



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**



Cibus Tec 22 ottobre 2019

Sala Barilla

Ore 14.30 -17.30

Convegno:

***Soluzioni impiantistiche e di packaging per il miglioramento della
sostenibilità dell'industria alimentare***

Interventi

Università di Parma - Pro Rettore Ricerca Prof. Roberto Fornari 14.30-14.45

Ordine degli Ingegneri di Parma -Presidente Ing. Susanna Dondi 14.45-15.00

Università di Parma Dipartimento di Ingegneria e Architettura -Presidente corso di laurea magistrale in Ing. degli Impianti e Macchine dell'Industria alimentare - Prof. Ing. Giuseppe Vignali 15.00 -15.15

Ordine degli Ingegneri di Parma - Sezione Industriale ordine - Consigliere Ing. Matteo Vettori 15.15-15.30

Azienda Barilla G. e R. Fratelli S.p.A - Dott. Giacomo Canali titolo "Barilla e il packaging sostenibile: storia e prospettive future" 15.30- 16.00

Azienda Parmalat S.p.A - Ing. Paolo Cobianchi titolo "Parmalat e l'ambiente: un approccio globale all'ecosostenibilità" 16.00-16.30

Ecoinnovazione (spin-off Enea) - Dott.ssa Alessandra Zamagni titolo "Come misurare i rischi e le opportunità legate agli aspetti sociali? La social LCA" 16.30 - 16.50

DNV GL - Ing. Giovanni Rainone titolo: "Inquadramento normativo per l'Industria Agroalimentare: Certificazioni e Assessment per il conseguimento degli standard di qualità e sicurezza a garanzia dei consumatori". 16.50-17.10

Conclusioni e domande 17.10 -17.30