

EMILIA-ROMAGNA

MODENA
1-4 LUGLIO

MADE IN ITALY

Allosteri

Powered by



MADE IN ITALY GOVT

Regione Emilia-Romagna



Comune di Modena



Città di Norzola



FORTHINE



MOTOR VALLEY

Main sponsor



Main partner

THE WALL STREET JOURNAL
BARONS GROUP

With the support of



CAMERA DI COMMERCIO
MODENA



FONDAZIONE
DI MODENA



PROGRAMMA CONVEGNISTICO

motorvalley.it



9:30

TENDENZE FUTURE DEL SETTORE

MOTORSPORT: LE TECNOLOGIE, I MATERIALI

L'INNOVAZIONE

Analisti ed esperti del settore affronteranno le tematiche legate alla trasformazione delle competizioni nel breve e medio periodo. Nel corso della mattinata diversi relatori discuteranno dell'evoluzione delle diverse motorizzazioni, della crescita dell'elettrico, di materiali innovativi e della digitalizzazione dei processi produttivi. I temi affrontati verranno declinati da diversi punti di vista: da quello dei produttori di telai, di monoposto e di componentistica, fino ai grandi costruttori di automobili, oggi sempre più impegnati nelle competizioni sportive.

Partecipano:

Tim Angus

Economic development, innovation policy consultant & researcher People icon

Federica Masolin

Journalist & TV presenter Sky Sport

Andrea Pontremoli

CEO eGeneral Manager Dallara

Claudio Corradini

Logistics & Sustainability Coordinator, Mahindra Racing Formula E

Giorgio Sanna

Lamborghini Head of Motorsport

Davide Barana

Ducati Corse Technical Director

Emanuele Pirro

Ex pilota Formula 1 e 5 volte vincitore della 24 Ore di Le Mans

Valerio Piersanti

Vice-President Licensing&Partnerships, Kunos Simulazioni

Roberto Vavassori

Chief Public Affairs & Institutional Relations Officer, BREMBO

Federico Galloni

Commercial Director and Executive Board Member, Dino Paoli

[▶ Iscriviti qui](#)

14:30

TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E IMPRESA:

NUOVI MODELLI DI BUSINESS PER I SETTORI

AD ALTA TECNOLOGIA

Durante il convegno, i relatori metteranno in evidenza il ruolo che le tecnologie sviluppate dall'industria del motorsport possono giocare nel favorire la crescita di altri settori industriali. Un aspetto che, per molti analisti, può incoraggiare una diversificazione del business da parte delle aziende del settore. In questo senso, saranno approfonditi brevi casi studio di imprese che già operano in questo campo d'azione e ampio spazio verrà dato anche ai rappresentanti di Cluster Tecnologici che potranno essere al fianco delle aziende che vorranno percorrere questa strada.

Partecipano:

Tim Angus

Economic development, innovation policy consultant & researcher People icon

Federica Masolin

Journalist & TV presenter Sky Sport

Pim Van Baarsen

Silverstone Technology Cluster CEO

Sauro Vicini

Clust-ER Health Manager

Luigi Rovati

Professore Ordinario raggruppamento Misure Elettroniche, Dip. di Ingegneria "Enzo Ferrari"

Gaetano Bergami

Presidente del Consorzio IR4I

Massimiliano Marsiaj

Vice-Presidente, Sabelt

Flavio Farroni

Co-Founder e CEO, Megaride

Nicola Scimeca

Founder and CBD0, YCOM

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



Main sponsor



Main partner



With the support of



10:00 | 13:00

UNA PANORAMICA DEL PROGETTO CLASS:

UNA NUOVA ARCHITETTURA SOFTWARE IN

TEMPO REALE PER CITTÀ INTELLIGENTI

Riesci a immaginare una città in cui i dati vengono condivisi tra la città e le auto in tempo reale per implementare una gestione intelligente del traffico e sistemi avanzati di assistenza alla guida? Il progetto di ricerca Europeo CLASS ha realizzato un'infrastruttura informatica di nuova generazione combinando tecnologie edge-to-cloud con metodi di analisi di big data per rivoluzionare il modo in cui le città intelligenti interagiranno con i loro veicoli e cittadini in tempo reale. L'architettura di CLASS è stata implementata nella Modena Automotive Smart Area (MASA), un vero e proprio laboratorio urbano a cielo aperto presente nella città di Modena, dotato di sensori e connettività avanzata, dove vetture Maserati dotate di tecnologia all'avanguardia hanno potuto testare il potenziale di questa architettura nella gestione del traffico e nei sistemi avanzati di assistenza alla guida.

