

IP LINK Network

Numero 27 – Febbraio 2017

www.mise.gov.it | www.uibm.gov.it

IP Information LINK diventa Network...

Proseguendo nel suo stile caratterizzato da immediatezza e velocità di informazione (oltre 300 iscritti in pochi anni) la nuova l'IP LINK-Net si prefigge, nel 2017, di trasformarsi da "semplice" strumento di informazione per gli operatori e stakeholder, in punto di riferimento nel mondo dell'innovazione sulle opportunità di aggiornamento e formazione nel settore della PI offerte dalla DGLC-UIBM, EPO, CPVO, EUIPO e WIPO.

Una rete (**Network**) virtuale (**Link**) d'informazione (**Information**)

TEL: 06 47055800- Via Molise 19, 00187 Roma
EMAIL: REDAZIONE.UIBM@MISE.GOV.IT

In questo numero

UIBM

- **Accademia UIBM:** "La tutela della Proprietà Industriale e intellettuale nel mondo digitale e nei Social Media" - **Intervista** all' Ing. Carlo Luigi Iannone- **relatore seminario Accademia**
- **Specialized Course** in IP Management and Valuation, (termini candidature 17.03.2017)
- **Premio** Canada-Italia per l'Innovazione 150°

EPO

- **Search Matters 2017**, evento per professionisti nella ricerca brevettuale, 29-31 Marzo 2017, Monaco, Germania (termine 28.02.2017)
- **Corso a distanza** su "Valutare la novità e la fase inventiva delle domande di brevetto" (termine 06.03.2017)
- I brevetti sulle biotecnologie **presso l'EPO**

EUIPO-WIPO

- **EUIPO:** Servizio di assistenza nelle cinque lingue di lavoro per la nuova classificazione e le nuove formalità
- **Accademia EUIPO:** tutti i martedì di febbraio **seminari interattivi**
- **WIPO:** Comitato intergovernativo sulla proprietà intellettuale e le risorse genetiche, sapere tradizionale e folklore.



Specialized Course in IP Management and Valuation.

Aperte le iscrizioni al corso di formazione post laurea WIPO-UIBM-LUISS dedicato a 15 studenti provenienti dai seguenti paesi: Egitto, Algeria, Tunisia, Marocco, R.P. Cina, Iran, India, Sud-Africa, Arabia Saudita, Brasile, Argentina, Messico, Indonesia, Thailandia.



Relatore: Ing. Carlo Luigi Iannone- Direttore Operativo della Barzanò & Zanardo di Roma, Vicenza e Rimini.

Per saperne di più:

- Quando: 23 febbraio 2017 – ore 15,30
- Dove: UIBM, Sala al Pubblico, Via di San Basilio, 14 Roma
- Leggi il **Programma**

La partecipazione al seminario dà diritto a crediti formativi per gli iscritti all'Ordine dei Consulenti in Proprietà Industriale



Premio Canada-Italia per l'Innovazione 150°

Il **Premio** ha lo scopo di rafforzare i legami tra il Canada e l'Italia in materia di Innovazione ed è rivolto a innovatori, ricercatori, scienziati e startupper italiani interessati a sviluppare progetti con partner canadesi in specifici settori ritenuti prioritari dal Governo del Canada.

UIBM

- **Accademia UIBM:** "La tutela della Proprietà Industriale e intellettuale nel mondo digitale e nei Social Media"
23/02/2017
- **Specialized Course in IP Management and Valuation, (candidature 17.03.2017)**
- **Premio Canada-Italia per l'Innovazione 150°**
- **Intervista** all' Ing. Carlo Luigi Iannone- relatore seminario Accademia

L'intervista all' Ing. Carlo Luigi Iannone

'La tutela della Proprietà Industriale e intellettuale nel mondo digitale e nei Social Media'



Ing. Carlo Luigi Iannone, Consulente Europeo e Italiano in Proprietà Industriale – Brevetti e Marchi. Direttore Operativo della Barzanò & Zanardo di Roma, Vicenza e Rimini.

La rivoluzione digitale ha fatto fiorire negli ultimi anni nuovi tools, divenuti parte integrante della nostra vita quotidiana. Difficile immaginare oggi un mondo senza: internet, le app, i social media; senza parlare dei software e dei big data. La complessa interpretazione di cosa si può tutelare e cosa no, ha creato incertezze, di fronte alle quali le giovani PMI hanno difficoltà a orientarsi e individuare i possibili strumenti di tutela, tra il Codice di Proprietà Industriale e il Diritto d'Autore.

Vediamo più da vicino il tema delle App, lo strumento più in auge in questa fase espansiva dei servizi all'utenza e in particolare tra le nuove generazioni. Sono tutte brevettabili?



Le App sono ormai uno strumento di cui nessuno può fare a meno. Tuttavia, le App solitamente sono programmi volti a fornire servizi utilizzando tecnologie informatiche note. Poche

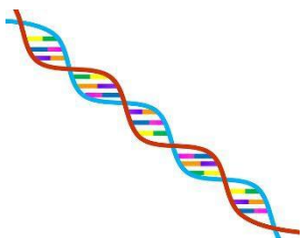
sono le App che innovano non solo nei servizi ma anche nella tecnologia informatica, ed è per questo che nella mia esperienza difficilmente esse presentano caratteristiche tali da consentirne una valida tutela brevettuale (almeno nel 95% dei casi).

