

CIRCOLARE TECNICA Prot. DC2023OC009

DATA Milano, 25-01-2023

A tutti gli Organismi di certificazione accreditati/accreditandi SSI (ISMS)

Alle Associazioni degli Organismi di valutazione della conformità

A tutti gli Ispettori/Esperti del Dipartimento DC

Loro sedi

OGGETTO

Dipartimento Certificazione e Ispezione

Circolare Tecnica DC N° 04/2023 - Disposizioni in materia di transizione delle certificazioni accreditate a fronte della norma ISO/IEC 27001 e relativo adeguamento degli accreditamenti degli Organismi di Certificazione accreditati per lo schema SSI (ISMS) per l'edizione 2022.

In data 25 Ottobre 2022 è stata pubblicata la norma ISO/IEC 27001:2022 Norma Internazionale ISO/IEC 27001:2022, Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security management systems - Requirements, norma di riferimento per le certificazioni rilasciate dagli Organismi accreditati per lo schema SSI che sostituisce le norme ISO/IEC 27001:2013/Cor 1:2014 e ISO/IEC 27001:2013/Cor 2:2015, che sono state contestualmente ritirate, ma che continuano a valere nel periodo di transizione, della durata di 36 mesi dalla data di ritiro (scadenza 31 ottobre 2025).

ATTIVITÀ DI CERTIFICAZIONE

Certificazioni già rilasciate a fronte della ISO/IEC 27001:2013

Tutte le certificazioni emesse sotto accreditamento a fronte della ISO/IEC 27001:2013 dovranno essere transitate al nuovo standard entro il 31 ottobre 2025, in caso contrario l'OdC dovrà provvedere alla loro revoca.

Nuove Certificazioni a fronte della ISO/IEC 27001:2022

Dal 1° novembre 2023, tutte le nuove certificazioni dovranno essere emesse esclusivamente a fronte della ISO/IEC 27001:2022.

L'attività di adeguamento deve prevedere una durata minima di 0,5 giorni/uomo aggiuntivi se effettuata attraverso un audit di sorveglianza o con un audit dedicato.

ATTIVITÀ DI ACCREDITAMENTO

Nuove domande di Accreditamento

A partire dal **1º maggio 2023** Accredia non accetterà nessuna nuova domanda di accreditamento nello schema SSI (ISMS) che faccia riferimento alla norma di certificazione ISO/IEC 27001:2013 ed emetterà nuovi accreditamenti nello schema SSI (ISMS) solo a fronte della norma di certificazione ISO/IEC 27001:2022.

Organismi già accreditati SSI (ISMS) con riferimento alla ISO/IEC 27001:2013 - gestione della transizione.

Accredia, come richiesto dallo IAF MD:26, verificherà l'adeguamento del processo di certificazione alla nuova norma (verifica di transizione) attraverso un esame documentale della durata di 0,5 giorni/uomo.

La verifica documentale potrà, all'occorrenza, essere sostituita con una verifica presso la sede dell'organismo, congiunta ad attività di sorveglianza/rinnovo dell'accreditamento se pianificate entro Luglio 2023.

Gli obiettivi dell'esame documentale prenderanno in considerazione almeno i seguenti elementi:

- a) una Gap Analysis delle novità introdotte dalla ISO/IEC 27001:2022;
- b) un piano di adeguamento al nuovo standard;
- c) le modalità di transizione e le evidenze di implementazione;
- d) le registrazioni dell'aggiornamento delle competenze;
- e) altri documenti ritenuti pertinenti.

Nel caso siano necessari ulteriori approfondimenti per il completamento della transizione, Accredia si riserva la possibilità di svolgere un'attività supplementare di durata adeguata alle carenze riscontrate.

L'OdC dovrà pertanto rendere disponibile ad ACCREDIA:

- a) il completamento del piano di aggiornamento;
- b) l'aggiornamento dei processi di certificazione;
- c) l'aggiornamento delle competenze del personale e dei valutatori;
- d) la comunicazione con i clienti circa l'iter di passaggio definito;
- e) la pianificazione degli audit di transizione.

A tal proposito si riporta in allegato un documento di esempio.

Solo a fronte del completamento con esito positivo delle attività di adeguamento dell'accreditamento sarà possibile presentare la pratica al comitato settoriale di accreditamento per la delibera di transizione e successivo aggiornamento del certificato di accreditamento.



