



CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
AGRICOLTURA VERONA

Mercoledì  
29 giugno 2022  
ore 15,00 – 17,00

Webinar

# Diritto morale e patrimoniale in campo IP

## Le invenzioni dei dipendenti e dei ricercatori universitari

I titolari dei diritti di proprietà intellettuale non sono necessariamente i soggetti che compaiono negli attestati di concessione. A volte ci sono passaggi intermedi che giustificano il cambiamento di titolare, altre volte la differenza di titolare può essere oggetto di contenzioso.

Il webinar mira ad approfondire alcuni aspetti relativi alla distinzione tra diritto morale e patrimoniale, alla cessione e licenza dei diritti, alle invenzioni e dei dipendenti e a quelle dei ricercatori universitari.

### PROGRAMMA

**15,00 Diritto morale e patrimoniale in ambito IP**  
**Trasmissione dei diritti IP: cessione e licenza**  
**Invenzioni dei dipendenti ed eccezioni relative ai ricercatori universitari**  
**Contitolarità e sua regolamentazione contrattuale**

*Avv. Elisabetta Guolo – Bugnion S.p.A.*

*Avv. Stefano Ferro – Bugnion S.p.A.*

**17,00 Chiusura lavori**

**a seguire**

**Colloqui di primo orientamento con i professionisti (su prenotazione) della durata massima di 30 minuti:** nella richiesta di iscrizione potrà essere indicato l'interesse ad un colloquio con i professionisti. Obiettivo del colloquio è di fornire un'assistenza di carattere generale e di primo orientamento. Il colloquio non costituisce parere professionale esaustivo. Le richieste saranno prese in considerazione in ordine di arrivo, con priorità per le richieste relative all'oggetto del webinar e fino ad esaurimento dei posti disponibili. La segreteria organizzativa confermerà l'orario dell'appuntamento.

**SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA**

Sportello Tutela  
Proprietà Intellettuale  
Tel. 045.8085806 - 709  
[sportello.tpi@vr.camcom.it](mailto:sportello.tpi@vr.camcom.it)

**ISCRIZIONE**

On line entro il 28.6.2022  
Il webinar si terrà tramite  
piattaforma Zoom.  
Il link verrà inviato  
15 min. prima del webinar.