



Indirizzi di saluto

Prof. Stefano
POLLASTRELLI
/Direttore Dipartimento di
Giurisprudenza

Presiede e modera
Prof. Enrico **DAMIANI**
/Direttore SSPL

Relazioni

**Adempimenti pecuniari e principio
di buona fede**

Prof. Tommaso **DALLA MASSARA**
/UNIVERSITÀ DI VERONA

**Giudice amministrativo e atti
amministrativi emergenziali**

Prof. Sara **SPUNTARELLI**
/UNIVERSITÀ DI CAMERINO

**Prima giurisprudenza
amministrativa
sulla emergenza Covid.**

**Fra diritto alla salute
e altri diritti rilevanti**
Prof. Stefano **VILLAMENA**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA

**Le conseguenze della pandemia
sull'attuazione dei provvedimenti
sull'affidamento dei figli minori**
Prof. Romolo **DONZELLI**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA

**La partecipazione non
presenziale agli organi sociali da
diritto a "dovere": distanziamento
sociale e distanziamento
societario**

Prof. Alessio **BARTOLACELLI**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA

**Il volto punitivo della disciplina
anti Covid-19. Il controllo penale
sulla diffusione del contagio**

Prof. Andrea Francesco
TRIPODI
/UNIVERSITÀ DI MACERATA

**I rapporti di lavoro tra regole
temporanee e nuovi modelli
organizzativi**

Prof. Gabriele **FRANZA**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA

Conclusioni

Prof. Enrico **DAMIANI**

Intervengono

Dott.ssa Giorgia **VULPIANI**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA
Dott.ssa Martina **BASSOTTI**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA
Dott.ssa Chiara **IORIO**
/UNIVERSITÀ DI MACERATA
Dott. Alessandro **BERRETTINI**
/UNIVERSITÀ DI CAMERINO
Dott.ssa Martina **D'ONOFRIO**
/UNIVERSITÀ DI VERONA

*Il Convegno è in corso
di accreditamento
presso il Consiglio
dell'Ordine degli
Avvocati di Macerata*

L'impatto del Coronavirus sulle situazioni giuridiche soggettive

WEBINAR

7 maggio 2020

ore 11.00 - 14.00

Per partecipare sarà sufficiente collegarsi alle ore 10.45 mediante il seguente link:
https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZTZiMjJlZjktYTZhZS00MGZiLTg1MzUtOTNmM2ViNmOTIx%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%221aceb148-a22a-49fb-b0f8-18319c256a74%22%2c%22oid%22%3a%227cfd2b26-e2d1-40a7-bc17-89a74dabe7b7%22%7d