

PROGRAMMA DEL CORSO DI DIRITTO INDUSTRIALE - 9 CFU

SETTORE SCIENTIFICO

IUS/04

CFU

9

OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone una descrizione completa di tutti gli istituti fondamentali del diritto industriale e degli strumenti processuali (a cognizione ordinaria, a cognizione sommaria ed amministrativi) posti a tutela della proprietà intellettuale.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

CONOSCENZA E CAPACITA' DI COMPrensIONE

Al termine del corso Lo studente deve dimostrare di aver acquisito responsabilità ed autonomia in modo approfondito la disciplina e le problematiche relative alla tutela della concorrenza.

Il percorso formativo deve fornire agli studenti gli strumenti metodologici per comprendere gli istituti delle proprietà intellettuale e del diritto della concorrenza, ponendo in luce le interazioni tra gli stessi.

CONOSCENZA APPLICATIVA

Lo studente sarà capace di

dimostrare di essere in grado di leggere , comprendere e Conoscere presupposti, limiti in ambito di protezione dei marchi europei e nazionali, nonché delle altre tipologie di segni distintivi (marchio non registrato, ditta, insegna, nomi a dominio, indicazioni geografiche).,

di Conoscere i profili processuali e sanzionatori della materia, utilizzando correttamente il linguaggio della materia .

PROGRAMMA DIDATTICO : ELENCO VIDEOLEZIONI / MODULI

Introduzione al diritto industriale La Concorrenza Sleale (prima parte) La Concorrenza Sleale (seconda parte) La Concorrenza Sleale (terza parte) La Concorrenza Sleale (quarta parte) La Concorrenza Sleale (quinta parte) La Concorrenza Sleale (sesta parte) La Concorrenza Sleale (Parte Settima) La Concorrenza Sleale (Parte Ottava) La

Concorrenza Sleale (Parte Nona) La Concorrenza Sleale (Parte Decima) La Concorrenza Sleale (Parte Undicesima) La Concorrenza Sleale (Parte dodicesima) Il Marchio: Nozione e Funzione Il Marchio (Parte Prima) Il Marchio (Parte Seconda) Il Marchio (Parte Terza) Il Marchio (Parte quarta) Il Marchio (Parte quinta) Il Marchio (Parte sesta) La ditta e gli altri segni distintivi Le invenzioni (Parte Prima) Le invenzioni (Parte Seconda) Disegni e Modelli (Parte Prima) Disegni e Modelli (Parte Seconda) Processo e Sanzioni (parte prima) Processo e Sanzioni (Parte Seconda) La Disciplina del Mercato Diritto d'autore Registrabilita' del marchio di forma Approfondimenti: impedimenti assoluti alla registrazione dei marchi di forma Registrabilita' del marchio di forma. Aspetti giurisprudenziali Genesi e contenuto dell'art. 125 CPI Quantificazione del risarcimento del danno ex art. 125 CPI Guida pratica sul brevetto - caratteristiche del brevetto Approfondimenti: guida pratica sul brevetto. Questioni di diritto Brevetto e Iter procedurale Tipologie di brevetto Invenzioni del Lavoratore Tipologie di invenzioni e relativi diritti Invenzioni del lavoratore: quadro normativo e giurisprudenziale Guida breve alla Trademark Clearinghouse Approfondimenti: guida Alla Trademark Clearinghouse Il principio di esaurimento comunitario Guida pratica alla registrazione dei marchi Approfondimenti sulla nozione di invenzione industriale, le creazioni intellettuali non considerate come invenzioni e i divieti di brevettazione La tutela del software Le invenzioni chimiche e le invenzioni biotecnologiche Le nanotecnologie e le nuove varietà vegetali Diritti connessi all'esercizio del diritto d'autore Approfondimenti sul diritto d'autore Il sistema di protezione della attività creativa Regime delle eccezioni e limitazioni Le violazioni dei diritti La nascita del brevetto europeo ad effetto unitario ed il tribunale unificato dei brevetti (tub) La disciplina sostanziale del brevetto europeo ad effetto unitario Il tribunale unificato dei brevetti - tub

ATTIVITA' DI DIDATTICA EROGATIVA

/**/

Le attività di didattica erogativa consistono, per ciascun CFU, nell'erogazione di 6 videolezioni corredate di testo e questionario finale.

Il format di ciascuna videolezione prevede il video registrato del docente che illustra le slide costruite con parole chiave e schemi esemplificativi.

Il materiale testuale allegato a ciascuna lezione corrisponde a una dispensa (PDF) composta da almeno 10 pagine con le informazioni necessarie per la corretta e proficua acquisizione dei contenuti trattati durante la lezione.

Attività di autoverifica degli apprendimenti prevista al termine di ogni singola videolezione consiste in un questionario costituito da 10 domande, a risposta multipla

ATTIVITA' DI DIDATTICA INTERATTIVA

/**/

Le attività di Didattica interattiva consistono, per ciascun CFU, in un'ora dedicata alle seguenti tipologie di attività:

Redazione di un elaborato (E-tivity strutturata):

Partecipazione a una web conference;

Partecipazione al forum tematico;

Lettura area FAQ;

MODALITA' DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

L'esame può essere sostenuto sia in forma scritta che in forma orale. Gli appelli orali sono previsti nella sola sede centrale. L'esame orale consiste in un colloquio con la Commissione sui contenuti del corso. L'esame scritto consiste nello svolgimento di un test con 30 domande. Per ogni domanda lo studente deve scegliere una di 4 possibili risposte. Solo una risposta è corretta. Sia le domande orali che le domande scritte sono formulate per valutare il grado di comprensione delle nozioni teoriche e la capacità di ragionare utilizzando tali nozioni. Le domande sulle nozioni teoriche consentiranno di valutare il livello di comprensione. Le domande che richiedono l'elaborazione di un ragionamento consentiranno di valutare il livello di competenza e l'autonomia di giudizio maturati dallo studente. Le abilità di comunicazione e la capacità di apprendimento saranno valutate anche attraverso le interazioni dirette tra docente e studente che avranno luogo durante la fruizione del corso (videoconferenze ed elaborati proposti dal docente).

OBBLIGO DI FREQUENZA

/**/

Obbligatoria online. Ai corsisti viene richiesto di partecipare all'80% delle attività proposte in piattaforma.

TESTI CONSIGLIATI

/**/

Diritto d'autore

TESTO DI RIFERIMENTO

M. Scuffi – M. Franzoni, Diritto industriale italiano, Padova, 2014.

RECAPITI

/**/

guido.bevilacqua@unipegaso.it