



FEDERAZIONE
CARTA E GRAFICA

Mercoledì
1 Dicembre 2021
Ore 9:30

La partecipazione al webinar è gratuita,
previa registrazione almeno come "visitatore"
alla manifestazione.

REGISTRATI A CONNEXT

Dopo essersi registrati, ci si potrà quindi
iscrivere al webinar mettendo l'evento in agenda

ISCRIVITI AL WEBINAR

Chi si è registrato potrà anche accedere
a ConnexT il 2 e 3 dicembre a Milano,
partecipando agli eventi previsti
dal programma ufficiale della manifestazione.

La partecipazione è aperta alle imprese associate
e non al Sistema Confindustria.

CONNEXT

2-3 DICEMBRE 2021

La Federazione Carta e Grafica è presente a ConnexT 2021,
che si svolgerà a Milano i prossimi 2 e 3 dicembre. Nell'ambito del percorso
di avvicinamento alla manifestazione, la Federazione organizza il

WEBINAR

LA RICICLABILITÀ, DALL'ECODESIGN ALLA COMUNICAZIONE, PER DARE PIÙ VALORE ALL'IMBALLAGGIO

*Il cittadino è sempre più attento alla sostenibilità dei prodotti
e dei materiali con cui sono imballati. Carta e cartone sono un materiale
d'imballaggio con intrinseci valori di sostenibilità, quali la riciclabilità
e la biodegradabilità. Valori che devono essere preservati per mezzo
dell'ecodesign senza al contempo impedire l'innovazione tecnologica
e lo sviluppo di nuove applicazioni. Nel corso del seminario saranno
affrontati questi temi e gli strumenti a disposizione delle imprese
per sviluppare e adottare imballaggi sempre più sostenibili
e in linea con le richieste del mercato.*

IL PROGRAMMA

Introduzione dei lavori

MASSIMO MEDUGNO

Federazione Carta e Grafica

*Contributo ambientale Conai:
le novità per gli accoppiati a base carta*

FABIO PANETTA

Assografici

Verificare e comunicare la riciclabilità

MASSIMO RAMUNNI

Assocarta

Carta più bioplastica per la compostabilità

ALESSANDRA PORRO

Innovhub

*La tecnologia della stampa
per i servizi dell'ecodesign*

ANDREA BRIGANTI

Acimga



ASSOCARTA



ASSOGRAFICI



ACIMGA

Soci aggregati



UNIONE INDUSTRIALI GRAFICI
CARTOTECNICI
TRASFORMATORI CARTA
E AFFINI
DELLA PROVINCIA DI MILANO