

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

*Giacomo Vigna*, Ministero per le Imprese e il Made in Italy, 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*, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, 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](mailto:claudio.perissinotti@uni.com)

[Privacy Policy](#)



Membro italiano ISO e CEN  
[www.uni.com](http://www.uni.com)