

A tutti gli Organismi di certificazione accreditati PRD
Alle Associazioni degli Organismi di valutazione della conformità
Agli Ispettori/Esperti PRD del Dipartimento DC

Loro sedi

OGGETTO **Dipartimento Certificazione e Ispezione**
Circolare Tecnica DC N° 46/2023 - Disposizioni in merito all'accREDITAMENTO a fronte dello schema proprietario di ICMQ CPDOC262 versione 2.2 del 14 agosto 2023

INTRODUZIONE

Il Criterio Ambientale Minimo (CAM) per l'affidamento del servizio di progettazione ed esecuzione dei lavori di interventi edilizi attualmente in vigore prevede al paragrafo 2.2.1 "Relazione CAM" che il contenuto di materia riciclata ovvero recuperata ovvero di sottoprodotti è dimostrata tramite delle opzioni tra cui al punto 5) "una certificazione di prodotto, basata sulla tracciabilità dei materiali e sul bilancio di massa, rilasciata da un organismo di valutazione della conformità, con l'indicazione della percentuale di materiale riciclato ovvero recuperato ovvero sottoprodotti".

In questo contesto ICMQ S.p.A. Società Benefit ha sviluppato uno schema proprietario che è stato riconosciuto da Accredia, lo schema di certificazione è disponibile al seguente indirizzo web: <https://www.icmq.it/materiali-prodotti/certificazione-del-contenuto-di-riciclato-recuperato-sottoprodotto.php>

CONTESTO NORMATIVO

I Criteri Ambientali Minimi (CAM) sono i requisiti ambientali definiti per le varie fasi del processo di acquisto, volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo il ciclo di vita, tenuto conto della disponibilità di mercato. In Italia, l'efficacia dei CAM è stata confermata e assicurata in virtù delle previsioni contenute nel Codice dei contratti. Infatti, l'articolo 57 comma 2 del decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, prevede l'obbligo di applicazione, per l'intero valore dell'importo della gara, delle "specifiche tecniche" e delle "clausole contrattuali", contenute nei criteri ambientali minimi (CAM), confermando le disposizioni contenute nel precedente Codice dei contratti.

In particolare, il CAM "Edilizia" prevede la dimostrazione del valore percentuale del contenuto di materia riciclata ovvero recuperata ovvero di sottoprodotti il cui ultimo aggiornamento è stato

approvato con [DM 23 giugno 2022 n. 256](#), GURI n. 183 del 8 agosto 2022 - in vigore dal 4 dicembre 2022.

REGOLE DI CERTIFICAZIONE

Si rimanda alle prescrizioni contenute nello schema proprietario "Regolamento per la certificazione del contenuto di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto CPDOC262" con le seguenti precisazioni.

Norma di accreditamento	ISO/IEC 17065:2012
Norma di certificazione	Regolamento per la certificazione del contenuto di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto CPDOC262 versione 2.2
Criteri di competenza del gruppo di verifica.	L'OdC deve dotarsi di procedure e criteri per la composizione dei GVI tali da assicurare che il GVI sia composto da auditor (e da esperti tecnici per quanto necessario), che dispongano della competenza complessiva adeguata a svolgere l'audit. Si veda quanto specificato al § 3.10.
Criteri di competenza del decision maker.	Vedi gruppo di verifica.
Tempi di verifica e periodicità delle verifiche	Sulla base delle informazioni fornite dall'organizzazione richiedente la certificazione, l'organismo di certificazione determina le durate delle attività di verifica. <ul style="list-style-type: none">• Si veda quanto specificato ai § 3.2, 3.8.
Certificato	Deve essere adeguatamente esplicativo del prodotto oggetto della certificazione indicando i riferimenti dello schema. <ul style="list-style-type: none">• Si veda quanto specificato al § 3.9.
Documenti IAF applicabili	Per quanto attiene ai trasferimenti si applica il documento IAF MD 02 in revisione vigente.
Modalità di valutazione della conformità	Si veda quanto indicato di specifico nel testo § 4 e sottoparagrafi. È responsabilità dell'OdC produrre la documentazione necessaria alla corretta registrazione dei livelli di conformità e delle relative evidenze oggettive.
Durata della certificazione	3 anni. Si veda quanto specificato al § 3.9.
Rinnovo della certificazione	Si applicano gli stessi requisiti della sorveglianza, tuttavia il processo di rinnovo deve essere completato prima della scadenza del certificato

ITER DI ACCREDITAMENTO/ESTENSIONE REGOLE PER L'ACCREDITAMENTO

Requisiti strutturali dell'OdC.	Nessun requisito ulteriore rispetto a quanto già stabilito dalla norma ISO/IEC 17065:2012.
Uso del Marchio.	<p>Il certificato di conformità rilasciato dagli OdC dovrà riportare il marchio di ACCREDIA ed eventualmente il marchio di conformità dell'OdC (ove previsto).</p> <p>Le regole riguardanti l'utilizzo del marchio di ACCREDIA sono definite dal Regolamento RG-09 per l'utilizzo del Marchio.</p>
Processo di Accredimento.	Le certificazioni conformi allo schema proprietario di ICMQ S.p.A. Società Benefit "Regolamento per la certificazione del contenuto di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto CPDOC262 versione 2.2" devono essere rilasciate da OdC accreditati secondo la norma UNI EN ISO/IEC 17065:2012.

Si potranno presentare diverse casistiche, in base agli accreditamenti ACCREDIA già posseduti dall'Organismo di Certificazione che presenta la domanda di accreditamento o estensione.

Restano invariati i prerequisiti previsti dal RG-01 ed RG-01-03 per la concessione dell'accREDITAMENTO ed estensione, integrati dalle seguenti regole.

A	OdC già accreditato in conformità alla ISO/IEC 17065	<ul style="list-style-type: none">• Esame documentale di 1 g/u (da svolgersi, almeno in parte, in remoto).• 1 (una) Verifica in accompagnamento di durata minima di 1 g/u + 1 g/u di rapportazione. ACCREDIA si riserva di valutare caso per caso l'idoneità delle organizzazioni e dei Gruppi di Audit proposti per l'accREDITAMENTO e le successive attività di sorveglianza.
B	OdC NON accreditato in conformità alla ISO/IEC 17065, ma già accreditato per altre norme di accREDITAMENTO ma accreditato per altri schemi di accREDITAMENTO	<ul style="list-style-type: none">• Esame documentale di 1 g/u (da svolgersi, almeno in parte, in remoto).• Verifica ispettiva presso la sede dell'OdC di 3 g/u + 1 g/u rapportazione. Durante la verifica verranno valutate le competenze del OdC in ambito ISO/IEC 17065• 1 (una) Verifica in accompagnamento di durata minima di 1 g/u + 1 g/u di rapportazione. ACCREDIA si riserva di valutare caso per caso l'idoneità delle organizzazioni e dei Gruppi di Audit proposti

		per l'accreditamento e le successive attività di sorveglianza.
C	OdC non ancora accreditato in nessuno schema	<ul style="list-style-type: none"> • Esame documentale di 1 g/u (da svolgersi, almeno in parte, in remoto). • Verifica ispettiva presso la sede dell'OdC di 4 g/u + 1 g/u rapportazione. Durante la verifica verranno valutate le competenze del OdC in ambito ISO/IEC 17065 • 1 (una) Verifica in accompagnamento di durata minima di 1 g/u + 1 g/u di rapportazione. ACCREDIA si riserva di valutare caso per caso l'idoneità delle organizzazioni e dei Gruppi di Audit proposti per l'accreditamento e le successive attività di sorveglianza.

DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE AD ACCREDIA PER L'ESAME DOCUMENTALE

Si rimanda alla modulistica DA-00 e DA-01 pubblicamente disponibili sul portale Accredia.

MANTENIMENTO DELL'ACCREDITAMENTO

Per il mantenimento dell'accreditamento, durante l'intero ciclo di accreditamento, salvo situazioni particolari (Es: gestione reclami e segnalazioni, modifiche intervenute sullo schema di certificazione, cambiamenti nella struttura dell'Organismo...), verranno condotte le seguenti verifiche:

- se l'OdC ha emesso meno di 50 certificati nello schema di certificazione, devono essere effettuate una verifica in accompagnamento e una verifica in sede;
- se l'OdC ha emesso tra 51 e 200 certificati nello schema di certificazione, devono essere effettuate 2 verifiche in accompagnamento e 1 verifica in sede;
- se l'OdC ha emesso più di 201 certificati nello schema, devono essere effettuate 2 verifiche in accompagnamento e 2 verifiche in sede.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

Dott. Emanuele Riva

Direttore Dipartimento
Certificazione e Ispezione