

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Piras Alessandro**
Indirizzo **159, Viale Adriatico, 00141, Roma, Italia**
Telefono **+39 388 7629083**
Fax
E-mail **a.piras@chimici.it**
a.piras@pec.chimici.it
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **12 Giugno 1970**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Profilo** **libero professionista; chimico; esperto in informazione brevettuale, tutela della proprietà industriale, banche dati brevettuali; esperto tecnico-scientifico su nanotecnologie, green economy e agroalimentare**
- Date (da – a) **Da Gennaio 2015 – in corso**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Nanto Cleantech SpA**
 - Tipo di azienda o settore **Azienda specializzata in materiali avanzati, coating e nanomateriali**
 - Tipo di impiego **Incarico come libero professionista**
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **R&D Manager**
 - **Intellectual Property Manager**

 - Date (da – a) **Da Settembre 2014 – in corso**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **De Tullio & Partners srl**
Viale Liegi 48/b
 - Tipo di azienda o settore **Intellectual Patent Attorney**
 - Tipo di impiego **Incarico come libero professionista**
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Responsabile attività area brevetti**
 - **Ricerche brevettuali su banche dati brevettuali**
 - **Supporto tecnico-scientifico nella stesura di domande di brevetto**
 - **Supporto nelle procedure di deposito nei Paesi esteri**
 - **Valutazione tecnico-economica di brevetti e di tecnologie brevettabili**

 - Date (da – a) **Da Settembre 2014 – in corso**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Strategia&Controllo srl,**
c/o Polo Tecnologico Pordenone - Via Roveredo, 20 – 33170 Pordenone
 - Tipo di azienda o settore **Società di consulenza aziendale**
 - Tipo di impiego **Incarico come libero professionista**

- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile della sede di Roma di Strategia&Controllo srl
 - Realizzazione di due diligence tecnologiche
 - Realizzazione di analisi di mercato in ambito tecnologico (agroalimentare, green economy, materiali avanzati)
 - Supporto nell'industrializzazione e prototipazione dei risultati di ricerca;
 - Individuazione strumenti di finanziamento e investitori (pubblici e/o privati)

- Date (da – a) Da Gennaio 2014 – Maggio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Unioncamere - Unione italiana delle CCAA**
Piazza Sallustio 21, 00187 Roma
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
- Tipo di impiego Esperto tecnico nel progetto europeo “MedDiet - Mediterranean diet and enhancement of traditional foodstuff”
 - Coordinatore del Technical Committee MedDiet, formato da esperti provenienti da Italia, Spagna, Grecia, Tunisia, Egitto, Libano.
 - Supporto nella predisposizione di uno schema di certificazione per i ristoranti interessati ad usare il marchio MedDiet
 - Supporto nella realizzazione del marchio collettivo MedDiet (disciplinare, regolamento d'uso, strategia di tutela all'estero)

- Date (da – a) Da Gennaio 2010 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Francia Latticini S.p.A.**
- Tipo di azienda o settore Industria Lattiero casearia
- Tipo di impiego Membro del team Qualità del Laboratorio aziendale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Sviluppo del Sistema Qualità del laboratorio in base alla UNI CEI EN ISO/IEC 17025

