Come arrivare in Federchimica:

In treno:

Dalla stazione ferroviaria di Milano Centrale prendere la linea 2 (linea verde) della metropolitana fino alla fermata Garibaldi. Qui cambiare linea e prendere la metropolitana linea 5 (lilla) fino alla fermata Domodossola. Proseguire a piedi, come indicato sulla cartina.

In aereo:

Dall'aeroporto di Milano Malpensa prendere il treno "Malpensa Express" fino alla stazione di Milano Cadorna; qui prendere il treno fino alla stazione di Milano Domodossola; Federchimica dista due minuti a piedi dalla stazione di Milano Domodossola (vedi cartina).

Dall'aeroporto di Milano Linate prendere il bus navetta fino alla stazione ferroviaria di Milano Centrale. Da qui prendere la linea 2 della metropolitana fino alla stazione Garibaldi e quindi prendere la linea 5 della metropolitana fino alla fermata Domodossola. Federchimica dista due minuti a piedi (vedi cartina).



Gli interessati possono registrarsi online, entro il 20 settembre, attraverso il sito internet di Federchimica (www.federchimica.it) nella sezione "Da Leggere" - "Eventi", oppure al seguente link:

Workshop sulla Proprietà Intellettuale

Per maggiori informazioni:

FEDERCHIMICA Via Giovanni da Procida 11 20149 Milano Dania Della Giovanna Tel. +39 02 34565.295 Fax. +39 02 34565.329 e-mail: d.dellagiovanna@federchimica.it



10° Workshop di R&S

"La Proprietà Intellettuale – la chiave per entrare nel complesso mondo dell'Innovazione"

Federchimica, Milano 23 settembre 2015

Federchimica

Federchimica, la Federazione Nazionale dell'Industria Chimica, rappresenta, attualmente, circa 1.400 Imprese, per un totale di 90.000 addetti. Si articola in 17 Associazioni di settore e 40 gruppi merceologici. Federchimica è membro di Confindustria (Confederazione Generale dell'Industria Italiana) e del Cefic (Consiglio Europeo dell'Industria Chimica). Federchimica ha tra gli obiettivi primari il coordinamento e la tutela del ruolo dell'Industria Chimica in Italia. Federchimica supporta politiche a tutela dell'Industria Chimica con le Autorità Pubbliche, Organizzazioni economiche nazionali, altre Associazioni Imprenditoriali e Istituzioni internazionali.

Comitato Ricerca Sviluppo e Innovazione (Co.R.S.I.)

Il Co.R.S.I., presieduto dal Cav. Lav. Vittorio Ghisolfi, è l'Organo Istituzionale di Federchimica che si occupa delle tematiche connesse alla R&S nelle Imprese Chimiche. Al Comitato aderiscono attualmente oltre 50 Rappresentanti delle Imprese Associate e 8 Rappresentanti di Università e di Associazioni, quali Invitati Permanenti.

Il Comitato affronta nei suoi lavori tutte le tematiche relative alla Ricerca e allo Sviluppo che sono di interesse per le Imprese Associate.

In particolare, sono trattati diversi temi (anche attraverso specifici Gruppi di Lavoro), come:

- Nanotecnologie (attraverso il Programma "Nanotecnologie nell'Industria Chimica" di Federchimica sono seguiti aspetti relativi a normativa in evoluzione e sicurezza);
- Finanziamenti Nazionali e Europei (nuovo Programma "Horizon 2020");
- l'evoluzione di Suschem e di Suschem Italy, e la Chimica Sostenibile;
- · Dottorati di Ricerca in Scienze Chimiche.

II "10° Workshop di R&S"

Il brevetto è un importante strumento commerciale per le imprese, che consente loro: di proteggere i propri investimenti in ricerca e innovazione, evitando che altri utilizzino gratuitamente il frutto di tali attività; e di acquisire risorse economiche supplementari attraverso la gestione economica dei suoi diritti di uso.

Un buon portafoglio brevetti può essere percepito dai partner commerciali, dagli investitori, dagli azionisti e dai clienti come una dimostrazione dell'alto livello di qualità, specializzazione e capacità tecnologica dell'azienda, elevandone l'immagine positiva.

Federchimica, in considerazione dell'importanza del tema dell'innovazione per le proprie Imprese, ha avviato un servizio dedicato al supporto sulla proprietà intellettuale.

Il "10° Workshop di R&S" vuole costituire un primo passo verso la diffusione di una moderna cultura della proprietà intellettuale a livello nazionale e europeo, applicata a casi concreti. L'evento è dedicato a Managers di Impresa, Ricercatori e a tutti coloro che seguono il tema della proprietà intellettuale o che sono interessati a approfondirlo.

Agenda:

- 09:00 Registrazione dei Partecipanti e Welcome Coffee
- 09:30 Sesto Viticoli, AIRI:

"Introduzione e apertura dei Lavori"

1° Sessione: "La valorizzazione economica della Proprietà Intellettuale"

09:45 Eli Guastalla, Guastalla Consulting:

"Protezione e gestione economica dei beni intangibili (i vari tipi di Proprietà Intellettuale, loro protezione, valorizzazione e gestione economica)"

10:30 Alessandro Pontiroli, Solvay S.A.:

"Securing Patent Rights in a highly competitive scenario: the Solvay Specialty Polymers approach"

10:50 Ranieri Villa, STS Deloitte:

"Il nuovo Patent Box: l'agevolazione nazionale e un raffronto con il resto dell'Europa"

11:10 Q&A

2° Sessione: "Brevettare in Europa"

11:30 Paola Giaroni, Lamberti S.p.A.:

"Il Brevetto Europeo: cosa cambia"

12:00 Dania Della Giovanna, Federchimica:

"La gestione della Proprietà Intellettuale nei Progetti di Horizon 2020"

12:15 Véronique Taverne, Solvay S.A.:

"Protection of secrecy in a chemical company: a testimony from Solvay's practice"

12:35 Valerio Borzatta, Endura S.p.A.:

"Dissemination and protection of the knowledge: un'esperienza nell'ambito di un Progetto Europeo Capacities"

- 12:55 Q&A
- 13:15 Light Lunch

3° Sessione: "Il brevetto e il rapporto con la Ricerca"

14:15 Giovanni Floridi, Lamberti S.p.A.:

"Il Brevetto: strumento di business o di ricerca?"

14:35 Giuseppe Di Silvestro, Università degli Studi di Milano:

"Pubblicare o brevettare: il modello italiano e quello europeo"

- 14:55 Q&A
- 15:10 Sesto Viticoli:

"Conclusioni e Chiusura dei Lavori"