



MOTOR
VALLEY

FEST

DIGITAL

Scopri il programma convegnistico

14 - 15 Maggio 2020

Powered by



POR FESR
EMILIA-ROMAGNA
2014/2020



Regione Emilia-Romagna



Comune
di Modena



Città di Maranello

UniCredit

Rai

Main
sponsor

Media
partner

With the support of

ITALIA



CANFIA



autopromotec



CAMERA DI COMMERCIO
MODENA



FONDAZIONE
DI MODENA

Bologna
Fiere

motorsport
NETWORK

Giovedì 14 Maggio

Convegno inaugurale



Come riparte il mondo della mobilità dopo l'impatto del Covid19 e c'è un impatto sui trend più volte dibattuti di elettrico, autonomo, connesso, digitalizzazione, sharing? La filiera dell'automotive Europea può mantenere la leadership nel settore? Come fare per collaborare in modo più efficace cavalcando "the digital wave"? In particolare, Motor Valley, con le sue high performance car e la sua filiera, e l'Italia, come possono accrescere il loro ruolo?

h 9.30 - 12.00

Apertura dei lavori e saluti istituzionali

Stefano Bonaccini
Presidente della Regione Emilia-Romagna

Gian Carlo Muzzarelli
Sindaco di Modena

Cesare Bisoni
Presidente UniCredit

Keynote speech

Gianluca Camplone
Senior Partner McKinsey

Markus Heyn
Membro del Board of Management di Robert Bosch GmbH

Christian Richter
Director Global Automotive Google

Stefano Domenicali

Chairman e CEO di Automobili Lamborghini S.p.A.

Horacio Pagani

Fondatore & Chief Designer Pagani Automobili

Andrea Pontremoli

Amministratore Delegato e General Manager Dallara

Harald Wester

Maserati Executive Chairman

Moderà: Maria Leitner

TG2 Motori

Tavola rotonda

Louis Carey Camilleri

Amministratore Delegato Ferrari S.p.A.

Claudio Domenicali

Amministratore Delegato Ducati Motor Holding S.p.A.

Q&A dal pubblico

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/motor-valley-fest-opening-session/>

Round table

h 12.00 - 12.45

Open Innovation e Financing

L'Italia è una terra che ha generato molti grandi imprenditori. Speriamo che il processo non si esaurisca mai. Sicuramente si è sviluppato un nuovo percorso per diventare un imprenditore: Open Innovation & Start up. Al Motor Valley Fest digital si inserisce il discorso di Open Innovation e la presentazione di un ampio numero di start up. Com'è posizionata l'Italia nel processo tra Business Angel, Incubatori, Acceleratori, Venture capital?

Relatori:

Andrea Casini
Co-CEO Commercial Banking Italy, UniCredit

Paolo Cavicchioni
Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Modena

Stefano Molino
Responsabile Fondo Acceleratori - CDP Venture Capital SGR

Giancarlo Rocchietti
Presidente del Club degli Investitori

Davide Turco
Co-Founder and Managing Venture Capital, Indaco, Director

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/open-innovation-e-financing/>

h 13.00 - 13.30

La filiera dell'auto italiana

L'impatto del Covid-19 sull'industria italiana dell'auto e sulla mobilità: Quali priorità? Quali gli aiuti fondamentali? L'industria della Motor Valley, associazioni, utilizzatori: tre voci chiave a confronto.

Relatori:

Stefano Domenicali
Chairman e CEO di Automobili Lamborghini S.p.A.

Stefano Domenicali
Chairman e CEO di Automobili Lamborghini S.p.A.

Angelo Sticchi Damiani
Presidente ACI

Moderà: Gianluca Pellegrini
Quattroruote

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/la-filiera-dellauto-italiana/>

h 13.40 - 14.10

L'Elettrico, Shared Mobility e Digitalizzazione dei Servizi

Gli investimenti nell'elettrico molto importanti, un fiorire di nuovi modelli, la forte pressione regolamentare ma i volumi di auto elettriche in valore assoluto crescono poco. Il punto di vista di una grande azienda della Motor Valley e del gruppo in cui è inserita, le perplessità dell'utente, la disponibilità dei punti di ricarica e di una rete adeguata e l'elettrico nel mondo delle due ruote dell'alta gamma. Approfondimenti e idee da parte degli addetti ai lavori.

Relatori:

Livia Cevolini
CEO Energica

Paolo Meneghini
Presidente A2A Energy Solutions

Vincenzo Russi
Co-Founder and CEO e-Novia S.p.A.

