

WORKSHOP TECNICO

DAL PROGETTO EUROPEO ALPENERGY AL PROGETTO PILOTA DEVAL: PRIME PROVE DI SMART GRID IN VALLE D'AOSTA



28 maggio 2011 ore 16:00-18:00
VD'A Palaexpo - Zona Autoporto
Pollein - Valle d'Aosta



PROGRAMMA

- | | |
|--|--|
| <p>16:00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI</p> <p>16:10 APERTURA LAVORI E SALUTI DI BENVENUTO
ENNIO PASTORET
ASSESSORE ALLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE</p> <p>16:15 L'EVOLUZIONE DELLE RETI ELETTRICHE
MARCO MERLO
POLITECNICO DI MILANO, DIPARTIMENTO DI ENERGIA</p> <p>16:30 IL PROGETTO EUROPEO ALPENERGY
E L'IMPLEMENTAZIONE DI SAINT-DENIS
FABIO GHISO
POLITECNICO DI TORINO, LABORATORIO
INTERDIPARTIMENTALE DI MECCATRONICA
(LIM)</p> | <p>16:45 IL PROGETTO DEVAL SMART GRID
ANDREA BIANCHIN E LUCA CAVALLETTO
DEVAL S.P.A.</p> <p>17:00 IL PROGETTO RÈVE GRAND PARADIS – RETE
VEICOLI ELETTRICI GRAND PARADIS
MARCELLO DONDEYNAZ
CONSULENTE FOUNDATION GRAND PARADIS</p> <p>17:15 POWER LINE COMMUNICATION – LA
TECNOLOGIA PER SMART GRID
GABRIELE DELL'AMICO
DORA S.P.A.</p> <p>17:30 DIBATTITO E CHIUSURA LAVORI</p> |
|--|--|