

WORKSHOP 2

**INNOVARE CON METODO: dalle nuove tecniche per il
trasferimento tecnologico ai metodi di innovazione sistematica
(TRIZ)**

(Iniziativa realizzata con il contributo della Camera di Commercio di Vicenza)

Martedì 14 maggio 2019 ore 14:30 – 18:30

Presso Fondazione Centro Produttività Veneto CPV, Via E. Montale n.27, 36100, Vicenza

L'innovazione rappresenta oggi uno dei vantaggi competitivi più importanti per la crescita e il successo delle attività imprenditoriali, ma il processo di innovazione non può certo essere affidato al caso. Ad esempio può essere utile applicare le teorie della cosiddetta "innovazione sistematica" e sfruttare i più recenti strumenti per la ricerca delle informazioni brevettuali e del trasferimento tecnologico; in particolare il metodo TRIZ (Teoria di Risoluzione dei Problemi di Natura Inventiva), basato sui brevetti, consente di innovare in maniera rapida e precisa.

Durante il seminario verranno illustrati i principi di base che regolano la metodologia TRIZ e verranno presentate le ultime novità tecnologiche a disposizione della ricerca brevettuale (es. i motori di ricerca brevettuali basati sulla semantica, le banche dati di effetti fisici e chimici ad accesso gratuito). Nell'ambito dell'incontro saranno inoltre presentati recenti casi studi che hanno testato gli strumenti presentati.

PROGRAMMA

14:30 **Registrazione dei partecipanti**

Saluti istituzionali

14:45 **Dott. Antonio Girardi** – Direttore della Fondazione Centro Produttività Veneto (CPV)

Svolgimento Seminario (Relatore: **Prof. Davide Russo** (*)):

- *Introduzione sui metodi per fare innovazione di prodotto in modo sistematico; il metodo TRIZ (basi)*
- *L'evoluzione del metodo TRIZ come strumento per innovare nella piccola e media impresa*

(ore 16:30 – 16:45: Coffee Break)

- *Il ruolo della brevettazione nel processo inventivo*
- *Casi di studio*

Al termine della presentazione si terrà una sessione dedicata alle Domande / Risposte, della durata di circa 30 minuti

Ore 18:30 Chiusura dei Lavori

(*) **Davide Russo** è Professore Associato presso l'Università di Bergamo, dove insegna "Innovazione di prodotto e di processo". È autore di numerose pubblicazioni sull'argomento. Da 15 anni applica direttamente il metodo TRIZ nelle aziende italiane (e non solo); è inventore di oltre 15 brevetti (per lo più internazionali). Ha inoltre creato nel 2012 una startup, la Bigflo srl, con la quale ha sviluppato e implementato un software che oltre ad effettuare ricerche brevettuali "puntuali" utilizza il metodo TRIZ per fornire, automaticamente, soluzioni a problemi di natura tecnico-inventiva.

La partecipazione è a titolo gratuito, previa registrazione tramite il sito del CPV: www.cpv.org

IMP! Per gli iscritti all'Ordine degli Avvocati di Vicenza in seguito alla partecipazione all'evento verranno riconosciuti 2 Crediti Formativi

Organizzazione e coordinamento: Fondazione Centro Produttività Veneto (CPV) Tel. 0444-1933192 – Fax. 0444-1932220; email: brevettimarchi@cpv.org - web: www.cpv.org