



Regione Toscana



MINISTERO DELLO
SVILUPPO ECONOMICO



UNIVERSITÀ DI PISA

Progetto H₂ Filiera Idrogeno

Risultati e prospettive

Con il contributo di:



Segreteria Organizzativa

Antonio Colicelli

tel. 050 2217564

fax 050 2217522

a.colicelli@iet.unipi.it

www.regione.toscana.it



29 Giugno 2011

Firenze

Palazzo Strozzi Sacratì

Piazza Duomo, 10

pro



gramma

ore 9.30

Registrazione e apertura dei lavori

ore 10.00

Saluti

Interverranno

Stella Targetti

Vicepresidente della Regione Toscana

Massimo Augello

Rettore Università di Pisa

Maria Chiara Carrozza

Direttore Scuola Superiore S. Anna di Pisa

Pierangelo Terreni

Preside Facoltà di Ingegneria - Università di Pisa

ore 11.00

Introduurrà

Marco Masi

Area di coordinamento Ricerca della Regione Toscana

L'idrogeno come vettore energetico per la mobilità: una panoramica a livello europeo

Angelo Moreno

Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA)

ore 12.00

Presentazione del video:

Io vado a idrogeno

Incontro con la stampa

ore 13.00

Lunch

ore 14.30

Progetto H₂ Filiera Idrogeno

Interverranno

Pierangelo Terreni

Università di Pisa

Leonardo Tognotti

Università di Pisa

Marco Carcassi

Università di Pisa

Paolo Dario

Scuola Superiore S. Anna di Pisa

Renzo Valentini

Università di Pisa

Marco Frey

Scuola Superiore S. Anna di Pisa

Roberto Saletti

Università di Pisa

Roberto Gentili

Università di Pisa

Massimo Ceraolo

Università di Pisa

ore 16.00

Dai Progetti di Ricerca al Trasferimento Tecnologico

Interverranno

ACTA SpA

E.D.I. Progetti e Sviluppo S.r.l.

Piaggio SpA

Pont-Tech