- Date (da – a) Da Luglio 2007 – Agosto 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dintec srl – Consorzio per l'Innovazione Tenologica**
via Boncompagni 16, 00187 Roma
- Tipo di azienda o settore Consorzio tra il Sistema delle camere di commercio ed Enea
- Tipo di impiego Analista brevettuale, responsabile di progetto, esperto tecnico-scientifico
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile delle attività di progetto “Osservatorio Brevetti Marchi Design di Unioncamere-Dintec” (dall'edizione 2007 al 2014)
 - Supporto nella realizzazione di una banca dati delle domande di brevetto europeo con titolare italiano (estrazione dati, normalizzazione e standardizzazione, arricchimento dati, verifica)
 - Supporto nella realizzazione di una banca dati delle domande di marchio comunitario con titolare italiano (estrazione dati, normalizzazione e standardizzazione, arricchimento dati, verifica)
 - Supporto nella realizzazione di una banca dati delle domande di design comunitario con titolare italiano (estrazione dati, normalizzazione e standardizzazione, arricchimento dati, verifica)
 - Supporto nella realizzazione di 6 Rapporti dell'Osservatorio Brevetti Marchi Design di Unioncamere-Dintec
 - Predisposizione di trend tecnologici, tra cui si citano: Materiali avanzati per l'aerospazio; Biosensori; Tecnologie green nei principali settori economici italiani; Tessuti tecnici; Alimenti funzionali; Innovazione nel settore florovivaistico; Le tecnologie in ambito orafico e gioiello
 - Supporto nelle attività di progetto di “Censimento e catalogazione delle ricette tradizionali”, “Valorizzazione delle produzioni locali attraverso la Dieta Mediterranea” e “Dieta mediterranea ed etichettatura degli alimenti”
 - Realizzazione di una diligence tecnologica nel settore greentech
 - Realizzazione di un sistema per l'eco-valutazione dei brevetti e delle tecnologie green

- Realizzazione di banche dati su brevetti, marchi e design
- Supporto alla gestione del sistema qualità dei laboratori chimici (UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005; UNI CEI EN ISO/IEC 17043:2010)

- Date (da – a) Da Ottobre 2012 – in corso
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali - AIDB**
via Olmetola 54, Bologna
 - Tipo di azienda o settore Associazione no-profit
 - Tipo di impiego Presidente dell'Associazione
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Rappresentante legale
 - Attività istituzionale in Italia e all'estero (UIBM, EPO, WIPO, Associazioni estere di documentalisti brevettuali)
 - Partecipazioni a gruppo di lavoro sulla normativa tecnica (Confindustria, Associazione AICIPI, Università, Associazione Proxit)
-
- Date (da – a) Da Marzo 2005 – Luglio 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **NANTO srl – Nanotechnology Transfer Organization**
via Filzi 15, 34100 Trieste
 - Tipo di azienda o settore Nanotecnologie e trasferimento tecnologico
 - Tipo di impiego Direttore tecnico-scientifico e socio fondatore
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Trasferimento tecnologico verso le PMI
 - Analista brevettuale e responsabile delle attività di scouting di nanotecnologie e nuovi materiali
 - Attività di due diligence sulle nanotecnologie
 - Predisposizione di trend tecnologici (settore caffè, dispositivi MEMS, fullereni)
 - Progettazione di applicazioni di mercato di nanoparticelle e nano materiali, ad esempio per fullereni e per nanoparticelle di argento
-
- Date (da – a) Da Luglio 2003 – Dicembre 2006
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **MIB School of Management**
largo Caduti di Nasirya 1, 34142 Trieste
 - Tipo di azienda o settore Business School
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Coaching ed accompagnamento per start-up d'impresa, supporto alla preparazione di business plan, elaborazione materiali su "Spin-off da impresa e da ricerca"
-
- Date (da – a) Da Luglio 2003 a Ottobre 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Sviluppo Italia Friuli Venezia Giulia – BIC Trieste**
via Flavia 23/1, 34148 Trieste
 - Tipo di azienda o settore Agenzia nazionale per lo sviluppo d'impresa e l'attrazione d'investimenti
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura di un documento di mappatura delle "Competenze regionali nel settore delle Nanotecnologie" per l'EuroNanoForum 2003 (Trieste). Attività di raccolta, analisi ed elaborazione delle informazioni.
-
- Date (da – a) Da Aprile 2003 a Agosto 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Udine- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche**
Via del Cottonificio 108, 33100 Udine
 - Tipo di azienda o settore Università Statale
 - Tipo di impiego Assegno di ricerca
 - Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico per l'avvio del laboratorio di olfattometria dinamica: valutazione competenze, strumentazione, investimenti necessari e finanziamenti reperibili

