

PRESENTAZIONE

Nel cuore della Motor Valley, tra motori e passione, un evento unico nel suo genere, organizzato in una delle location più esclusive: la moderna struttura DALLARA ACADEMY, situata a fianco della sede storica di Varano de' Melegari (PR).

Un prestigioso marchio automobilistico che racchiude una storia di successi e di vittorie, un'azienda che ha sempre inseguito l'innovazione portando le proprie vetture al top anche in termini di sicurezza.

Dopo le Edizioni presso gli stabilimenti FERRARI e DUCATI, AIPnD stupisce ancora una volta raccogliendo gli esperti del settore, le società di servizio e le maggiori case automobilistiche del nostro territorio.

COORDINATORI DELLA GIORNATA

Daniele Bisi

CRF Centro Ricerche Fiat S.C.p.A. (Torino)

Michael Reggiani

TEC Eurolab srl (Campogalliano, MO)

RESPONSABILITÀ

AIPnD e Dallara Academy non accettano responsabilità ed oneri relativi ad eventuali infortuni o conseguenze dannose in cui possano incorrere i partecipanti nel corso della manifestazione. Inoltre, si informa che durante l'evento potranno essere realizzate riprese audio e video e servizi fotografici i cui contenuti potranno essere utilizzati da AIPnD a scopo editoriale e divulgativo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

AIPnD

Via A. Foresti, 5 - 25127 Brescia

Tel. 030.3739173 – Fax 030.3739176

eventi@aipnd.it - www.aipnd.it

DATA e SEDE

Mercoledì 15 Maggio 2019

Dallara Academy

Via Provinciale 33/A

43040 Varano de' Melegari (PR)

www.dallara.it

SPONSORS

Exclusive Sponsor



SMART N.d.T.
HIGH QUALITY FOR QUALITY



Gold Sponsors



MotivexLab®
AutoMotive Test Express

OLYMPUS



TEC-Eurolab

Silver Sponsor



Gadget Sponsors



PONTILAB
TEST, ANALYSIS & CONSULTING



AIPnD

3° Evento Nazionale Automotive

Convegno

I CONTROLLI

NON DISTRUTTIVI

NEL SETTORE AUTOMOTIVE



Dallara Academy

Varano de' Melegari (PR)

15 Maggio 2019

ISCRIZIONI

La quota di iscrizione, riservata ad un massimo di 150 partecipanti, è di € 190,00 +IVA 22% per i Soci AIPnD e di € 270,00 +IVA 22% per i non Soci (importo comprensivo della Quota Associativa AIPnD 2019 come Socio Individuale). Le Schede di Iscrizione, complete di attestazione del pagamento effettuato e copia del documento di identità in corso di validità, dovranno essere inviate ad AIPnD: regolare fattura verrà rilasciata a pagamento avvenuto. Per ragioni organizzative, è necessario effettuare l'iscrizione entro Venerdì 19 Aprile 2019. La quota comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche, materiale congressuale ed eventuale materiale didattico, attestato di partecipazione, lunch, visita al museo e alla fabbrica (previa adesione in fase di iscrizione).

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario

C/C 4395 – UBI Banca SpA - Via Chiusure, Brescia -
Codice IBAN:

IT_55_I_03111_11225_000000004395

Causale: "Automotive Maggio 2019 + nominativo partecipante"

CANCELLAZIONI

Le richieste di cancellazione pervenute per iscritto via e.mail ad AIPnD **entro Venerdì 26 Aprile 2019** daranno diritto ad un rimborso del 50% della quota versata. Nessun rimborso verrà effettuato per le cancellazioni pervenute dopo tale data. L'iscritto che non può partecipare può farsi sostituire previa comunicazione scritta ad AIPnD (eventi@aipnd.it).

PROGRAMMA

- | | | | |
|-------|--|-------|---|
| 09.00 | Registrazione dei Partecipanti | 12.00 | L'additive nell'Automobile: dalla visione alla realtà
L. Fresia
XEV |
| 09.45 | Apertura del Convegno a cura AIPnD
Saluto del Presidente AIPnD | 12.20 | Lunch |
| 10.00 | Presentazione Exclusive Sponsor:
SMART NDT Srl | 13.50 | NDT su scambiatori di calore e manifold idraulici realizzati in Additive Manufacturing
V. Tirelli
AIDRO |
| 10.20 | Automazione in Dallara: Metodo e Risultati di Controlli Automatici ad Ultrasuoni
P. Carlorosi
DALLARA Automobili | 14.10 | Il controllo con liquidi penetranti nell'Additive Manufacturing
M. Cevenini
NDT Italiana Srl |
| 10.40 | Dalla polvere alle tecnologie di manifattura additiva
V. Vicario
FOMAS GROUP | 14.30 | I Controlli Magnetici e con Liquidi Penetranti su componenti automobilistici realizzati in additive manufacturing e non. Problematiche?
F. Raggio
CGM CIGIEMME SpA |
| 11.00 | Controlli non Distruttivi & Additive Manufacturing: stato dell'arte e possibilità future
S. Benuzzi
TEC Eurolab Srl | 14.50 | Discussione |
| 11.20 | 3D Printing nel servizio ricambi CNH Industrial
M. Marensi
CNH Industrial | 15.10 | Visita al museo DALLARA ed allo stabilimento produttivo
(a gruppi) |
| 11.40 | Discussione | 17.00 | Chiusura dei lavori |