



CHERASCO ECOFUTURA 2011 5[^] EDIZIONE

GIOVEDÌ 6 VENERDÌ 7 SABATO 8 DOMENICA 9 OTTOBRE 2011
ENERGIE DA FONTI RINNOVABILI INSTALLAZIONE E PROGETTAZIONE IMPIANTI MOBILITA'
ALTERNATIVA, EDILIZIA SOSTENIBILE

CONVEGNI

GIOVEDÌ 6 OTTOBRE

Ore 9.00 – 13.00 – Palaexpo - Ciclo di Convegni - Moderatore: Prof. **Valter Manzone**
Corrispondente de La Stampa

- **Sessione 1**

Gestione razionale dei rifiuti: fondamento per una nuova economia
a cura dell'Ing. Giuseppe Antonio Ozenda, team leader CONSULTEAM, Savona

- **Sessione 2**

Il recupero della tecnologia.
a cura della Dott.ssa Giorgia Busso responsabile aziende Micrometal srl, Romet srl, Sisea srl, Amg Ambiente srl, Abc servizi

- **Sessione 3**

Carbon e water footprint della produzione in serra in Piemonte
a cura della Soc. ORTOGRANDA con intervento del Dott. Peter Stradiot (Innogreen - Belgio) e del Dott. Maurizio Costantino
Presentazione studio utilizzo CO2 fatto dall'Università di Lovanio

Ore 14.00 – 18.00 – Palaexpo - Ciclo di Convegni - Moderatore: Prof. **Valter Manzone**
Corrispondente de La Stampa

- **Sessione 4**

KITEGEN
a cura dell'Ing. Massimo Ippolito, Presidente SEQUOIA Automation, Chieri (TO)

- **Sessione 5**

La sostenibilità ambientale in un grande gruppo bancario : “Il caso Intesa Sanpaolo”,
a cura dell'Ing. Roberto Gerbo responsabile Sostenibilità ambientale ed Energy Manager del gruppo Intesa Sanpaolo

- **Sessione 6**

L'impegno delle aziende in materia di sicurezza ed ambiente: l'esempio del gruppo BRC
a cura della Dott.ssa Silvia Mazzei e del Dott. Costanzo Gastaldi





VENERDÌ 7 OTTOBRE

Ore 9.00 – 11.00 - Palaexpo - Ciclo di Convegni - Moderatore: Prof. **Piero Bianucci**, editorialista scientifico de La Stampa e direttore scientifico di CherascoEcofutura

- **Sessione 7**

Il sistema di certificazione **LEED** come processo di qualificazione della filiera edilizia a cura dell'Arch. Daniele Guglielmino Ph.D. Segretario Chapter Piemonte Associazione Green Building Council Italia

- **Sessione 8**

Il primo edificio in Piemonte che seguirà la certificazione **LEED** : “ Il nuovo centro Direzionale **LAVAZZA** spa” a cura dell'Arch. Paolo Corradini **LUIGI LAVAZZA** spa e dell'Ing. Paolo Viero Manens-Tifs spa

Ore 14.00 – 18.00 – Palaexpo - Ciclo di Convegni - Moderatore: Prof. **Piero Bianucci**, editorialista scientifico de La Stampa e direttore scientifico di CherascoEcofutura

- **Sessione 9**

Isolanti in lana di legno mineralizzata **CELENIT**: “ Soluzioni per il presente ed Innovazione per il futuro ” , a cura del Gruppo CAE con interventi di: Geom. Pierluigi Caselli Presidente Gruppo CAE, Ing. Daniele Frigerio funzionario tecnico **CELENIT** nord-ovest Italia.

- **Sessione 10**

Soluzioni integrate energetico-ambientali a servizio di aree non metropolitane a cura dell' Ing. PierPaolo Carini, Amministratore Delegato del gruppo Egea

- **Sessione 11**

L'associazione **CasaClima Network Piemonte Valle d'Aosta. Le attività ed i servizi di supporto alle pubbliche Amministrazioni** a cura dell'Arch. Dario Vineis, Presidente Network CasaClima Piemonte Valle d'Aosta, dott. Loris Mauro, Presidente **DTC PAL** – Agenzia per l'innovazione della Pubblica Amministrazione

Il risanamento energetico degli edifici esistenti: prospettive, opportunità, soluzioni. a cura dell'Arch. Giampiero Cavallo- Consulente energetico CasaClima

L'area Alpina come laboratorio per un'architettura sostenibile

a cura dell'Arch. Guido Callegari – docente di tecnologia dell'architettura Politecnico di Torino

- **Sessione 12**

La casa passiva: replicabilità sul territorio piemontese.

a cura Arch. Maria Grazia Novo presidente Associazione IG casa passiva Piemonte.





SABATO 8 OTTOBRE

Ore 9.00 – 13.00 - Palaexpo - Ciclo di Convegni - Moderatore: Prof. Piero Bianucci,
editorialista scientifico de La Stampa e direttore scientifico di CherascoEcofutura

- Sessione 13

La casa attiva: vivere il benessere della tecnologia e del confort guadagnando
a cura di Gemini Project con interventi di Ing. Giancarlo Scarzello, Ing. Aldo Maria Scarzello

- Sessione 14

Sistemi di rifornimento domestico: trampolino di lancio per la diffusione del metano per autotrazione
a cura di Massimiliano Fissore, Direttore commerciale BRC FuelMaker

Il Biometano prodotto da frazione organica si rifiuti solidi urbani

a cura di Bio EnergyLab Environment Park SpA Torino

Prestazione tecniche dei veicoli ad energia alternativa

intervento di Andrea de Adamich ex pilota di Formula Uno, giornalista e conduttore televisivo

- Sessione 15

“ Costruire sostenibile ”

a cura di Sarotto Group con interventi di : Geom. Mauro Sarotto, Arch. Alessandro Veglio.

