

Sostenibilità e logistica urbana

Mobilità delle merci nella smart city del futuro: innovazione e rispetto dell'ambiente

18 Settembre 2013 - Sala Gianfranco Imperatori, Associazione Civita - Piazza Venezia 11, Roma



09.30 - REGISTRAZIONE

Ore 10.00
Apertura dei lavori

SALUTI DI BENVENUTO

Maurizio Stirpe
Presidente di Unindustria

L'IMPEGNO DI UNINDUSTRIA PER UNA LOGISTICA SOSTENIBILE

Gianfranco Battisti
Presidente
Sezione Trasporto e logistica
di Unindustria

Francesco Giorgianni
Presidente
Comitato Tecnico Energia
di Unindustria



10.30 - RELAZIONI TECNICHE

ROMA: ELEMENTI DI LOGISTICA
INNOVATIVA
Andrea Campagna - CTL Università
Roma La Sapienza

LE POTENZIALITÀ DEL
TRASPORTO INTERMODALE
Mario Castaldo - Trenitalia Cargo

LE TECNOLOGIE
COME FATTORE ABILITANTE
Giovanni Focardi - IBM Italia

L'EVOLUZIONE DELL'AUTOMOTIVE
Giovanni Portanova - Renault Italia

MOBILITÀ ELETTRICA E
TRASPORTO MERCI
Fulvia Fazio - Enel

LA GESTIONE DELLE FLOTTE
Luca Maggiore - Maggiore Rent

LA LOGISTICA SOSTENIBILE:
per il food
FM LOGISTIC - Ugo Lemorini
per il beverage
MAG.DI - Guido Palchetti



12.00 - TAVOLA ROTONDA

Presiede CARLO TOSTI
Direttore Osservatorio sulla mobilità
e i trasporti di Eurispes

CARLO MEARELLI
Presidente di Assologistica

STEFANO GIOVENALI
Agenzia della Mobilità
di Roma Capitale

ROBERTO MASTROFINI
Responsabile GDL Logistica
in ambito urbano di Unindustria

CORRADO RABBIA
Coordinatore Gruppo Ground di AICA



12.45 - CONCLUSIONI

GUIDO IMPROTA
Assessore ai trasporti Roma Capitale

Ore 13.15
Fine lavori



Una iniziativa sul modello

