

Webinar

LA SPECIFICA TECNICA **UNI/TS 11820** PER LA **MISURAZIONE DELLA** **CIRCULARITÀ**



29 novembre 2022

ore 16.00 - 18.00

Partecipazione gratuita.

Iscrizione: <https://bit.ly/UNITS11820circularità>

Con il patrocinio di:



UNIONCAMERE

Media Partner:





LA SPECIFICA TECNICA **UNI/TS 11820** PER LA **MISURAZIONE** **DELLA CIRCOLARITÀ**

29 novembre 2022

PRESENTAZIONE

L'economia circolare è un modello economico che ha un ruolo chiave per l'implementazione della transizione ecologica e degli obiettivi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza. Tramite un approccio sistemico e olistico, il modello circolare mira a mantenere circolare il flusso delle risorse, conservandone, rigenerandone o aumentandone il valore, e che al contempo contribuisce allo sviluppo sostenibile.

Da diversi anni la normazione tecnica nazionale ed internazionale ha avviato i lavori per produrre diversi standard sull'economia circolare. Il primo standard nazionale ad essere pubblicato è la UNI/TS 11820:2022, che fornisce un metodo per la misurazione della circolarità di un'organizzazione. Il documento specifica le definizioni, i principi e gli indicatori utilizzati per valutare il livello di circolarità di un'organizzazione o di un gruppo di organizzazioni.

Durante il webinar saranno approfonditi anche i contenuti e lo stato di avanzamento degli altri standard in corso di sviluppo, dalla serie ISO 59000 (che comprende sei standard *in progress*) alla UNI/TR 11821, una raccolta di buone pratiche per la replicabilità.

PROGRAMMA

Modera l'incontro:

Alessandra De Santis, Coordinatrice [Economiacircolare.com](https://www.economiacircolare.com)

Ore 16.00 **Saluti istituzionali e tavola rotonda**

Ruggero Lensi, UNI, Direttore Generale Processi e Regolazione

Giacomo Vigna, Mise, Dirigente della Divisione III - Economia

circolare e politiche per lo sviluppo ecosostenibile - Direzione

generale per la politica industriale, l'innovazione e le PMI

Silvia Grandi, MiTE, Direttore Generale della Direzione

generale economia circolare

Giuseppe Salonia, UNIONCAMERE, Servizio Innovazione e

Proprietà Intellettuale

Emanuele Riva, Accredia, Vice Direttore Generale

Ore 16.30 **Gli standard "circolari" nazionali ed internazionali**

Claudio Perissinotti Bisoni, UNI, Technical Project Manager

Ore 16.45 **La UNI/TS 11820: processo di sviluppo e**

prospettive future

Claudio Rosso, UNI, Coordinatore UNI/CT 057/GL 03

"Misurazione della circolarità"

Ore 17.00 **La UNI/TS 11820: misurazione della circolarità**

Laura Cutaia, UNI, Presidente UNI/CT 057 "Economia circolare"

Ore 17.20 **La UNI/TR 11821: raccolta di buone pratiche per la**

replicabilità

Carlo Brondi, UNI, Coordinatore UNI/CT 057/GL 04 "Problemi

specifici dell'economia circolare"

Ore 17.35 **Domande/risposte (Q&A)**

Ore 18.00 **Chiusura dei lavori**

Partecipazione gratuita. **Iscrizione:** <https://bit.ly/UNITS11820circolarità>

L'evento si tiene on-line, attraverso la piattaforma ZOOM.

Per informazioni: claudio.perissinotti@uni.com

[Privacy Policy](#)



Membro italiano ISO e CEN
www.uni.com