



POLITECNICO
MILANO 1863



CORSO DI PROPRIETÀ INDUSTRIALE - BREVETTI

CORSO PER LA PREPARAZIONE
ALL'ESAME DI CONSULENTE IN
BREVETTI E L'AGGIORNAMENTO
PROFESSIONALE

ANNO 2015-2016

Direzione

prof. ing. Antonio Salerno,
Dipartimento di Energia, Politecnico di Milano

avv. Giovanni F. Casucci
Resident Partner BARDEHLE PAGENBERG Italia

Segreteria e sede del corso

Via Lambruschini, 4
20156 Milano
Tel: 02.2399.8563, 342 9251552
Fax: 02.2399.3913
e-mail: corsobrevetti.energia@polimi.it



Descrizione del corso

Il Corso di Proprietà Industriale – Brevetti del Politecnico di Milano si propone di preparare all'esame di abilitazione brevetti e fornire un'opportunità di aggiornamento ai professionisti del settore.

Il corso può anche essere seguito a distanza, scaricando il materiale audio e le presentazioni di ogni lezione.

E' possibile iscriversi e partecipare anche a singole lezioni, in funzione delle proprie esigenze specifiche.

Sede delle lezioni

Le lezioni si terranno presso la sede del Dipartimento di Energia del Politecnico di Milano in via Lambruschini 4 (zona Bovisa) raggiungibile con il passante ferroviario (fermata Bovisa oppure Villa Pizzone).

Modalità didattica e durata del corso

Il corso si compone di 22 giornate di lezione, che si terranno prevalentemente il mercoledì, con orario 10:00 - 13:15 e 14:15 -17:30.

Fruizione a distanza

Per ogni lezione il materiale audio, le presentazioni e materiale aggiuntivo, come ad esempio sentenze o documenti brevettuali, saranno scaricabili da internet mediante password. Chi vorrà potrà quindi seguire le lezioni a distanza, anche se non in tempo reale. La presenza in aula è tuttavia raccomandata in particolare in occasione delle esercitazioni.

Lista dei docenti:

Ing. Paola Acton - *Camera di Ricorso dell'EPO*
Avv. Marco Andreolini - *Studio legale Parini Andreolini Cupido*
Ing. Matteo Baroni - *Metroconsult*
Dott.ssa Cristina Biggi - *Bugnion*
Avv. Mariangela Bogni - *IP Law Galli*
Ing. Luciano Bosotti - *Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx s.r.l.*
Avv. Nicola Bottero - *Studio Legale Della Gatta - Bottero*
Prof. Avv. Massimo Cartella - *Università degli Studi Milano Bicocca, Studio Legale Cartella*
Avv. Riccardo Castiglioni - *Studio Legale Castiglioni Bonelli Marchetti le Divelec*
Avv. Giovanni Casucci - *Studio Legale Casucci Ferretti, Bardehle & Pagenberg*
Dott.ssa Elisabetta Cattaneo - *Notarbartolo & Gervasi*
Ing. Marco Conti - *Bugnion*
Dott.ssa Cristina Còntini - *Sezione specializzata, Corte d'Appello di Torino*
Dott. Alessandro Coppo - *Notarbartolo & Gervasi*
Dott.ssa Giuseppina Cremaschini - *Jacobacci & Partners*
Avv. Antonio D'Addio - *Studio legale DP Legal*

Dott.ssa Michela Errico - *Bugnion*
Ing. Vittorio Faraggiana - *Barzanò & Zanardo*
Avv. Marco Fazzini - *Studio Legale Cartella*
Dott.ssa Margot Fröhlinger - *European Patent Office (EPO)*
Prof. Avv. Cesare Galli - *Università di Parma, IP Law Galli*
Dott. Fabio Giambrocono - *Giambrocono & C.*
Ing. Steffen Leihkauf - *Jacobacci & Partners*
Dott. Giorgio Long - *Jacobacci & Partners*
Ing. Marco Maccalli - *Maccalli & Pezzoli*
Prof. Avv. Luigi Mansani - *Università di Parma – Hogan Lovells Studio Legale*
Ing. Andrea Marietti - *Studio Marietti Gislone e Trupiano*
Ing. Paolo Markovina - *Electrolux Italia*
Dott.ssa Marina Mauro - *Murgitroyd & Company*
Dott. ssa Micaela Modiano - *Dr. Modiano & Associati*
Dott. Cees Mulder - *Docente all'IPKM, Maastricht University*
Dott.ssa Cinzia Negro - *Ufficio per l'Armonizzazione del Mercato Interno (UAMI), Alicante*
Dott. Luigi Parisi - *Studio Parisi Ing. Luigi Antonio*
Ing. Giovanni Pricolo - *Camera di Ricorso dell'EPO*
Ing. Giuseppe Quinterno - *Jacobacci & Partners*
Ing. Antonio Robbiani - *Pirelli Tyre*
Prof. Ing. Antonio Salerno - *Politecnico di Milano*
Dott. Umberto Luigi Scotti - *Sezione specializzata, Tribunale di Torino*
Ing. Alessandro Spina - *Società Italiana Brevetti*
Ing. Daniel Thomas - *EPO Academy, former director DG1 of EPO*
Avv. Massimo Travostino - *Studio Legale Pecoraro - Travostino*
Dott. Andrea Vestita - *Syntagma Dottori Commercialisti*
Ing. Lucia Vittorangeli - *Bugnion*
Dott. Enrico Zanoli - *Zanoli & Giavarini*
Ing. Guido Maria Zerbi - *Murgitroyd & Company*

Costi e modalità di iscrizione

La quota d'iscrizione è di 4200 Euro, con uno sconto del 10% per chi si iscrive entro il 30 settembre 2015.

Gli iscritti oltre al primo di uno stesso studio usufruiranno di uno sconto pari al 40%.

La quota d'iscrizione per seguire il corso a distanza via internet è di 2100 Euro.

La quota d'iscrizione per seguire il corso a distanza via internet e le esercitazioni in aula è di 2700 Euro.

Per chi volesse iscriversi solo ad alcune lezioni, ad esempio per un aggiornamento professionale, il costo di ogni singola lezione (3 ore) in aula è di 150 Euro, via internet è di 100 Euro.

Il programma dettagliato del corso con tutte le informazioni e la scheda d'iscrizione sono disponibili all'indirizzo:

www.energia.polimi.it/didattica/brevetti/