

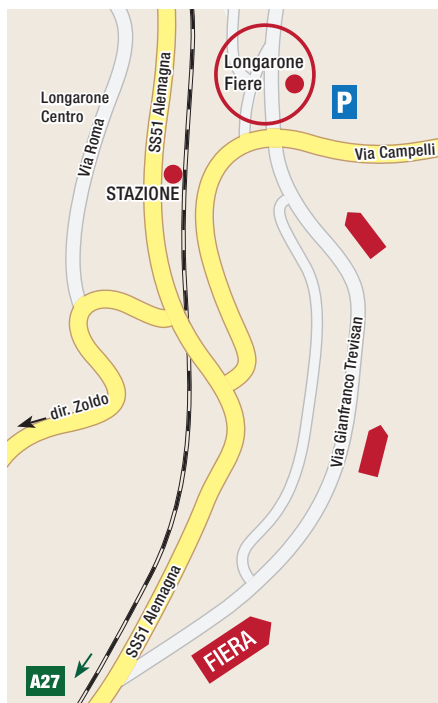
>> CO₂ NeuTrAlp Project Una carica per il futuro / Charging up for the future



CONVEGNO

Longarone, 7 Aprile 2011
Sala Congressi, **Fiera di Longarone**
Via del Parco, 3 - 32013 Longarone (BL)

>> CO₂ NeuTrAlp Project Una carica per il futuro / Charging up for the future



sede / venue

Longarone, 7 Aprile 2011
Sala Congressi, **Fiera di Longarone**
Via del Parco, 3 - 32013 Longarone (BL)

contatti / contacts

Fiorenzo De Col
+39 0437 959341
f.decol@provincia.belluno.it

Nicola Moretti
+39 0437 217212
nmoretti@dolomitibus.it

>> CO₂ NeuTrAlp Project

Una mobilità eco-compatibile è possibile - in termini di energie rinnovabili!

Attualmente il 98% del trasporto stradale dipende dai carburanti fossili. Come possono essere utilizzate nei trasporti le risorse rinnovabili derivate dalle specifiche regioni senza danneggiare l'ambiente? È possibile l'utilizzo di bio-carburanti o dell'elettricità nel trasporto pubblico o privato, nella city logistics o nei sistemi di noleggio di biciclette elettriche etc.? **15 partner da cinque Paesi Alpini verificheranno e daranno dimostrazione attraverso 13 progetti pilota di come la mobilità possa entrare nell'era del solare.**

Il Progetto Pilota bellunese: Mobilità Elettrica nelle Aree di Montagna

La Provincia di Belluno e la società di trasporto pubblico Dolomiti Bus S.p.A., stanno realizzando un progetto pilota con la sperimentazione dell'utilizzo di veicoli ad alimentazione totalmente elettrica in aree di montagna. Per questo hanno chiesto la collaborazione di oltre venti Observers fra Enti Pubblici ed Associazioni locali che hanno così avuto la possibilità di testare sul proprio territorio e direttamente all'interno della loro organizzazione l'impiego di questo tipo di veicoli.

Sono inoltre stati realizzati e pianificati degli incontri informativi sul territorio, mentre attraverso il coinvolgimento di ENAIP Veneto e Piaggio Veicoli Commerciali è stato istituito un nuovo modulo formativo per gli studenti attivato con l'anno scolastico 2010-2011.

Il Convegno "Una Carica per il futuro" sarà occasione per approfondire le azioni sviluppate nell'ambito del Progetto CO₂ NeuTrAlp con i primi risultati della sperimentazione bellunese e conoscere lo stato dell'arte dello sviluppo della tecnica e delle politiche per i veicoli elettrici, sottolineandone i punti di forza e debolezza

come arrivare a Longarone / how to get to Longarone

- CON IL TRENO** / **BY TRAIN** linea Padova-Calalzo, stazione Longarone - 10 minuti a piedi
line Padova-Calalzo, stazione Longarone - on foot 10 minutes
- CON IL BUS** / **BY BUS** linea 9 Belluno-Calalzo, fermata Stazione Longarone - 10 minuti a piedi
line 9 Belluno-Calalzo, stopping point Stazione Longarone - on foot 10 minutes
- CON L'AUTO** / **BY CAR** A27 uscita Pian di Vedoia - statale 51 direzione Cortina
A27 exit Pian di Vedoia - statale 51 direction Cortina

CONVEGNO - 7 APRILE 2011

programma

09.00 - 09.30	Registrazione dei partecipanti Moderatore: Agostino Fornaroli - Direttore Mobility Lab
09.30 - 9.50	Saluti di benvenuto e apertura del convegno - Sindaco Comune di Longarone - Roberto Padrin - Presidente Provincia di Belluno - Gianpaolo Bottacin - Presidente Dolomiti Bus - Pierdomenico Gnes
9.50 - 11.20	Prima Sezione (interventi di 15 minuti ciascuno)