- Date (da – a) Da Febbraio 2003 a Aprile 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Conceria Facco S.p.A.**
One di Fonte, Treviso
 - Tipo di azienda o settore Industria conciaria
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Predisposizione di uno studio di fattibilità: “Riutilizzo e valorizzazione delle materie di scarto e dei rifiuti derivanti dalla produzione conciaria” (aspetti tecnici, economici e di mercato)

- Date (da – a) Da Novembre 2002 a Dicembre 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Consorzio Friuli Innovazione**
Parco Scientifico e Tecnologico “Luigi Danielli”, via J. Linussio 51, ZIU 33100 Udine
 - Tipo di azienda o settore Agenzia per il trasferimento tecnologico che gestisce il Parco Scientifico e Tecnologico di Udine
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Predisposizione di uno studio di fattibilità: Centro di ricerca sull’inquinamento e per lo studio di processi - CRISP

- Date (da – a) Da Ottobre 1999 a Marzo 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Udine- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche**
Via del Cotonificio 108, 33100 Udine
 - Tipo di azienda o settore Università Statale
 - Tipo di impiego Borsa di studio per dottorato di ricerca
 - Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di materiali nanostrutturati per combustione catalitica a fini energetici.
Principali attività sperimentali: sintesi e stabilizzazione di materiali porosi per alte temperature; studio di nanoparticelle di palladio; studio di ossidi di metalli di transizione.
Principali strumentazioni utilizzate: diffrattometro a raggi X per polveri; spettrometro Raman; spettrometro di massa a quadrupolo; gas cromatografia; porosimetria

- Date (da – a) Da Marzo 1997 a Settembre 1998
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Trieste- Laboratorio di Microscopia NMR**
Istituto di Radiologia, Ospedale di Cattinara (Trieste)
 - Tipo di azienda o settore Università Statale
 - Tipo di impiego Collaborazione a progetto
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca nel settore dei biomateriali, attraverso le tecniche di risonanza magnetica nucleare. Principali tematiche trattate: tessuto cartilagineo, osso, caffè, gel di polisaccari presente in piatte grasse, materiali dentali.

ESPERIENZA LAVORATIVA NELLA FORMAZIONE E DIFFUSIONE INFORMAZIONI

- Date (da – a) Da Luglio 2007 – Settembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dintec scrL – Consorzio per l’Innovazione Tenologica**
via Boncompagni 16, 00187 Roma
 - Tipo di azienda o settore Consorzio tra il Sistema delle camere di commercio ed Enea
 - Tipo di impiego Docente
 - Principali mansioni e responsabilità DOCENZA
Attività di formazione ed informazione per Camere di Commercio, Unioni Regionali delle Camere di Commercio, Aziende Speciali delle Camere di Commercio, imprese partecipanti a progetti del Sistema Camerale.
Le tematiche trattate hanno riguardato: gestione della proprietà industriale, business intelligence, start up di impresa, trasferimento tecnologico, studi di mercato.

- Date (da – a) Da Luglio 2006 – Febbraio 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Isforcoop – IAL Liguria, Ferrania Technologies S.p.A.**

Per ulteriori informazioni:

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>lavoro</p> <p>Viale della Libertà 57, 17014 Cairo Montenotte (SV)</p> <p>Enti pubblici e privati</p> <p>Docente</p> <p>DOCENZA</p> <p>Dinamiche di mercato, gestione di aziende tecnologiche, business planning, innovazione e trasferimento tecnologico, studi di mercato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Novembre 2006 – Dicembre 2006</p> <p>Progetto ALFORM 2 – Rete regionale di alta formazione per la ricerca e l'innovazione</p> <p>Università di Trieste, Università di Udine, SISSA, Consorzio ARPA, Enaip, Sviluppo Italia</p> <p>Enti pubblici e privati</p> <p>Docente</p> <p>DOCENZA</p> <p><i>Processi di innovazione e trasferimento tecnologico</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Ottobre 2005 – Giugno 2006</p> <p>Progetto ALFORM – Rete regionale di alta formazione per la ricerca e l'innovazione</p> <p>Università di Trieste, Università di Udine, SISSA, Consorzio ARPA, Enaip, Sviluppo Italia</p> <p>Enti pubblici e privati</p> <p>Docente, tutor</p> <p>DOCENZA</p> <p>Nanotecnologie, sviluppo di progetti ad elevato contenuto tecnologico</p> <p>TUTORAGGIO</p> <p>Assistenza alla pianificazione, stesura e realizzazione di progetti di trasferimento tecnologico</p> <p>PROGETTAZIONE</p> <p>Definizione e stesura di percorsi formativi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Luglio 2005 – Marzo 2006</p> <p>MIB School of Management</p> <p>largo Caduti di Nasiriya 1, 34142 Trieste</p> <p>Business School</p> <p>Consulente</p> <p>FAD (Formazione a Distanza): elaborazione materiali su imprese spin off</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Gennaio 2016 – Novembre 2016</p> <p>Centre d'Etudes Internationales de la Propriété Intellectuelle (CEIPI)</p> <p>Formazione di base in diritto europeo dei brevetti</p> <p>Attestato di partecipazione al corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Novembre 2014 – Dicembre 2014</p> <p>Fondazione Centro Produttività Veneto e Associazione Internazionale MATRIZ</p> <p>Corso TRIZ - Teoria per la Soluzione Inventiva dei Problemi</p> <p>Certificato di primo livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>6-7 Febbraio 2013</p> <p>EPO Patent Information. Il sistema brevettuale dell'EPO e servizi d'informazione disponibili. A cura dell'Ufficio Europeo Brevetti di Vienna, AIDB, AICIPPI e Centro di Competenza per l'Innovazione Sistemica</p> <p>Per ulteriori informazioni:</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
- Aggiornamento sulle banche dati dell'Ufficio Europeo dei Brevetti, sul brevetto comunitario e sulla classificazione CPC (Cooperative Patent Classification)**
Attestato di partecipazione
14-15 Marzo 2011
Sistemi di gestione per la qualità per i laboratori di prova secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 ed accreditamento Accredia - ANGQ
Predisposizione manuale qualità di un laboratorio chimico: requisiti gestionali e requisiti tecnici
Diploma di partecipazione
Dicembre 2009
Modulo 10 dei Corsi RIDITT 2009
Istituto per la Promozione Industriale del Ministero dello Sviluppo Economico
L'utilizzo alternativo dei brevetti per invenzione: cessione e licensing
Diploma di partecipazione
Febbraio 2008
European Patent Academy: corso IP4INNO
Ricerca brevettuale, commercializzazione di brevetti, stesura di business plan
Diploma di partecipazione
Da Marzo 2004 a Marzo 2005
ARPA Trieste
Scuola d'impresa per Giovani Imprenditori (Business Angel Ing. Giovanni Gambardella)
Start-up d'impresa, stesura business plan, gestione d'impresa, marketing, comunicazione
Certificato di partecipazione
Da Novembre 2003 a Febbraio 2004
MIB School of Management – Trieste
Progetto Imprenderò
Start-up d'impresa, stesura business plan, gestione d'impresa, marketing, comunicazione
Diploma di partecipazione
Gennaio 1999 a Marzo 2002
Università degli Studi di Udine - Facoltà di Ingegneria
Dottorato di ricerca in "Tecnologie chimiche e dei nuovi materiali"
Tesi dal titolo "Development of high temperature-resistant catalytic materials for environmental applications".
Parole chiave: materiali nanostrutturati, catalizzatori, nanoparticelle, ossidi metallici, energia, palladio, terre rare, cerio, zirconio, allumina
Dottore di ricerca, PhD
Terzo livello formativo universitario
Ottobre 1990 a Marzo 1997
Università degli Studi di Trieste
Corso di Laurea in Chimica
Tesi nel campo dei biomateriali dal titolo "Microscopia NMR applicata allo studio della cartilagine articolare: correlazione tra parametri magnetici ed alterazioni strutturali del tessuto".
Parole chiave: microstruttura, composizione chimica, stato patologico

