

CONFERENCE

IMBALLAGGIO IN ALLUMINIO

21 FEBBRAIO 2024



09.30 Apertura lavori da parte del moderatore
Raffaella Bonacina - Istituto Italiano Imballaggio

09.45 Il mercato del packaging in alluminio:
trend evolutivo
Barbara Iascone - Istituto Italiano Imballaggio

10.15 I contenitori in alluminio per bevande, lattine,
coperchi e bottiglie:
evoluzione tecnica e opportunità
Matteo Zorzella - Ball Corporation

10.45 I laminati in alluminio:
applicazioni e innovazioni nel packaging
Ciro Sinagra - Laminazione Sottile Group

11.15 COFFEE BREAK

11.45 Inventario delle emissioni GHG nella produzione
del foglio di alluminio e piano di decarbonizzazione
Elisa Teramo - Carcano Antonio Spa

12.15 Rottami di alluminio e sorveglianza radiometrica:
vi è un rischio concreto per i MOCA?
Michela Gallo - Lab Analysis

12.45 Domande e dibattito

13.00 LUNCH

14.30 Coating per i packaging in alluminio
Giorgio Stranio - Weilburger Coatings Italia

15.00 Sostenibilità ed economia circolare: l'eccellenza
del modello italiano di gestione del packaging in alluminio
Gennaro Galdo
CIAL [Consorzio Nazionale Imballaggi Alluminio]

15.30 Alluminio a diretto contatto con gli alimenti:
requisiti EU
Silvia Arrigoni
e Stefania Linguaglossa - TÜV SÜD

16.00 Alluminio laccato:
valutazione della conformità e della sicurezza
Roberta Cerini
e Valter Rocchelli - Sepack Lab Srl

16.30 Domande e dibattito

17.00 Chiusura lavori



SI RINGRAZIANO



PROMOSSO DA



ISTITUTO ITALIANO IMBALLAGGIO
The ITALIAN INSTITUTE of PACKAGING