirizzo (azienda) _____

CAP _____ Città _____

Tel _____ Fax _____ E-mail _____

DATI PER LA FATTURAZIONE

Intestazione _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____ Prov _____

QUOTA DI ISCRIZIONE: € 300,00 + IVA* - QUOTA CLIENTE € 240,00 + IVA***

(*)Se esente IVA ai sensi art 10 DPR 633/72 barrare qui

(**) Per CLIENTE CERMET si intende l'azienda che ha usufruito di almeno uno dei nostri servizi: metrologia, certificazione volontaria di prodotto, marcatura CE, certificazione di sistemi di gestione aziendale – qualità, ambiente, sicurezza -, prove di collaudo e taratura presso i nostri laboratori accreditati SINAL e SIT, corsi di formazione.

La quota comprende il materiale didattico

A tutti i partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione

NOTA PER IL PARTECIPANTE

Per iscriversi al corso, è necessario compilare la scheda di iscrizione ed inviarla via fax. Il corso deve considerarsi confermato, salvo disdetta comunicata da CERMET. CERMET è autorizzato ad annullare il corso per esigenze di natura organizzativa o qualora non si raggiungesse il numero minimo di partecipanti per garantirne l'efficacia didattica. CERMET provvederà ad inviare disdetta **3 giorni** prima della data di inizio del corso ed a restituire tempestivamente le quote versate.

CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite bonifico bancario presso la Banca BNL Agenzia di S. Lazzaro sul c.c. **IT 07 H010 0537 0700 0000 0001 100** presso la BNL agenzia di San Lazzaro, intestato a CERMET (indicando nella causale il titolo del corso). **Copia dell'avvenuto pagamento dovrà essere trasmesso via fax (n. 051764902) al Servizio Formazione o consegnata il primo giorno del corso.**

In caso di rinuncia dopo l'iscrizione, la disdetta scritta dovrà pervenire al Servizio Formazione CERMET, **entro e non oltre 3 giorni precedenti la data di inizio del corso.** In caso contrario, l'azienda dovrà versare il **50% della quota di iscrizione.**

PER INFORMAZIONI

Servizio Formazione - Tel. 051764902 – formazione.bo@cermet.it - www.cermet.it

TRATTAMENTO DATI

CERMET opera nel rispetto del D.lgs. 196/2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") e secondo le modalità indicate nel documento di "Policy Privacy" visionabile sul sito www.cermet.it/Info_Privacy, preso visione del quale do il consenso (barrare):

- per i fini indicati nell'informativa sopra citata**
- per ricevere materiale informativo sulle attività di CERMET**

Il Titolare del trattamento dati che ci sta rilasciando è CERMET Soc. Cons. a r.l. Lei potrà in ogni momento richiedere l'accesso ai suoi dati per la modifica o la cancellazione oppure opporsi al loro utilizzo, inviando una richiesta via e-mail a marketing@cermet.it oppure via fax a 051/764.902, specificando il nome dell'azienda/privato e il numero di fax e/o indirizzo e-mail.

Data _____

Firma _____