Remo Taricani
Co-CEO Commercial Banking Italy UniCredit

Harald Wester
Maserati Executive Chairman

Moderà: Pierluigi Bonora
Il Giornale

Per iscrizioni: <https://motorvalley.it/event/tavolo-elettrico/>

h 14.20 - 14.50

Digitalizzazione

Vetture connesse, livelli diversi di ADAS fino alla guida autonoma di livello 4 e 5 rendono il prodotto auto un prodotto fortemente digitalizzato, con una prevalenza di hardware elettronico e di software. Con lo sharing, le app, alcune modalità di utilizzo e di servizio diventano digitalizzate. Un grosso impatto sugli investimenti, le professionalità per sviluppare le nuove vetture, modalità di utilizzo, il mondo dell'aftermarket e del servizio. Dall'altro lato l'esperienza di scelta di una vettura tra le diverse proposte del mercato, farne una short list per arrivare ad un testing fisico, all'engagement fisico di un dealer diventa anch'esso un processo digitalizzato che cerca di creare seamless tra fisico e virtuale.

Relatori:

Marco Gay
President Anitec Assinform

Teodoro Lio
Managing Director, Automotive and Mobility Lead, Europe Accenture

Stefano Marzani
Senior Expert AD/AI Silicon Valley

Andrea Pontremoli
Amministratore Delegato e General Manager Dallara

Moderà: tbt
Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/digitalizzazione/>

h 15.00 - 15.30

Design

Lo sviluppo delle nuove tecnologie, delle nuove funzionalità e delle nuove modalità di utilizzo ha un impatto sullo studio dello stile e del design della vettura. Quale? Seguendo l'evoluzione della mobilità e delle tipologie di vetture aumenterà il ruolo del design degli interni. Nuovi tool e nuove tecnologie come influiscono sulla creatività e sulla realizzazione dei nuovi stili e nuovi design? Quali sono le scuole più interessanti?

Relatori:

Walter De Silva
Designer

Carsten Monnerjan
Head of Design Italdesign

Horacio Pagani
Fondatore & Chief Designer Pagani Automobili

Kevin Race
Chief Creative Officer Pininfarina

Modera: Alessandro Lago
Motor 1

Per iscrizioni: <https://motorvalley.it/event/design/>

h 15.40 - 16.10

Racing

Il racing è passione, controllo, rispetto di regole, sicurezza. Nel nuovo scenario di tecnologie vediamo cambiamenti o variazioni? Quali sono i trend a livello di tecnologia, ma soprattutto quali saranno le sfide per coinvolgere gli appassionati, in particolare le nuove generazioni?

Relatori:

Mattia Binotto
Managing Director and Team Principal Scuderia Ferrari (Mission Winnow)

Maurizio Crispino
Professore di Costruzione di Strade Ferrovie e Aeroporti Politecnico di Milano

Roberto Dalla
Managing Director Media & Technology Center - Formula 1

Claudio Domenicali
Amministratore Delegato Ducati Motor Holding S.p.A.

Per iscrizioni: <https://motorvalley.it/event/racing/>

E-Talent talks

I talent talk sono gestiti attraverso un sistema di streaming interattivo. Speaker e audience sono connessi via streaming. Gli incontri sono interattivi. I giovani hanno l'opportunità di partecipare ad un calendario condiviso per incontri b2b, per pitch e presentazioni.

h 14.00 - 15.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Dallara si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-dallara/>

h 17.30 - 18.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Pirelli si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-pirelli/>

Start up pitch session

h 12.00 - 13.00 / 14.20 - 14.50 / 15.00 - 18.30

All'interno della I&T Area, un ampio spazio è dedicato fino a 50 Start-up del territorio. Ad ogni azienda che partecipa alla manifestazione viene chiesto di indicare un referente/più referenti come interlocutore di diversi pitch delle start up. Per ogni slot tematico, le start up hanno 20 minuti a disposizione per fare il proprio pitch individuale alle aziende presenti.

Per le aziende interessate ad essere mentor per le presentazioni delle start up, iscrizioni al link: <https://motorvalley.it/motorvalleyfest/innovation-talents/>

h 16.20 - 16.50

Sicurezza stradale

Come cambia il mondo della sicurezza stradale? Un incontro per fare il punto sugli investimenti nelle infrastrutture, sull'evoluzione dei corsi di guida sicura, sulle conseguenze dell'aumento esponenziale delle consegne door to door e per un focus sugli sviluppi in termini di sicurezza e sostenibilità.

