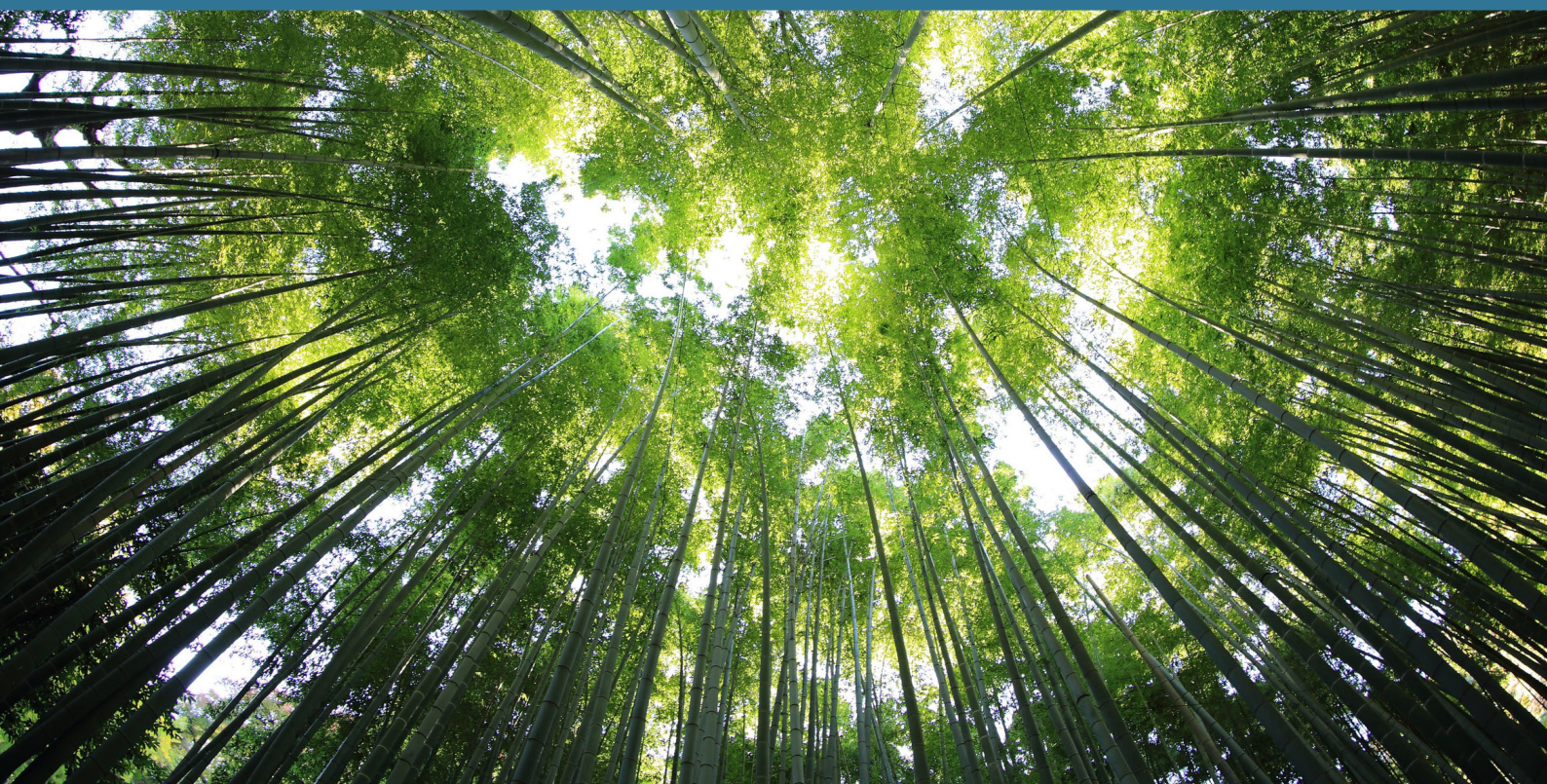


Webinar

COME CAMBIA LA GENERAZIONE DEI **CREDITI DI CARBONIO** IN ITALIA CON LA **UNI/PdR 99**



4 maggio 2021

ore 11.00 - 12.30

Partecipazione gratuita.

Iscrizione: <http://bit.ly/gencredcarb>





COME CAMBIA LA GENERAZIONE DEI **CREDITI DI CARBONIO** IN ITALIA CON LA **UNI/PdR 99**

4 maggio 2021

PRESENTAZIONE

La Prassi di riferimento **UNI/PdR 99:2021**, appena pubblicata, affronta uno dei temi di maggiore rilevanza su scala mondiale: essa definisce infatti i requisiti e le linee guida per **calcolare, ridurre e compensare le emissioni di gas serra** sia a livello di organizzazione che a livello di prodotto, bene o servizio, e per individuare i requisiti per la generazione di crediti di carbonio nel mercato volontario.

Sviluppata in linea con i principali standard, metodologie e linee guida riconosciuti in campo nazionale e internazionale, condividendone i fondamentali criteri operativi, la UNI/PdR 99 è destinata a diventare un significativo punto di riferimento per tutti gli attori del sistema della gestione dei GHG e dei crediti di carbonio.

Per introdurre gli aspetti più rilevanti, UNI e Bios organizzano un webinar di presentazione che, partendo da un inquadramento generale sugli strumenti della normazione tecnica volontaria, giunge a illustrare gli aspetti sia teorici che soprattutto pratici del documento.

PROGRAMMA

Ore 11.00 **Introduzione**

Gli strumenti della normazione tecnica

Viviana Buscemi, Technical Project Manager UNI

Ore 11.15 **Il quadro normativo UNI per i progetti di riduzione della CO2**

Daniele Pernigotti, CEO Aequilibria, Coordinatore

GL "Cambiamento climatico" della Commissione UNI/CT 004 "Ambiente"

Ore 11.30 **La nuova Prassi di Riferimento UNI per la generazione di crediti di CO2**

Michele Milan, ECAMRICERT srl, referente del gruppo Bios srl per la UNI/PdR

Ore 11.45 **Un caso pratico di generazione dei crediti di CO2**

Mauro Doimi, D&D Consulting

Ore 12.00 **Conclusioni e spazio per domande/risposte (Q&A)**

Ore 12.30 **Chiusura dei lavori**

Partecipazione gratuita. **Iscrizione:** <http://bit.ly/gencredcarb>

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

Per informazioni: sviluppo.progetti@uni.com



Membro italiano ISO e CEN
www.uni.com