



INNOVHUB
STAZIONI SPERIMENTALI
PER L'INDUSTRIA

Innovazione e ricerca

ENERGIE RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA QUALE FUTURO?

25 novembre 2015

Camera di Commercio di Milano - Via Meravigli 9/b

9.00

Registrazione

9.30 – 10.00

Benvenuto

Alberto Meomartini

Vice Presidente Camera di Commercio di Milano

Marco Tronchetti Provera

Presidente Fondazione Silvio Tronchetti Provera

10.00 – 10.30

Gli scenari Energetici Globali

Marzio Galeotti

IEFE, Università Commerciale Luigi Bocconi

10.30 – 11.00

L'efficienza energetica

Massimo Beccarello

Dipartimento di scienze economico-aziendali
e diritto per l'economia, Università degli studi
di Milano Bicocca

11.00 – 11.30

Fonti rinnovabili

Vittorio Chiesa

Direttore dell'Energy Strategy Group,
Politecnico di Milano

11.30 – 12.00

Biomasse

Silvia Bertagna

Divisione Combustibili Innovhub SSI

Modera

Lucio Pinto

Direttore Fondazione STP

12.00 – 13.30

Tavola rotonda:

Gli obiettivi EU per il 2030 sono realistici?

Carlo Pignoloni

Responsible Europe
Enel Green Power S.p.A.

Dario Tecci

Global Strategic Marketing
& Applications ABB.

Massimo Beccarello

Dipartimento di scienze economico-aziendali
e diritto per l'economia, Università
degli studi di Milano Bicocca

Dino de Simone

Direzione Energia,
Infrastrutture Lombardia S.P.A

Fabrizio Spada

Direttore della Rappresentanza
a Milano della CE EU

Richard Bolwijn

Division on Investment
United Nations, Geneva

Moderatore

Umberto Bertelè

School of management,
Politecnico di Milano

Conclusioni

Marco Tronchetti Provera

Presidente Fondazione
Silvio Tronchetti Provera