- **Il Progetto CO₂ NeuTrAlp e le sue azioni pilota**
Rainer ROTHFÜSS - (LP) BAUM Consul GmbH, Munich
- **Il trasporto pubblico: i mezzi a basso impatto ambientale e le energie rinnovabili nel Veneto del futuro**
Renato CHISSO - Ass. alle Politiche dei Trasporti della REGIONE VENETO (invitato)
- **Le energie rinnovabili in provincia di Belluno**
Giovanni PICCOLI - Presidente BIM PIAVE
- **L'acqua e le energie rinnovabili nelle Alpi per l'uso di una mobilità sostenibile**
Marco ONIDA - Segretario Generale della CONVENZIONE DELLE ALPI
- **La mobilità urbana sostenibile nelle Alpi: risultati dal gruppo di lavoro trasporti della Convenzione delle Alpi**
Paolo ANGELINI - Ministero dell'Ambiente Italiano - MATTM
- **Lo sviluppo del mercato dei veicoli elettrici in Italia ed Europa, i fattori e le innovazioni che lo caratterizzeranno**
Pietro MENGA - Presidente CEI-CIVES

11.20 - 11.40	Coffee Break
11.40 - 12.40	Seconda Sezione (interventi di 15 minuti ciascuno)

- **Le prospettive per i nuovi veicoli elettrici i punti di forza e debolezza**
Daniele LUCA - Responsabile Flotte PIAGGIO Veicoli Commerciali
- **Il veicolo elettrico per un uso normale e quotidiano: punti di forza e debolezza**
Roberto BADALOTTI - Amministratore Delegato T.I.L. Reggio Emilia
- **Il nuovo modulo formativo sui motori elettrici per gli studenti ENAIP**
Alberto BIASIOTTO - Direttore ENAIP Longarone
- **L'azione pilota sviluppata in provincia di Belluno, i primi risultati e le sensazioni degli utilizzatori**
Provincia di Belluno / Dolomiti Bus

12.40	Discussione
13.00	Pranzo - buffet
13.00 - 14.00	Test dei veicoli elettrici (Porter Piaggio Electric)

Lingue di lavoro: italiano e inglese

program

09.00 - 09.30	Registration of participants Moderator: Agostino Fornaroli - Mobility Lab Manager
09.30 - 9.50	Opening session with welcome speech - Longarone Municipal Council - Roberto Padrin - President of the Province of Belluno - Gianpaolo Bottacin - Chairman of Dolomiti Bus - Pierdomenico Gnes
9.50 - 11.20	First Session (speeches 15 min. each)

- **General overview of the CO₂ project with specific reference to the pilot action**
Rainer ROTHFUSS - (LP) BAUM Consul GmbH, Munich
- **Public transport: low-environmental-impact vehicles and renewable energies in the Veneto region of the future**
Renato CHISSO - Councillor for Transport Policies of the VENETO REGION (guest speaker)
- **Renewable energies in the province of Belluno**
Giovanni PICCOLI - Chairman of BIM PIAVE
- **Water and renewable energies in the Alps for the use of sustainable mobility systems**
Marco ONIDA - Secretary General of the ALPINE CONVENTION
- **Sustainable urban mobility in the Alps: results from the working group on transport of the Alpine Convention**
Paolo ANGELINI - Italian Minister for the Environment - MATTM
- **The development of the electric vehicles market in Italia and Europe: distinctive factors and innovations**
Pietro MENGA - Chairman of CEI-CIVES

11.20 - 11.40	Coffee Break
11.40 - 12.40	Second Session (speeches 15 min. each)

- **Prospects for the new electric vehicles: strengths and weaknesses**
Daniele LUCA - PIAGGIO Commercial Vehicles Fleet Manager
- **Electric vehicles for normal, everyday use: strengths and weaknesses**
Roberto BADALOTTI - CEO of T.I.L. Reggio Emilia
- **The new training module on electric engines for ENAIP students**
Alberto BIASIOTTO - Principal of ENAIP Longarone
- **The pilot action developed in the province of Belluno: initial results and impressions of users**
Province of Belluno / Dolomiti Bus

12.40	Discussion
13.00	Lunch - buffet
13.00 - 14.00	Test of electric vehicles (Porter Piaggio Electric)

Working language: Italian and English

registrazione / registration

Nome e cognome / <i>Name and Surname</i>	
Ente - Società / <i>Institution</i>	
Indirizzo / <i>Address</i>	
E-mail	
Telefono / <i>Telephone</i>	

Da compilare e inviare al fax: + 39 0437 940 522 o via e-mail a: nmoretti@dolomitibus.it