Relatori:

Gerardo Capozza
Segretario generale ACI

Andrea Corsini
Assessore a mobilità e trasporti, infrastrutture, turismo, commercio Regione Emilia-Romagna

Andrea de Adamich
Presidente Scuderia de Adamich

Paola De Micheli
Ministra delle Infrastrutture e dei trasporti

Pierluigi Faloni
Prefetto di Modena

Modera: Giuseppe Tassi
QS

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/sicurezza-stradale/>

h 17.00 - 17.30

Talents: la strategia delle aziende e le istituzioni

La digitalizzazione sul lato cliente mercato, dal lato sviluppo prodotto, manufacturing, assistenza, e dal lato servizi collegati (pagamenti, assicurazioni, parcheggi, etc). Alla fine del digital day è essenziale una riflessione sulle competenze di oggi, e quelle necessarie per il futuro, che è in the making.

Relatori:

Massimo Bergami
Dean di Bologna Business School

Andrea Bozzoli
Amministratore Delegato HPE COXA

Vincenzo Colla
Assessore alle attività Produttive Regione Emilia Romagna

Enrico Sangiorgi
Prorettore alla Didattica Università di Bologna

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/talents-la-strategia-delle-aziende-e-delle-istituzioni/>

h 15.30 - 16.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Ducati si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-ducatti/>

h 16.30 - 17.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Bosch si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-bosch/>

Venerdì 15 Maggio

Talk

h 10.30 - 12.30

#Meccatronicocercasi L'innovazione corre su strada nel settore dei veicoli industriali

Promosso da UNRAE (Unione Nazionale Rappresentati Autoveicoli Esteri) Sezione

Veicoli Industriali e Autopromotec (la più importante fiera internazionale delle attrezzature e dell'aftermarket automobilistico), con la collaborazione di GM-Edu (Programma di Formazione Scuola Lavoro). L'incontro virtualmente con gli studenti di scuole superiori e università di tutta Italia per raccontare l'evoluzione in atto nei comparti della costruzione,

distribuzione e assistenza dei veicoli industriali e le opportunità occupazionali e formative offerte dal settore.

Per iscrizioni:

<https://motorvalley.it/event/meccatronicocercasi-innovazione-corre-su-strada-nel-settore-dei-veicoli-industriali/>

E-Talent talks

I talent talk sono gestiti attraverso un sistema di streaming interattivo. Speaker e audience sono connessi via streaming.

Gli incontri sono interattivi. I giovani hanno l'opportunità di partecipare ad un calendario condiviso per incontri b2b, per pitch e presentazioni.

h 9.30 - 10.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Continental si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-continental/>

h 10.30 - 11.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Brembo si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-brembo/>

h 11.30 - 12.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Lamborghini si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-lamborghini/>

h 12.30 - 13.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Ferrari si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-ferrari/>

h 14.30 - 15.30



MASERATI

Per gli studenti interessati a partecipare al talk Maserati si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-maserati/>

h 13.30 - 14.30

TEXA

Per gli studenti interessati a partecipare al talk Texa si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-texa/>

h 15.30 - 16.30



Per gli studenti interessati a partecipare al talk Pagani si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-pagani/>

h 16.30 - 17.30

HPE COXA

Per gli studenti interessati a partecipare al talk HPE Coxa si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-hpe-coxa/>

h 17.30 - 18.30

FEV

Per gli studenti interessati a partecipare al talk Fev si richiede iscrizione - entro il 13 maggio 2020 - al seguente link:

<https://motorvalley.it/event/e-talent-talk-fev/>

Start up pitch session

h 9.30 - 13.30 / 14.30 - 18.30

All'interno della I&T Area, un ampio spazio è dedicato fino a 50 Start-up del territorio. Ad ogni azienda che partecipa alla manifestazione viene chiesto di indicare un referente/più referenti come interlocutore di diversi pitch delle start up. Per ogni slot tematico, le start up hanno 20 minuti a disposizione per fare il proprio pitch individuale alle aziende presenti.

Per le aziende interessate ad essere mentor per le presentazioni delle start up, iscrizioni al link: <https://motorvalley.it/motorvalleyfest/innovation-talents/>

Innovation & talents

Lo spazio dedicato ai giovani talenti, studenti di istituti tecnici, università e master, più in generale, ai professionisti e ai ricercatori.

Una grande opportunità per parlare del futuro del mondo dei motori e delle professioni di domani, risultato degli incontri tra aziende, università, talenti, tecnologie.

h 10.00 - 14.50

MASA day

Una giornata che alternerà dimostrazioni e incontri dedicati a presentare e conoscere sistemi di guida autonoma, infrastrutture digitali, cyber security e smart city.

MASA Demo

Due sessioni tematiche, con dimostrazioni di veicoli connessi e autonomi, mobilità intelligente, connettività e cyber security.

Per iscrizioni: <https://motorvalley.it/event/masa-day/>

MASA Talks

Momenti seminariali e tavole rotonde per approfondire gli sviluppi più recenti in tema di guida autonoma e le questioni più attuali relative alla mobilità urbana sostenibile e alle smart city.