Partecipano:

Roberto Cavicchioli

Ricercatore, UNIMORE

Luca Chiantore

Direttore del Dipartimento Smart City, Servizi demografici e partecipazione, Comune di Modena

Erez Hadad

Research Staff, IBM Research - Haifa

Elli Kartsakli

Senior Researcher, BSC

Rut Palmero

Project Director, Atos Research and Innovation

Eduardo Quiñones

Coordinatore di CLASS e ricercatore senior presso Barcelona Supercomputing Center

Mara Tonietti

Specialista dell'innovazione, Maserati

17:30

5G & INNOVAZIONE: WEBINAR ONLINE

NELL'AMBITO DEL MOTOR VALLEY FEST

Saluti Istituzionali

Laura Di Raimondo

Direttore di Asstel-Assotelecomunicazioni

Intervengono

Marco Mamei

Professore Ordinario presso Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria, UNIMORE

Tavola Rotonda con aziende

Fabrizio Brasca

Wind Tre

Alma Fazzolari

TIM

Chiara Ghiringhelli

Fastweb

Paolo Giuseppetti

Vodafone

Conclude

Ludovica Carla Ferrari

Assessore alla Smart City del Comune di Modena

Modera

Antonino Caffo

Giornalista ANSA

Powered by



MADE IN ITALY.GOV.IT

Regione Emilia-Romagna



Main sponsor



Main partner



With the support of



9:00 | 13:00

SALUTI ISTITUZIONALI

Invitati:

Rodolfo Sganga

comandante dell'Accademia di Modena

Gian Carlo Muzzarelli

Sindaco di Modena

Remo Taricani

UniCredit Head of Retail Italy

Carlo Ferro

Presidente Agenzia ICE

Giuseppe Molinari

Presidente della Camera di Commercio di Modena

Stefano Bonaccini

Presidente della Regione Emilia - Romagna

Manlio Di Stefano

Sottosegretario di Stato per gli affari esteri e la cooperazione internazionale

KEYNOTE SPEAKER

Partecipano:

Gianluca Camplone

Senior Partner, McKinsey

Dean Phillips

Worldwide Technical Leader for Automotive, Amazon web services

Mathias Pillin

President Cross-Domain Computing Solutions, Bosch

MOTOR VALLEY TOP TABLE

Partecipano:

Livia Cevolini

CEO Energica Motor Company S.p.A.

Claudio Domenicali

Amministratore Delegato Ducati Motor Holding S.p.A.

Enrico Galliera

Chief Marketing and Commercial Officer Ferrari S.p.A.

Horacio Pagani

Fondatore & Chief Designer Pagani Automobili

Andrea Pontremoli

Amministratore Delegato e General Manager Dallara

Francesco Tonon

Maserati Head of Global Product Planning; Maserati Fuoriserie & Classiche

Stephan Winkelmann

Presidente and CEO Automobili Lamborghini and Bugatti

[▶ Iscriviti qui](#)

14:00 | 14:45

OPEN INNOVATION

Globalizzazione, geopolitiche complesse e pandemia rendono le evoluzioni tecnologiche e le capacità imprenditoriali strumenti competitivi sempre più strategici. In questo processo, assume un ruolo sempre più centrale il mondo dell'Open Innovation e delle startup. Che partita sta facendo l'Italia?

Partecipano:

Fabio Benasso

President and CEO, Accenture Italy

Marco Gay

Amministratore Delegato Digital Magics

Francesca Perrone

Head of WEU Start Lab & Development Programs UniCredit

Enrico Resmini

Amministratore Delegato CDP Venture Capital

Andrea Rota

Managing Director Club degli Investitori

Vincenzo Russi

Co fondatore e Amministratore Delegato e-Novia

Andrea Zorzetto

Managing Partner Italy Plug and Play & Board member

Motor Valley Accelerator

[▶ Iscriviti qui](#)

14:30 | 15:15

ITALIAN AUTOMOTIVE INDUSTRY

La filiera italiana dell'automotive si trova ad affrontare diverse sfide: nuove tecnologie da un lato, e nuovi trend di consumo con un focus sempre più importante sulla sostenibilità, dall'altro, costringono ad un ripensamento tecnologico e strategico delle aziende della filiera, che comporta nuovi investimenti in termini economici e di competenze. Quali le priorità e quali le influenze sull'export?

Partecipano:

Valter Caiumi

Presidente Confindustria Emilia

Michele Crisci

Presidente UNRAE

Carlo Ferro

Presidente Agenzia ICE

Giorgio Marsiaj

Presidente Unione Industriale

Paolo Scudieri

Presidente ANFIA

Renzo Servadei

Amministratore Delegato Autopromotec

Angelo Sticchi Damiani

Presidente ACI

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



Main sponsor



Main partner



With the support of



15:30 | 16:15

FINANCIAL MARKET & AUTOMOTIVE VALUATION

Il mercato finanziario, che con l'accrescersi di una significativa disponibilità di risorse ha acquisito sempre più importanza, ha sempre valorizzato e prestato attenzione alle nuove tecnologie. La recente pandemia ha ulteriormente "esasperato" l'attenzione verso l'innovazione, il tutto mentre il settore automotive classico tende a languire. Una propensione al rischio e una disponibilità di capitale largamente superiore, per esempio come accade in US o in Cina, possono creare un gap competitivo difficile da colmare. Come si muove l'industria automobilistica europea?

Partecipano:

Gianluca Camplone

Senior Partner, McKinsey

Enrico Chiapparoli

CEO Barclays Italy e Business Angel

Regina Savage

Managing Director Morgan Stanley, Investment Banking Division

Georg Stürzer

Industry Expert Automotive - UniCredit Bank AG

[▶ Iscriviti qui](#)

16:30 | 17:15

RACING: COMPETITION, TECHNOLOGY

COMMUNITY

Le corse sono la più sentita celebrazione di passione, performance e adrenalina. Ma sempre di più questi elementi sono arricchiti da altri fattori quali evoluzione tecnologica e sostenibilità. Quali sono le tecnologie e i nuovi trend? Quali le sfide di domani? Quali le caratteristiche dei "nuovi appassionati"?

Partecipano:

Davide Barana

Technical Director - Ducati Corse

Franco Cevolini

Presidente Energica Motor Company S.p.A.

Leonardo Galante

Lamborghini Motorsport Technical Responsible

Nicola Scimeca

YCOM founder and CBDO

Franz Tost

Scuderia AlphaTauri Team Principal

[▶ Iscriviti qui](#)

17:30 | 18:15

TALENTS

Prodotti più sofisticati, integrazione di diverse tecnologie, digitalizzazione, manifattura di altissimo livello: quali sono le competenze chiave del mondo di oggi e di domani e quale la formula vincente per riempire il mismatch di competenze che oggi soffre il mercato del lavoro nel settore?

Partecipano:

Massimo Bergami

Professor of Organizational behaviour and Dean, Bologna Business School

Vincenzo Colla

Assessore allo sviluppo economico e green economy, lavoro, formazione Regione Emilia - Romagna

Christoph Menne

Executive Vice President e Amministratore Delegato FEV EUROPE GmbH

Carlo Porro

Rettore Università di Modena e Reggio

Enrico Sangiorgi

Vice Presidente MUNER

Laura Di Raimondo

Direttore Generale presso Asstel - Assotelecomunicazioni

[▶ Iscriviti qui](#)

18:30 | 19:15

AUTOMOTIVE STARTUPS

WORLDWIDE EXPERIENCES

TO SUPPORT DISRUPTIVE INNOVATION

a cura di:



Partecipano:

Marco Baracchi

General Manager CRIT - Motor Valley Accelerator

Sascha Karimpour

Vice President for DACH region - Plug and Play (Germany)

George Panagiotakopoulos

Director of Global Innovation & Partnerships - SkyDeck (US Berkeley)

Sara Wallin

CEO Chalmers Venture (Sweden)

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



MADE IN ITALY.GOV.IT

Regione Emilia-Romagna



Main sponsor



Main partner



With the support of



CAMERA DI COMMERCIO MODENA



9:00 | 9:45

SOSTENIBILITÀ ED ELETTRICO

L'elettrico è ormai una realtà di fatto, ma quali sono gli elementi mancanti per renderlo una reale alternativa alle vetture tradizionali? Quali sono le opportunità / sfide per il mercato della mobilità di massa in termini di sostenibilità? Come l'elettrico può garantire ai brand di super nicchia, che offrono performance, esperienze e modi di vivere, il mantenimento e possibilmente l'ampliamento della loro potenza d'impatto?

Partecipano:

Federico Caleno

Responsabile e-Mobility Italia Enel X

Davide Danesin

GT Line Program Executive, Maserati

Antonio Gioia

Responsabile Commerciale E-Mobility A2A

Teodoro Lio

Responsabile Europeo Automotive & Mobility, Accenture

Giampiero Testoni

CTO Energica Motor Company S.p.A.

[▶ Iscriviti qui](#)

11:00 | 11:45

SOCIAL CHANGES: HOW CONSUMERS

CHANGE?

Il trend della digitalizzazione, accelerato nell'ultimo periodo dal Covid, ha rivoluzionato il comportamento dei clienti, sia che si tratti di acquisti di un bene qualunque, che di un servizio esperienziale, che di un prodotto di lusso. In che modo è cambiato il processo di acquisto? E quale valore aggiunto ha offerto il digitale ai car maker?

Partecipano:

Patrizia Cianetti

Marketing and Communication Director Ducati Motor Holding S.p.A

Francesco Morace

Sociologo

Christian Richter

Director Global Automotive, Google

Marcello Tamietti

Managing Director Strategy and consulting lead, Accenture China

Tomaso Trussardi

Presidente Trussardi S.p.A.

Paolo Tubito

Chief Marketing Officer Maserati

[▶ Iscriviti qui](#)

10:00 | 10:45

IDROGENO E BIOCOMBUSTIBILI

Analizzando il tema sostenibilità, possiamo dire che si sta affermando un nuovo trend di innovazione rappresentato dall'idrogeno, dai biocombustibili ed e-Fuel. Quali le sfide per l'affermazione di queste forme di alimentazione alternativa? Quali i tempi e le evoluzioni necessarie? Qual è il loro reale impatto in termini di carbon footprint?

Partecipano:

Marco Chiesa

Head of Origination and Partnership Hydrogen Business Unit Snam

Stefano Caprio

Chief Operating Officer of Punch Hydrocells

Alberto Dossi

Presidente H2IT Associazione Italiana Idrogeno e celle a combustibile e Presidente Gruppo Sapio

Fabio Giuliani

General Manager Bosch Italia

Cristiano Musi

CEO Landi Renzo

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



ITA
ITALIAN TRADE AGENCY

MADE IN ITALY.GOV.IT

Regione Emilia-Romagna



Comune di Modena
Città di Miranello



Main sponsor



Main partner

THE WALL STREET JOURNAL
BARRONS GROUP

With the support of



autopromotec



CAMERA DI COMMERCIO
MODENA



11:30 | 12:30

MOTOR VALLEY ACCELERATOR EVENT

a cura di:



La prossima grande impresa

Da quant'è che non nasce una nuova grande impresa italiana leader nel settore automotive? Sono le nuove aziende, che nascono e crescono, a dare energia ad un sistema economico. L'origine delle start-up è nei talenti imprenditoriali e professionali, ma per far crescere nuove imprese serve una vera e propria filiera fatta di centri di ricerca e formazione, incubatori ed acceleratori, investitori informali e professionali, medie e grandi aziende. Qui, nella terra dei motori abbiamo tutti questi ingredienti. Riusciremo a far nascere qui la prossima grande impresa italiana leader nel settore automotive?

Saluti istituzionali:

Paolo Cavicchioli

Presidente Fondazione di Modena

Pier Carlo Padoan

Presidente UniCredit

Giovanni Gorno Tempini

Presidente CDP

Carlo Ferro

Presidente Agenzia ICE

Tavola rotonda:

Remo Taricani

UniCredit Head of Retail Italy

Enrico Resmini

Amministratore Delegato CDP Venture Capital

Andrea Zorretto

Managing Partner Italy, Plug and Play and Board Member Motor Valley Accelerator

Marco Baracchi

General Manager CRIT - Motor Valley Accelerator

Eugenio Razelli

Presidente Motor Valley Accelerator

Alessandro Magnoni

Head of Institutional Relations EMEA presso Marelli

Alessandro Cremonesi

STMicroelectronics CIO, SRA General Manager, Group VP.

[▶ Iscriviti qui](#)

12:30 | 13:15

SIMULATION AND GAMIFICATION

VIRTUAL REALITY & AUGMENTED REALITY

I più recenti dati statistici attestano una costante crescita della community nell'ambito del gaming e della simulazione. Partendo da questo assunto il tavolo approfondirà tematiche trasversali: gli speaker si confronteranno su quale sia il contributo della tecnologia nel processo di trasformazione dello sport, e su come simulazione e gamification possano essere leve rilevanti in un trend sempre più proteso alla sostenibilità. Come virtual reality e artificial intelligence consentono nuove prospettive di sviluppo nel mondo dei campionati elettrici? Quali i campi di applicazione al di fuori dell'automotive?

Partecipano:

Rodi Basso

Co-Founder e CEO E1 Series

Alessio Cicolari

CEO Ak Informatica

Giacomo Danisi

Fondatore e Amministratore Delegato DANISI ENGINEERING srl

Giovanni De Salvo

Pilota del Ferrari Driver Academy Esports Team

George Efstratoudakis

Behaviour Business Solutions

[▶ Iscriviti qui](#)

14:00 | 14:45

DESIGN

Il Design è uno dei pillar identitari della Motor Valley, parte integrante del suo DNA. Ci confronteremo sul concetto di Made in Italy o con il concetto più evoluto di Made By Italy; la capacità di coniugare il bello con la funzionalità in modo sostenibile (ESG) oltre che la capacità di produrre cose uniche attraverso l'artigianato o attraverso un artigianato 4.0/artificial intelligence. Approfondiremo il trend del "bello funzionale", un concetto di esperienza e qualità di vita uniche.

Partecipano:

Chris Bangle

Founder Chris Bangle Design, Managing Director CBA

Klaus Busse

Maserati Design Responsible

Flavio Manzoni

Senior Vice President Design Ferrari

Horacio Pagani

Fondatore & Chief Designer Pagani Automobili

Walter De Silva

President of Walter De Silva and Partners

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



MADE IN ITALY.GOV.IT



Main sponsor



Main partner



With the support of



15:00 | 15:45

DIGITALISATION AND ARTIFICIAL

INTELLIGENCE

Analizzeremo come la digitalizzazione, rafforzata dal trend delle artificial intelligence che rende disponibili una quantità di dati umanamente non gestibili, ha aiutato una radicale trasformazione delle aziende e dei prodotti offerti, implementando performance, servizi, qualità e gestioni efficienti.

Partecipano:

Andrea Bozzoli

Amministratore Delegato HPE COXA

Giovanni Fiengo

CEO Kineton

Stefano Marzani

Principal Specialist Solutions Architect, Autonomous Vehicles at AWS

Francesco Ortix

Amministratore Delegato Art Group

Marco Pavone

Associate Professor at Stanford University

Christian Richter

Director Global Automotive, Google

[▶ Iscriviti qui](#)

16:30 | 18:00

MODENA AUTOMOTIVE SMART AREA

a cura di:



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

MASA on the road

Saluti Istituzionali

Gian Carlo Muzzarelli

Sindaco di Modena

Gianluca Marchi

Prorettore Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Federico Capucci

Clust-ER Mech

Marzia Minozzi

ASSTEL

Intervengono per un breve resoconto sugli avanzamenti del progetto:

Gianfranco Silvestri

Smart Mobility Agency

Alessandra Micheli

TIM Telecom

Tavola rotonda: Smart road e auto a guida autonoma: quali prospettive per la privacy?

Le auto a guida autonoma e le infrastrutture intelligenti che dialogano con esse raccolgono e registrano una enorme quantità di dati: alcuni puramente tecnici, ma altri anche personali. Quali sono le garanzie per la privacy degli utenti della strada e dei residenti in una smart area? Di condizioni di liceità del trattamento, diritti dell'interessato, misure di sicurezza e implementazione di tecnologie rispettose della privacy discutono gli studiosi che, all'interno del gruppo di lavoro Legal and Ethics del progetto MASA, si occupano della protezione dei dati?

Partecipano:

Mario Nobile

Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibili e Osservatorio tecnico Smart Road

Avv. Guido Scorza

Componente del Collegio del Garante per la protezione dei dati personali

Michele Ferrazzano

UNIMORE e Officina informatica CRID

Gianluigi Fioriglio

UNIMORE e Officina informatica CRID

Noemi Miniscalco

UNIMORE e Osservatorio Privacy Fondazione "Marco Biagi"

[▶ Iscriviti qui](#)

16:00 | 16:45

HERITAGE

In contrasto con i forti trend evolutivi generati da tecnologie sempre nuove, nel mondo dei motori si registra un fenomeno sempre più rilevante: l'amore per l'heritage. Innegabile il grande interesse da parte di una folta community di appassionati, ma anche del pubblico generalista per le belle auto del passato. Come è possibile garantire un futuro più sostenibile per gli appassionati e che cosa rende l'heritage un elemento insostituibile per appassionati e costruttori?

Partecipano:

Enrico Billi

Maserati Head of Product Management & Go-To-Market

Vincenzo Credi

Presidente ACI Modena

Horacio Pagani

Fondatore & Chief Designer Pagani Automobili

Matteo Panini

Responsabile Collezione Umberto Panini

Tomaso Trussardi

Presidente Trussardi S.p.A.

[▶ Iscriviti qui](#)

Powered by



ITA
ITALIAN TRADE AGENCY

MADE IN ITALY.GOV.IT

Regione Emilia-Romagna



Comune di Modena
Città di Miranello



Main sponsor



Main partner

THE WALL STREET JOURNAL
BARRONS GROUP

With the support of



15:00 | 17:00

AGRICOLTURA E MOTORI.

SOSTENIBILITA' E TECNOLOGIA INNOVATIVA

AL SERVIZIO DEL FUTURO

a cura di:



Nuove tecnologie al supporto della sostenibilità nel settore agroalimentare

Partecipano:

Enrico Corsini

Presidente Piacere Modena

Alessio Mammi

Assessore Agricoltura e Agroalimentare, Caccia e Pesca Regione Emilia Romagna

Giuseppe Molinari

Presidente della Camera di Commercio di Modena

Dott. Marco Nocetti

D.V.M. Servizio Produzione Primaria Consorzio Formaggio Parmigiano Reggiano

Innovazioni tecnologiche e nuove competenze per l'agricoltura sostenibile

L'obiettivo è evidenziare l'imprescindibile ruolo della ricerca e dell'innovazione, tecnologica in particolare, e della formazione per orientare ed accompagnare l'agricoltura verso sempre più avanzati caratteri di sostenibilità

Partecipano:

Prof. Enrico Francia

UNIMORE

Prof.ssa Maura Zini

Dirigente Scolastico IIS L. Spallanzani

Prof. Luca Marcheselli

UNIMORE

Prof.ssa Lara Maistrello

UNIMORE

17:00 | 18:30

FISCO E MOTORI: LE AUTO D'EPOCA E DEL LUSSO.

TAVOLA ROTONDA: GLI IMPRENDITORI

INCONTRANO I PROFESSIONISTI

E LA MAGISTRATURA TRIBUTARIA

Saluti Istituzionali

Gobbi Avv. Daniela

Presidente Associazione Nazionale Magistrati Tributaristi - A.M.T. e Vice Presidente sezione Commissione Tributaria Regionale dell'Emilia Romagna

Introduzione e Presentazione

Guicciardi Avv. Prof. Mirella

Vice Presidente Commissione Tributaria Provinciale -C.T.P.- di Modena, Presidente Associazione Magistrati Tributaristi - A.M.T.- sezione di Modena e sezione regionale A.M.T. Emilia Romagna

Tavola Rotonda

Coordina

De Cono Avv. Maria

Consiglio di Presidenza della Giustizia Tributaria e Vice Presidente sezione Commissione Tributaria Provinciale di Rimini

Partecipano:

Bruschetta Cons. Dott. Ernestino

Presidente sezione tributaria Corte di Cassazione e Presidente Sezione Commissione Tributaria Provinciale di Modena

Tundo Prof. Francesco

Professore ordinario Diritto Tributario Alma Mater Università degli Studi di Bologna

Salsi Dott. Luciano

Giudice Tributario Commissione Tributaria Provinciale -C.T.P.- di Bologna e Presidente A.M.T. sezione di Bologna

Mazzei Avv. Luca

Centro di Diritto Penale Tributario, Camera penale

Carlo Alberto Perroux

Ordine Avvocati

Powered by



Main sponsor



Main partner



With the support of