Si ricorda che il riferimento a certificazioni secondo il nuovo standard è possibile solo a completamento positivo dell'iter di transizione (o accreditamento) ivi compresa la delibera da parte del Comitato Settoriale di Accreditamento.

A partire dal **1º novembre 2023**, gli accreditamenti che faranno ancora riferimento alla ISO/IEC 27001:2013 saranno revocati.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Dott. Emanuele Riva

Direttore Dipartimento Certificazione e Ispezione



ALLEGATO

Esempio di Piano di Transizione alla ISO/IEC 27001:2022

Ogni OdC deve compilare questo modulo (o predisporre un documento simile) e renderlo disponibile al Team di verifica ACCREDIA in occasione della verifica di transizione.

È necessario inoltre allegare la documentazione che riporti le evidenze richieste per rispondere alle domande del questionario.

N°	Domanda	Spazio riservato ad ACCREDIA
1.	Piano di transizione È stato predisposto un piano di adeguamento al nuovo standard che comprenda almeno: a) le modifiche previste dal nuovo standard ed una gap analysis; b) le necessità di aggiornamento dei processi di certificazione, documentazione, sistemi IT per la gestione delle attività di certificazione; c) l'aggiornamento delle competenze dei valutatori ai nuovi controlli previsti dalla ISO/IEC 27002:2022 e la loro implementazione (secondo ISO/IEC 27006:2015, 7.1.2.1.3.b); d) una comunicazione al cliente circa il programma di transizione che evidenzi tempistiche, modalità di aggiornamento, e le eventuali conseguenze nel caso la valutazione della transizione abbia risultato negativo entro il periodo di transizione (vedi punto 2)? Allegare evidenze.	Chiusura C
2.	Comunicazione al cliente Riguardo l'audit di transizione il cliente è stato informato del fatto che a) l'audit di transizione non si baserà solo sulla revisione dei documenti, in particolare per la revisione dei controlli tecnologici; b) l'audit di transizione deve includere, almeno, quanto segue: - la gap analysis della ISO/IEC 27001:2022, nonché la necessità di modifiche all'SSI (ISMS); - l'aggiornamento della Dichiarazione di Applicabilità (SoA); - se applicabile, l'aggiornamento del piano di trattamento dei rischi; - l'implementazione e l'efficacia dei controlli nuovi o modificati scelti dai clienti; c) l'OdC può condurre l'audit di transizione da remoto se garantisce il raggiungimento degli obiettivi dell'audit di transizione; d) l'OdC prenderà la decisione di transizione in base al risultato dell'audit di transizione; e) tutte le certificazioni basate su ISO/IEC 27001:2013 scadranno o saranno ritirate alla fine del periodo di transizione;	Chiusura C



Dipartimento

DATA **25-01-2023**

	f) quando il documento di certificazione viene aggiornato al completamento con successo dell'audit di transizione, la scadenza del suo attuale ciclo di certificazione non verrà modificata, a meno che la transizione venga verificata nell'audit di rinnovo. Inoltre, i clienti certificati sono stati informati della tempistica per la presentazione della domanda di transizione a fronte del programma di audit di transizione? Allegare le evidenze	
3.	Formazione. È stato redatto un piano di formazione per il personale addetto al riesame del contratto, i Responsabili dei Programmi di audit, gli Auditor, i Decision Maker?	Chiusura C
4.	Valutazione della transizione L'OdC ha predisposto un audit interno dopo la decisione di transizione per la verifica dell'attuazione delle attività del piano di transizione prima che questo sia completato che comprenda almeno: l'implementazione dei processi e delle procedure rivisti dell'OdC; la dimostrazione della competenza del personale coinvolto prima dell'inizio dell'erogazione dei servizi di certificazione a fronte della ISO/IEC 27001:2022; lo stato di avanzamento della transizione per i clienti certificati alla ISO/IEC 27001:2022. Tutti gli audit di monitoraggio in campo e le pratiche selezionate negli audit interni dopo l'inizio della transizione sono orientate alla norma ISO/IEC 27001:2022 e alla competenza del CAB per lo svolgimento di un audit a fronte del nuovo standard? Allegare le evidenze.	Chiusura C ☐ A ☐ Se A, chiarire

PROT. **DC20230C009**