



autopromotec *edu*

3ª edizione

Un'arena per
l'approfondimento
su post-vendita e
assistenza auto



3rd edition

A venue for
widening the
after-sales and
service activities



MAGGIO 20-24 MAY

Area "Circuito delle Idee"

Ingresso/Entrance "Ovest - Costituzione"



Mobil 1™



#AutopromotecEDU
#Autopromotec2015

www.autopromotec.com



3^a edizione! ■ ■

AutopromotecEDU ha esordito nel 2011 come arena di dibattito professionale centrando subito l'obiettivo di realizzare un melting pot di competenze e di conoscenze nel complesso mercato della distribuzione ricambi e dell'assistenza auto.

L'esperienza ha rafforzato negli anni la convinzione della necessità di identificare un percorso di idee per garantire all'intera filiera dell'auto maggiore autorevolezza e convinzione all'interno dell'attività produttiva nazionale.

In Italia l'aftermarket, in particolare, ha strutture e dimensioni di tutto rispetto che vanno difese e presidiate per garantire volumi di vendite e profitti anche in futuro. Il cliente finale sta esprimendo nuove esigenze. L'intera filiera dell'auto deve adeguarsi. Competere, aggiornarsi, conoscere i mercati e i trend internazionali, fare tesoro delle best practices altrui.

Tutto questo è AutopromotecEDU, un contenitore da riempire con idee, suggerimenti, aspirazioni, esigenze di un mondo più attivo e vivace di quanto si è troppo a lungo creduto.

L'obiettivo è quello di garantire al postvendita un ruolo autonomo non più subalterno alle logiche della vendita dell'auto.



Programma

Venerdì **22** maggio

ORE 09.30

SALA ROSSA

Trasporto pesante e metano: dal GNL al Dual Fuel

Moderatore

Gian Primo Quagliano

(Presidente Econometrica e Centro Studi Promotor)

Ore 9:30

Dante Natali *(Presidente Federmetano)*

"Rete distributiva del metano per autotrazione e la sfida del trasporto pesante"

Ore 9:45

Maurizio Vitelli *(Direttore Generale per la Motorizzazione, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti)*

"Posizione e attività del Ministero dei Trasporti su Dual Fuel/GNL"

Ore 10:00

Alfonso Simoni *(Dipartimento Trasporti, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti)*

"GNL e Dual Fuel: La normativa sui veicoli e sui trasporti"

Ore 10:15

Sebastiano Serra¹ *(Segreteria Tecnica del Ministro, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare)*

"Benefici ambientali dell'utilizzo del Dual Fuel rispetto al gasolio nel trasporto pesante"

Ore 10:30

Massimo Prastaro *(Responsabile innovazione & sviluppo commerciale ENI)*

"GNL per autotrazione: il presente nell'esperienza della stazione di rifornimento di Piacenza e le prospettive future"

Ore 10:45

Mariarosca Baroni *(Presidente NGV Italy)*

"Le barriere da rimuovere per rispondere alle aspettative della UE e del settore industriale per il NG (CNG, GNL e Biogas) nel breve e medio periodo"

COSTRUTTORI DI VEICOLI HD A GNL

Ore 11.00

Clement Chandon *(Gas business development IVECO, IVECO-CNHI industrial)*

"Focus sul GNL nel trasporto pesante: stato dell'arte ed evoluzioni future"

COSTRUTTORI DI COMPONENTI PER ALIMENTAZIONE GNL/DUAL FUEL

Ore 11:15

Roberto Roasio *(Product manager Ecomotive Solutions)*

"GNL e Dual-Fuel nel trasporto professionale: approccio e metodologie per la conversione Dual-Fuel di veicoli ad uso industriale con GNL"

Ore 11:30

Renzo Ciucci *(HVM Sales & Marketing Manager)*

"Caratteristiche e sicurezza dei serbatoi criogenici per GNL"

COSTRUTTORI KIT PER TRASFORMAZIONE DUAL FUEL-METANO

Ore 11:45

Fabio Vesentini *(VP sales & marketing EMER)*

"Tecnologia di alimentazione Dual Fuel metano - diesel"

Ore 12:00

"Il punto di vista del trasporto pesante delle merci e del trasporto passeggeri pubblico e privato"

Tavola rotonda conclusiva tra:

Associazioni di autotrasportatori

Thomas Baumgartner *(Presidente ANITA)*

Elmo Giovannini *(Responsabile regione Emilia Romagna CNA-FITA)*

Amedeo Genedani *(Presidente CONFARTIGIANATO TRASPORTI)*

Sergio Soffiatti *(Segreteria Nazionale CONFARTIGIANATO TRASPORTI)*

Aziende di trasporto pubblico

Andrea Bottazzi

(Direttore per la gestione delle flotte di veicoli e rotabili, Tper Trasporto Passeggeri Emilia Romagna)

A cura di

FEDERMETANO

¹ invitato a partecipare