Qual è il limite per la brevettabilità di un software?

Il Software, per essere tutelabile, deve necessariamente rispettare quelli che sono i requisiti richiesti per qualsiasi invenzione, ovvero deve possedere carattere tecnico (ovvero deve presentare caratteristiche tecnologiche sostanziali e non puramente commerciali o matematiche), e deve possedere la novità, l'attività inventiva e l'applicabilità industriale.

In alternativa, il software, come noto, può essere tutelato mediante la Legge sul Diritto d'Autore.

Ha accennato alla possibile brevettabilità di un Software se associato alla funzionalità di una specifica apparecchiatura. Come nel settore biomedicale?



Esattamente. In questo settore sono molteplici gli esempi di protezione del

Software. Mi riferisco, ad esempio a tutte le apparecchiature impiegate nel settore biomedicale per la formazione e l'analisi di immagini, in cui il software ha permesso l'ottenimento di immagini molto più chiare, con tempi di acquisizione molto più brevi e spesso atte a fornire ausilio alla diagnostica.

I big data sono definiti come "i pozzi petroliferi del Terzo Millennio". Quali le possibili forme di tutela e sfruttamento di questa preziosa fonte d'informazione?



I "big data" sono in sé esplicitamente esclusi dalla possibilità di tutela brevettuale, tuttavia il software che introduce nuova tecnologia informatica per la loro analisi è in linea di principio brevettabile. Devo dire però che le

domande in questo campo sono poche e i brevetti concessi ancor meno.

I "big data" sono invece classicamente tutelati mediante la Legge sul Diritto d'Autore, in particolare negli articoli dedicati alla tutela delle "banche dati".

Come si dovrebbero comportare le PMI nell'affrontare la sfida del mondo virtuale?

Prima di lanciare il prodotto (inclusa una App), verificare se è possibile ottenere una tutela brevettuale. In caso negativo, attuare in ogni modo tutte le tutele possibili, quali, la registrazione del Marchio, la registrazione del Design e la registrazione dei nomi di domini.



ISCRIVITI ALLA
NEWSLETTER

Se vuoi ricevere informazioni sui prossimi seminari dell'Accademia o visionare i materiali del convegno, iscriviti alla newsletter IP INFORMATION LINK tramite il sito www.uibm.gov.it



Corso a distanza su “Valutare la novità e la fase inventiva delle domande di brevetto”

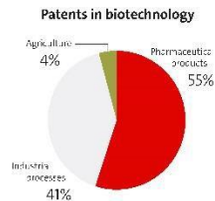
Questo corso di formazione a distanza è offerto da esaminatori di brevetti presso uffici nazionali che hanno iniziato a utilizzare lo strumento EPOQUE rete. Il corso comprende materiale on-line, come ad esempio moduli di e-learning e sarà articolata intorno ad una serie di 6 sessioni in aula virtuale (VC)



Search Matters 2017

Search Matters è un evento annuale che non solo mette in mostra le strategie di ricerca di brevetti e le tecniche della EPO, ma offre anche uno sguardo dietro le quinte.

I brevetti sulle biotecnologie presso l'EPO



La biotecnologia è un settore industriale importante per l'economia europea, fornendo occupazione e la crescita per la società europea e innumerevoli utili prodotti medici, copre un vasto campo che va da prodotti medici e farmaceutici (55% di tutti i brevetti nel campo delle biotecnologie) per processi industriali (41%) e l'agricoltura, che comprende solo il 4%.



- **Search Matters 2017**, evento per professionisti nella ricerca brevettuale, 29-31 Marzo 2017, Monaco, Germania (termine 28.02.2017)
- **Corso a distanza** su “Valutare la novità e la fase inventiva delle domande di brevetto” (termine 06.03.2017)
- I brevetti sulle biotecnologie presso l'EPO



WIPO: Comitato intergovernativo sulla proprietà intellettuale e le risorse genetiche, sapere tradizionale e folklore.

Si svolgerà a Ginevra dal 27 febbraio al 3 marzo l'incontro del Comitato Intergovernativo sulla PI e le risorse genetiche, sapere tradizionale e folklore.

Servizio di assistenza nelle cinque lingue



Il personale EUIPO del centro informazioni è disponibile per aiutarti sia prima sia nel corso della procedura di domanda, nelle cinque lingue di lavoro dell'Ufficio (spagnolo, tedesco, inglese, francese, italiano). Dal tipo di marchio appropriato alle caratteristiche dei prodotti e dei servizi, il nostro personale del centro informazioni può fornire assistenza agli utenti nel compiere le scelte giuste ed evitare irregolarità.

Accademia EUIPO: tutti i martedì di febbraio seminari interattivi



Aperto a tutti, ogni webinar avrà una durata di 30 /60 minuti. Tramite il webinar si potrà entrare in contatto con gli esperti tramite una live chat.



- **EUIPO:** Servizio di assistenza nelle cinque lingue di lavoro per la nuova classificazione e le nuove formalità
- **Accademia EUIPO:** tutti i martedì di febbraio seminari interattivi
- **WIPO:** Comitato intergovernativo sulla proprietà intellettuale e le risorse genetiche, sapere tradizionale e folklore, 27.02-03.03.2017, Ginevra