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Chimica 110/110
Laurea specialistica quinquennale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

- Competenze di analisi di dati e sintesi di informazioni affinata in attività di ricerca e sviluppo e di progetti di innovazione tecnologica
- Capacità di comunicazione maturata in ambito di attività di diffusione e di formazione (imprese, enti pubblici, Università, corsi post laurea, scuole professionali, Master)
- Versatilità e flessibilità acquisita grazie alle diverse esperienze lavorative
- Capacità di ascolto e di motivazione

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

- Progettazione e realizzazione di interventi formativi in diversi ambiti
- Gestione e coordinamento di progetti
- Mediazione
- Supporto alla stesura di business plan ed accompagnamento alla realizzazione di start up tecnologiche

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- SISTEMI OPERATIVI: Linux, MacOS, Windows 3.1-95-98-ME-XP-Vista-Seven
- PACCHETTI OFFICE: Microsoft Office, OpenOffice
- WEB 2.0: LinkedIn, Twitter
- DATABASE: ricerca ed analisi di dati da banche dati scientifiche e brevettuali (Espa@cenet, Patentscope, Delphion, Derwent, Patbase, Web of science, Thomson Innovation, Total Patent, Questel)

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscritto all'Albo professionale dei Chimici dal 19/10/2001
- Socio dell'Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali (AIDB) dal 2007
- Socio e membro del Consiglio Direttivo dell'Associazione Proxit – Progettare per l'Italia

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003

ALLEGATI

[Estratto delle pubblicazioni e della partecipazione a convegni]

Il/la sottoscritto/a, consapevole della responsabilità penale sanzionata a norma dell'art. 76 del DPR 28.12.2000 n. 445 e della condizione disposta dall'art.75 del DPR medesimo, inerente alla decadenza dai benefici prodotti sulla base di dichiarazioni non veritiere, dichiara la veridicità delle sopra dette informazioni.

ALLEGATO 1. ESTRATTO DELLE PRINCIPALI PUBBLICAZIONI E RELAZIONI A CONVEGNI

Using Technological Information for Strengthening the Competitiveness of SMEs - Tools and Services of the Italian Chambers of Commerce Network

WIPO - International convention on intellectual property and competitiveness of MSMEs 2009

Authors: Alessandro Piras

Co-autore della pubblicazione Unioncamere "Osservatorio Brevetti Marchi e Design (ed. del 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013)

Relatore al workshop "Web-based platform for the innovation of SMEs", OpenAlps project, Verona 6 Febbraio 2014. Titolo Contributo: "Patent exploitation through an open innovation platform"

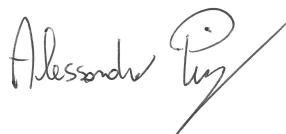
Relatore alla Conferenza EPO Patent Information Conference, 22-24 October 2013, Bologna, Italy. Titolo relazione: "Practical tips for retrieving legal status information in Italy"

Relatore al Transnational Expert Workshop organizzato da Finlombarda per il progetto FIDIAS - "Innovative Financial Instruments for Sustainable Development in Alpine Space" Project", Milan, June 13th 2013. Titolo contributo: "A model for the IP valorization of green-tech PMI"

Relatore al International Convention on Intellectual Property and Competitiveness of Micro, Small and Medium-sized Enterprises (MSMEs), Rome, December 10 and 11, 2009. 2Workshop 2: Using Technological Information for Strengthening the Competitiveness of SMEs"

Relatore alla conferenza PATLIB 2009 di Sofia (20 - 22 Maggio 2009) organizzato dall'Ufficio Europeo dei brevetti e dall'Ufficio Europeo della Bulgaria. Titolo relazione: "Tools for valorisation, diffusion & realisation of Italian EPO patents"

Roma, 30 novembre 2016



(luogo)

(firma leggibile)