



SOSTenibilità delle TEcNologie ManifatturiERE: dalla teoria alla pratica

Lunedì 29 Gennaio 2018

ITIA – CNR
Via Alfonso Corti 12, Milano

ORE 8:30 / 9:30 Welcome e Registrazione

ORE 9:30 / 10:00 CERIMONIA DI APERTURA

- Prof. Ing. Tullio Tolio (Direttore ITIA-CNR)
- Prof. Ing. Luca Settineri (AITEM)
- Prof. Ing. Luca Tomesani (CIRI-MAM)
- Prof. Ing. Michele Dassisti “Coordinatore gruppo SOSTENERE”

ORE 10:00 / 10:30 Coffee Break

ORE 10:0 / 11:40 SESSIONE WORKSHOP

- § Marcello Colledani - “Sistemi di De-and remanufacturing per l'economia circolare”, Politecnico di Milano, ITIA-CNR.
- § Angela Serpe “Innovative Hydrometallurgical treatment of RAEE”, Università di Cagliari.
- § Paolo Priarone - “Le tecnologie sottrattive e la sostenibilità”, Politecnico di Torino.
- § Giuseppe Ingarao - “VIA di alternative produttive”, Università di Palermo.
- § Giampaolo Campana - “Slow manufacturing”, Università di Bologna.

ORE 11:40 / 12:30 PRESENTAZIONI INDUSTRIALI LIBERE

- § AFIL
- § BOSCH (Nicola Intini) – “La sostenibilità e la industry 4.0”

ORE 13:00 / 14:00 VISITA GUIDATA IMPIANTO DEMANUFACTURING

ORE 14:00 CHIUSURA

In collaborazione e con il sostegno di:

