

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA CITTÀ DI BARI CITTÀ METROPOLITANA DI BARI

CONFININDUSTRIA Bari e Barietto-Andri-Trani

Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Bari

DIPAR

CIASU

acquadotto pugliese

AIPST

II edition of Summer School in CIRCULAR ECONOMY AND ENVIRONMENTAL TAXATION

University of Bari Aldo Moro, Department of Law, **Totally on line on Microsoft Teams Platform**

from **17 SEPT. 2021 to 25 SEPT. 2021**

CALENDARIO DELLE LEZIONI

Venerdì 17 SETTEMBRE 2021 – WELCOME DAY

15.00 – 17.00

Stefano Bronzini, Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Roberto Voza, Direttore Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Franco Paparella, Vice Presidente Associazione Italiana dei Professori e degli Studiosi di Diritto Tributario

Vannia Gava, Sottosegretario di Stato al Ministero della Transizione ecologica

Antonio Decaro, Sindaco del Comune di Bari e della Città Metropolitana di Bari, Presidente ANCI

Lorenzo Ferrara, Presidente del Distretto Produttivo dell'Ambiente e del Riutilizzo – Puglia (DIPAR)

Ignazio Lagrotta, Presidente del Centro Internazionale Alti Studi Universitari (CIASU)

Giovanni Stefani, Presidente Ordine degli Avvocati di Bari

Elbano De Nuccio, Presidente Ordine dei Dottori commercialisti e degli Esperti contabili di Bari

Gianluca Selicato, Direttore della Summer School



**II edition of Summer School in
CIRCULAR ECONOMY AND
ENVIRONMENTAL TAXATION**

University of Bari Aldo Moro, Department of Law,
Totally on line on Microsoft Teams Platform

from **17 SEPT. 2021 to 25 SEPT. 2021**

Lunedì 20 SETTEMBRE 2021

14.30 – 16.30

Antonio Felice Uricchio: La fiscalità circolare nella dimensione europea e in quella nazionale

Marco Allena: PNRR e incentivi fiscali all'economia circolare

Isabel Vega Mocoroa: *Environmental Taxation in "the reformed" current system of own resources*

Mario Aulenta: Capacità contributiva e tributi deterrenti in materia ambientale

16.30 – 17.00

Ugo Patroni Griffi: Economia circolare nei traffici marittimi

17.00 – 17.15

Coffee break

17.15 – 18.15

Mario Grandinetti: Redditi fondiari ed economia circolare. Quali prospettive?

Giangiaco D'Angelo: Il regime speciale IVA per i produttori agricoli e la prospettiva dell'economia circolare

Gianluca Selicato: Economia circolare e diversificazione delle attività delle imprese agricole: il ruolo del Fisco

18.15 – 19.15

Carla Spinelli: *Due diligence in Global Supply Chains: a labour law perspective*

Luigi Iacobellis: *Gender gap* e politiche fiscali tra sostenibilità ed economia circolare: il principio di uguaglianza tributaria e l'equità fiscale di genere

19.15 – 19.30

Quesiti e discussione



**II edition of Summer School in
CIRCULAR ECONOMY AND
ENVIRONMENTAL TAXATION**

University of Bari Aldo Moro, Department of Law,
Totally on line on Microsoft Teams Platform

from **17 SEPT. 2021 to 25 SEPT. 2021**

Mercoledì 22 SETTEMBRE 2021

14.30 – 15.30

Cristina Trenta: La Direttiva IVA come strumento per la sostenibilità e la circolarità

Giuseppe Marino: La fiscalità ambientale nel contesto della *corporate social responsibility*

15.30 – 17.00

Mauro Pennasilico: Economia circolare e diritto: ripensare la sostenibilità

Irene Canfora: Il recupero degli sprechi alimentari lungo la filiera produttiva

Anna Carla Nazzaro: Il bene rifiuto tra titolarità e funzione: la prospettiva dell'economia circolare

17.00 – 17.15

Coffee break

17.15 – 19.00

Andrea Nervi: La gestione dei rifiuti tra ambiente e concorrenza

Valeria Corriero: Bonifica del sito inquinato e diritto di rivalsa del proprietario

Serena Persia: Efficienza energetica e funzione ecologica del contratto: i mutui e le locazioni verdi

19.00 – 19.30

Quesiti e discussione



**II edition of Summer School in
CIRCULAR ECONOMY AND
ENVIRONMENTAL TAXATION**

University of Bari Aldo Moro, Department of Law,
Totally on line on Microsoft Teams Platform

from **17 SEPT. 2021 to 25 SEPT. 2021**

Giovedì 23 SETTEMBRE 2021

14.30 – 16.00

Antonio Perrone: Le *start-up* innovative nella green economy

Lucrezia Valentina Caramia: PMI innovative e sostenibilità ambientale: l'attuale assetto della disciplina fiscale italiana

Francesco Odoardi: Profili evolutivi delle agevolazioni fiscali per l'economia circolare

16.00 – 17.00

Marcin Burzec: Smog e fiscalità

Paolo Stizza: Il c.d. 'Superbonus': efficacia della misura, profili giuridici, questioni aperte.

17.00 – 17.15

Coffee break

17.15 – 19.15 – Testimonianze aziendali

Federico Cangialosi: ItalCave S.p.a.

Lella Miccolis: Progeva S.r.l.

Nicola Intini: Fusillo Sebastiano S.r.l.

Marco Sfregola: SMP S.r.l. - Sfregola Materie Plastiche

Annabella Cascione: Sanigen S.r.l. – Confindustria Bari e Barletta-Andria-Trani

19.15 – 19.30

Quesiti e discussione



**II edition of Summer School in
CIRCULAR ECONOMY AND
ENVIRONMENTAL TAXATION**

University of Bari Aldo Moro, Department of Law,
Totally on line on Microsoft Teams Platform

from **17 SEPT. 2021** to **25 SEPT. 2021**

Venerdì 24 SETTEMBRE 2021

14.30 – 15.30

Eustachio Cardinale: Tutele ambientali (e virtuose strategie) alla prova della crisi di impresa

Angelo Apruzzi: La contabilità ambientale nella gestione delle imprese: ipotesi *de iure condendo*

15.30 – 16.30

Valeria Ancona: Stato dell'arte del PON Energie per l'Ambiente - Taranto. Approfondimento sul Biorimedio fito-assistito: una strategia verde per il recupero di aree contaminate.

Elbano De Nuccio: La formula che connette territori e comunità: il bilancio integrato dell'AQP S.p.A.

16.30 – 16.45

Coffee break

16.45 – 19.00

Francesca Portincasa: Coordinamento industriale e servizi tecnici - Acquedotto Pugliese S.p.a.

Monica Boezio: L'importanza dell'economia circolare nella gestione del servizio idrico integrato. Riferimenti normativi fondamentali

Piervito Lagioia: Acquedotto Pugliese S.p.a. e le politiche di riuso

Giovanni Canitano: La regolazione tariffaria del servizio idrico integrato tra incentivi all'efficienza ed equilibrio economico finanziario

19.00 – 19.30

Quesiti e discussione



