In collaborazione con FONDAZIONE UCIMU UCIMU

Con il patrocinio di





Membro italiano ISO e CEN
www.uni.com
www.youtube.com/normeuni
www.twitter.com/normeuni
www.twitter.com/formazioneuni
www.linkedin.com/company/normeuni

Sede di Milano

Via Sannio, 2 - 20137 Milano tel +39 02700241, Fax +39 0270024375, uni@uni.com

Sede di Roma

Via del Collegio Capranica, 4 - 00186 Roma tel +39 0669923074, Fax +39 066991604, uni.roma@uni.com



16 giugno 2020 Webinar on-line





Webinar on-line

16 giugno 2020

ore 10.00 - 11.00

REmanufaCturing and refurbishment LArge Industrial equipMent – RECLAIM è un progetto europeo che promuove la logica dell'economia circolare per il remanufacturing (riutilizzo dei macchinari, manutenzione predittiva...), all'interno della quale la normazione tecnica svolge il proprio ruolo di riferimento super partes e di base (e strumento) per l'innovazione.

In attesa di approfondire il tema in occasione della 32.BI-MU, la biennale della macchina utensile in scena a Fieramilano Rho dal 14 al 17 ottobre 2020, l'incontro ospiterà un confronto tra esperti sulle future norme tecniche, richieste dal mercato, per il remanufacturing dei macchinari industriali: bisogni tecnologici, processi, prodotti, modelli di business.

Il webinar è un appuntamento da non perdere per chi opera nel mondo della meccanica, della ricerca, per i professionisti tecnici e chi si occupa di economia circolare e sostenibilità.

La partecipazione è gratuita previa iscrizione all'indirizzo: https://bit.ly/UNIreclaim

L'evento si tiene online tramite la piattaforma **GoToWebinar**.



Sostenibilità industriale, remanufacturing e standard La normazione tecnica nel progetto europeo RECLAIM

l Programma

ore 10.00 Saluti iniziali

Ruggero Lensi, Direttore Generale UNI Enrico Annacondia, Responsabile Direzione Tecnica UCIMU

ore 10.05 Economia circolare e manifattura avanzata: il focus nella 32° edizione

di BI-MU

Riccardo Gaslini, Repsonsabile Direzione Fiere UCIMU

ore 10.15 Sostenibilità, standard e remanufacturing: il progetto RECLAIM

Elena Mocchio. Responsabile Divisione Innovazione UNI

ore 10.25 Strategia di sostenibilità industriale per i grandi macchinari industriali

e normazione tecnica: opportunità e sfide raccontate dagli esperti

Enrico Callegati, Innovation funding manager SCM Group, partner

progetto RECLAIM

Franco Santini, Chairman CEN/TC 319 Maintenance

ore 11.00 Q&A