

STAMPANTI 3D E PROPRIETÀ INTELLETTUALE: OPPORTUNITÀ E PROBLEMI DI UNA RIVOLUZIONE TECNOLOGICA



**FABRIANO
9 GIUGNO 2017**

Iniziativa realizzata e finanziata nell'ambito della collaborazione tra
l'Ufficio dell'Unione Europea per la Proprietà Intellettuale (EUIPO) e l'Ufficio Italiano Brevetti e Marchi (UIBM)

FONDAZIONE CARIFAC

Sala assemblee
Via Gioberti 5, angolo Corso Repubblica
60044 Fabriano AN



Rotary
Club di Fabriano



OBIETTIVI DEL SEMINARIO

Le nuove tecnologie per la stampa tridimensionale permettono (e parrebbero che sempre più permetteranno) di decentralizzare la produzione di oggetti per portarla dalle fabbriche alle case delle persone o ai loro uffici.

Attualmente la stampa tridimensionale è usata per prodotti di alto contenuto tecnologico realizzati da imprese private che detengono i macchinari appropriati o da laboratori a partecipazione pubblica (tra cui spiccano i cosiddetti “fab lab”). Alcune industrie sono e saranno maggiormente esposte a tale nuovo paradigma. Si può ipotizzare, ad esempio, che lo sviluppo della biologia sintetica - che già oggi permette il cosiddetto “bioprinting” ovvero la produzione di protesi e finanche di tessuti - ci porti a ripensare l'azienda ospedaliera quale luogo di produzione.

Uno dei problemi giuridici di maggior spessore è, e sempre più sarà, la determinazione dell'ambito di tutela della copia privata o, al contrario, la definizione dell'ambito di tutela che il legittimo titolare ha dei propri diritti di proprietà industriale (siano essi diritti sul modello della forma del prodotto, sul procedimento per realizzarla o sul software che permette l'operatività/applicazione del sistema).

Difficilmente sarà la giurisprudenza a indirizzare il legislatore perché il contenzioso in questa materia comporta tempi e costi che solo saltuariamente le parti riterranno praticabili per disciplinare i conflitti.

Si comprende, pertanto, come nella comunità dei makers ci sia la paura che una lettura rigida dell'ambito di portata del diritto sui disegni e modelli possa comportare il declino della cosiddetta terza rivoluzione industriale, quella, appunto, basata sulla stampa tridimensionale.

Tuttavia, se, da un lato, non è possibile ipotizzare un sistema che irrigidisca lo sviluppo di nuove forme di produzione, dall'altro lato, neanche è auspicabile che si vanifichino gli sforzi e gli investimenti che hanno portato alla creazione di nuove forme o di nuovi prodotti.

Il seminario si propone di trattare la materia cercando di far dialogare i tecnici che quotidianamente si occupano di manifattura additiva con i giuristi che sono chiamati ad interpretare le norme vigenti o a prevederne di nuove.

PROGRAMMA

15.00	Registrazione dei partecipanti
15.30	Saluti di apertura Avv. Edgardo Verna Associazione Giuridica Fabrianese Carlo Galli
15.40	Presentazione del progetto “Marchi e disegni comunitari” Chiara Carzaniga Consorzio Camerale per il credito e la finanza
16.00	Applicazioni e prospettive del settore 3D in ambito consumer ed in ambito industriale Dr. Marco Paolilli Energy Group S.r.l.
16.30	Stampa 3D e potenziali conflitti con i diritti di proprietà intellettuale: criticità, cautele e opportunità per le imprese Cesare Galli Avvocato e Professore Ordinario, Studio IP Law Galli
17.30	Coffee Break
17.45	Sui requisiti per l’ottenimento dei titoli e dei diritti: il caso dei disegni e modelli vs il caso dei brevetti Paolo Santonicola Ingegnere e Consulente Brevetti Europeo, PGA Intellectual Property
18.30	Sul contributory infringement: il caso dei disegni e modelli vs il caso dei brevetti Emanuele Montelione Avvocato e Consulente in Marchi e Disegni
19.00	Dibattito e conclusioni
	Modera i lavori: Emanuele Montelione

IL CONSIGLIO DELL'ORDINE DEGLI AVVOCATI DI ANCONA HA ATTRIBUITO AL CONVEGNO N. 4 CREDITI FORMATIVI. È STATA PRESENTATA RICHIESTA DI ACCREDITAMENTO DEL CONVEGNO ALL'ORDINE DEI CONSULENTI IN PROPRIETÀ INDUSTRIALE.

A RICHIESTA VERRÀ RILASCIATO UN ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al seminario "STAMPANTI 3D E PROPRIETÀ INTELLETTUALE: OPPORTUNITÀ E PROBLEMI DI UNA RIVOLUZIONE TECNOLOGICA" è gratuita previa registrazione (e fino ad esaurimento dei posti disponibili) da effettuarsi accedendo al **LINK** oppure compilando la presente scheda di adesione che dovrà essere trasmessa, entro il **7 giugno 2017**, alla segreteria organizzativa tramite email: **studi@consorziocamerale.eu** o attraverso l'invio del programma in formato editabile.

Il/La sottoscritto/a _____

Impresa/ente/organizzazione: _____

con sede in Via: _____ n° _____

CAP: _____ Città: _____ Prov: _____

Tel. _____ E-mail: _____

Fax: _____

Si autorizza l'invio di materiale informativo e di offerte da parte del Consorzio Camerale per il credito e la finanza

SÌ NO

Data _____ Firma _____

Informativa: Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 giugno 2003 N° 196, recante "Disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento di dati personali", si informa che i dati che verranno forniti agli organizzatori nell'ambito di questa iniziativa saranno oggetto di trattamento svolto con o senza l'ausilio di sistemi informatici, nel pieno rispetto delle norme del D. Lgs. 196/2003. Lo scopo della raccolta è finalizzato allo sviluppo dell'iniziativa sopra descritta e alla successiva elaborazione di statistiche per l'invio di informazioni relative a successivi progetti. Il conferimento dei dati non è obbligatorio, tuttavia, in assenza dello stesso, non potranno essere effettuate le prestazioni di cui sopra. Titolare dei dati forniti sono gli organizzatori. I dati forniti sono a Sua disposizione per l'eventuale cancellazione nonché qualsiasi correzione e/o modifica relativa al loro utilizzo. Con riferimento alla comunicazione fornita autorizzo gli organizzatori - al trattamento dei miei dati.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

CONSORZIO CAMERALE PER IL CREDITO E LA FINANZA

Via Meravigli 9/B - 20123 Milano

Tel: +39 02 8515 4264

E-mail: studi@consorziocamerale.eu

www.marchiedisegni.eu

**SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA**

CONSORZIO CAMERALE PER IL CREDITO E LA FINANZA

Via Meravigli 9/B - 20123 Milano

Tel: +39 02 8515 4264

E-mail: studi@consorziocamerale.eu

www.marchiedisegni.eu