

UNAVIAcert S.r.l.

Organismo di Certificazione nel settore Aerospaziale

Costituzione

Nel 2002 UNAVIA, insieme ad A.I.A.D. Associazione Industrie per l'Aerospazio i Sistemi e la Difesa, ha dato origine alla società a responsabilità limitata UNAVIAcert dedicata completamente alle attività di certificazione volontaria.

Attività statutarie

UNAVIAcert opera attualmente come Organismo di terza parte, che fornisce agli Enti (Imprese) che ne facciano richiesta, servizi di valutazione e di certificazione dei loro Sistemi di Gestione rispetto alle norme, applicabili ai settori industriali di interesse, rilasciando i relativi Certificati di Conformità.

Questa attività di certificazione è esercitata in conformità alla norma UNI CEI EN 45012:98 relativa agli Organismi di Certificazione dei Sistemi di Gestione per la Qualità (SGQ).

I settori industriali EA di competenza di UNAVIAcert sono i seguenti:

- Settore 21 Aeromobili e Veicoli Spaziali
- Settore 17 Metalli e loro leghe, fabbricazione di prodotti in metallo
- Settore 18 Macchine, apparecchi e impianti meccanici
- Settore 19 Macchine elettriche ed apparecchiature elettriche ed ottiche
- Settore 33 Tecnologia dell'informazione

cioè settori che si riferiscono direttamente o indirettamente alle attività di progettazione, produzione ed esercizio degli Aeromobili, dei Veicoli Spaziali, dei loro Sistemi, Componenti, Parti e Servizi.

Certificazione

Lo scopo della certificazione di impresa, come noto, è quello di fornire, con un adeguato livello di fiducia, attraverso una verifica iniziale ed una successiva attività di sorveglianza cadenzata nel tempo, una garanzia indipendente che l'Ente/Impresa certificando/a, ovvero certificato/a, operi secondo i requisiti di norme di base in tema di Sistemi Aziendali di Gestione.

Ad oggi i sistemi di gestione oggetto delle certificazioni UNAVIAcert sono i seguenti:

SGQ - Sistema di Gestione per la Qualità (ISO 9001)

SGA - Sistema di Gestione Ambientale (ISO 14001)

SGQA - Sistema di Gestione per la Qualità Aerospaziale (EN 9100)

La politica di UNAVIAcert è quella di fornire alla propria utenza, tutta basata sul settore EA 21 (Aerospaziale), l'opportunità di fruire di servizi di certificazione integrati.

Infatti, UNAVIAcert, per i sistemi di gestione integrati, offre agli enti/impresе che ne facciano richiesta l'opportunità di esercitare le attività inerenti la certificazione iniziale ed a maggior ragione quelle

inerenti le visite di sorveglianza, in via contestuale per i sistemi di gestione operanti , ottimizzando il “programma di audit” nel senso di presidiare le peculiarità dei singoli schemi e sfruttare le comunanze di verifica possibili.

Tale opportunità rappresenta per gli enti/imprese un innegabile vantaggio sia di tempi che di costi mentre per l’organismo rappresenta l’opportunità di assumere maggiori visibilità, confidenza e profondità di verifica dell’organizzazione valutata ed in generale sul grado di fiducia che il/i certificati rilasciato/i agli enti/imprese sia/siano consistente/i, in termini di credibilità, per le aspettative del mercato di riferimento.

In tale contesto è “in fieri” la implementazione della struttura di supporto allo schema BS 7799-2:2002 “Information Security Management System” al fine di maturare le condizioni per l’accreditamento SINCERT.

UNAVIAcert , anticipando le esigenze/necessità dei propri clienti, ritiene infatti che tale schema sia essenziale per supportare il “Business” degli Enti/Imprese impegnate sul mercato Aerospaziale ove sempre più frequentemente, come emerso in sede di numerose verifiche, il committente, per la maggioranza dei casi il Costruttore Aerospaziale, “comunica” (trasferimento di specifiche tecniche e non, disegni, dati e documenti) con la “Supply Chain” facendo uso massivo delle tecnologie informatiche , arrivando a mettere in condivisione, in tempo reale, anche la fruizione di ambienti/modelli matematici di

sviluppo.

Tale situazione rende opportuna l'esigenza di fornire garanzie al costruttore aerospaziale nella tutela delle informazioni che fornisce / scambia nell'ambito del rapporto cliente/fornitore.

Tali garanzie, che trovano ampio riscontro nelle tematiche inerenti la gestione della Privacy, supportata dagli standard BS 7799-2 e ISO 17799 in quanto integrabile nel governo della sicurezza, possono configurarsi a baricentro, per gli aspetti SGQ ed SGQA, del requisito inerente la gestione della proprietà del cliente, (senza trascurare quelli inerenti le comunicazioni interne ed esterne , la tenuta sotto controllo della documentazione, etc) al fine di fornire una ragionevole confidenza sulle caratteristiche di integrità e disponibilità dei dati informatici forniti, lavorati o custoditi e che quindi non si verifichino a loro carico perdite, alterazioni, modifiche,.

Tale preoccupazione è da considerarsi ancora più viva nel contesto di settore in quanto gli stessi, poiché possono interessare aspetti di progettazione/realizzazione di strutture aeronautiche - prestazioni di sistemi di condotta del volo - di comunicazione - di navigazione - etc, vanno gestiti assicurando adeguati livelli di sicurezza ed affidabilità prestazionali a maggior ragione se riguardano parti/complessivi aeronautici, imbarcati/imbarcabili che come noto sono assoggettati/assoggettabili alla cogenza della aeronavigabilità.

L'obiettivo può essere raggiunto tramite un sistema di gestione della sicurezza delle informazioni (ISMS) certificato su base volontaria ai sensi della BS 7799-2 prima che il costruttore ritenga opportuno tutelarsi e lo imponga come requisito contrattuale.

Sede Legale

00184 Roma - Via Nazionale 54

Uffici

00161 Roma - Via Ravenna 9b

Tel. 0644254496 - Fax 064402543

E-mail: unavia@flashnet.it

Sito web: <http://www.unaviacert.it>