

Curriculum vitae

Nome Paola Polito
E-mail paola.polito@enea.it
Luogo e data di nascita Lecce, 2 gennaio 1971

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) 22 aprile 2015 ad oggi
- Ruolo Consigliere di nomina ENEA con funzioni di Amministratore Delegato del Consorzio In.Bio – Consorzio per l’Innovazione e la Bioeconomia

- Date (da – a) 1° aprile 2009 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ENEA
- Tipo di impiego RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO
- Principali mansioni
Attività di supporto nella presentazione di progetti relativi ai bandi europei (H2020, EURATOM, ecc.) di ricerca e sviluppo.
Attività tecnico-scientifica nel campo dell’elaborazione e realizzazione di iniziative progettuali nel settore agro-alimentare ed agro-industriale, con particolare riferimento alle agro-energie.
Attività di analisi ed individuazione di finanziamenti per la ricerca e partecipazione all’elaborazione di Progetti di RST&D presentati in ambito nazionale ed internazionale. Studio ed elaborazione di dati tecnico-economici al fine di predisporre metodologie per la valorizzazione dei risultati delle attività di ricerca e sviluppo.
Supporto al sistema della ricerca delle PMI anche attraverso la creazione di incubatori di imprese innovative ad alta tecnologia, di start-up e di Consorzi quale il “Consorzio In.Bio - Consorzio per l’Innovazione e la Bioeconomia”.
Attività di supporto alle UT al fine di assicurare un corretto raccordo sugli aspetti di partnership tecnico-scientifica con le Società ed i Consorzi partecipati da ENEA.
Predisposizione di documenti di reporting ed analisi dell’andamento delle diverse realtà societarie attraverso i relativi documenti di bilancio e budget.
Partecipazione, su delega del Legale Rappresentante dell’ENEA, alle Assemblee societarie.
Attività di reperimento e gestione di finanziamenti per la ricerca e partecipazione all’elaborazione di progetti di RST&D presentati in ambito sia internazionale che nazionale fra cui:
 - Progetto Life+ 2008 - Call “Nature & Biodiversity” - “Validation of risk management tools for genetically modified plants in protected and sensitive areas in Italy (MAN-GMP-ITA)”, finanziato dall’Unione Europea e coordinato dall’ENEA.
 - Progetto Life+ 2011 - Call “Environment Policy and Governance” - “Linking soil biodiversity to desertification – INDicators for the Assessment and CONservation of soil biodiversity (INDACO)” nell’ambito del Progetto Life+ 2011.
 - Progetto “Piattaforma logistica innovativa per le produzioni ortofrutticole destinate ai mercati interni ed esteri - ORTOFRULOG”.

MSE, Programma Industria 2015 - Made in Italy/Agroalimentare.

- Progetto "Metodologie avanzate per garantire l'origine dei prodotti alimentari made in Italy e studio di nuove tecnologie per il miglioramento della durata e delle qualità sensoriali - FOOD FLAVOUR" MSE, Programma Industria 2015 - Made in Italy/Agroalimentare.

- Progetto "Produzione di energia rinnovabile con il minimo impatto ambientale da un mix di biomasse e rifiuti speciali non pericolosi attraverso processi innovativi". MSE, Programma Industria 2015 - Efficienza Energetica per lo sviluppo sostenibile.

- Progetto "CHP - Chip proteomico per HPV: ricerca e sviluppo di una piattaforma biotecnologica per la realizzazione di prototipi di diagnostica avanzata". Bando del Distretto Tecnologico delle Bioscienze (Regione Lazio, FILAS).

- Progetto "BIO.AGRO.MED, finalizzato al trasferimento tecnologico e alla creazione di impresa nel settore delle biotecnologie per l'agroindustria e per la salute". MSE - Programma per il trasferimento tecnologico dal sistema della ricerca alle PMI e creazione di nuove imprese ad alta tecnologia (Bando RIDITT).

Nomina nella "Rete di referenti per la progettualità internazionale" dell'Agenzia quale referente per conto di UCLS-RSO (Prot. ENEA/2014/15372/COMM)

Nomina nella "Rete di referenti per la progettualità internazionale" dell'Agenzia quale referente per conto di BIOTEC-SIS (Prot. ENEA/2010/8920/COMM)

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

3 giugno 2003-31 marzo 2009

ENEA C.R. Casaccia

ASSEGNO DI RICERCA

Studio ed elaborazione di dati tecnico-economici per la valutazione del trasferimento di innovazione tecnologica nel settore agro-alimentare.

Attività di reperimento e gestione di finanziamenti per la ricerca e partecipazione all'elaborazione di progetti di RST&D presentati in ambito sia internazionale che nazionale fra cui:

- Progetto "Creazione di incubatori di impresa innovativa nel campo delle biotecnologie". Ministero delle Attività Produttive D.M. 27.01.2005.

- Progetto "Metodologie e sistemi integrati per la valorizzazione di prodotti ortofrutticoli di particolare interesse degli areali di Brindisi e Metaponto - BRIMET". Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca (MIUR) P.O.N. - D.Lgs. 297/99 D.M. 593/200, art. 12.

- Progetto ME.DI.T.A. Metodologie Diagnostiche e Tecnologie Avanzate per la qualità e la sicurezza di prodotti alimentari del Mezzogiorno d'Italia, MUR - Fondo Agevolazioni per la Ricerca (FAR), art. 5 DM 593/2000 attuativo della legge 297/99.

- Progetto Europeo di Ricerca "ERA Bioenergy strategy – Short term measures to develop the European Research Area for bioenergy RTD Target Actions: B,H,J". – Determinazione n.165/2002/BIOTEC.

- Progetto "Metodologie e sistemi integrati per la qualificazione di produzioni orticole del Fucino". Progetto strategico MIUR Legge

449/97, D.M. 10 Maggio 2000.

- Progetto "Applicazioni in Agricoltura di Microrganismi e prodotti da loro derivati - Ap.A.M.". Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, Progetti a Sportello.
- Progetto "Diffusione e Trasferimento alle PMI del comparto agro-alimentare di innovazione tecnologica frutto di attività di ricerca e sviluppo nel campo delle BIOTECnologie - DiT.BIOTEC". Programma RIDITT-IPI per il finanziamento di progetti di trasferimento tecnologico.
- Progetto "Diffusione e Trasferimento alle PMI del comparto agro-alimentare di innovazione tecnologica frutto di attività di ricerca e sviluppo nel campo delle TECnologie Separative - DiT.TESE". Programma RIDITT-IPI per il finanziamento di progetti di trasferimento tecnologico.
- Progetto "Laboratorio pubblico-privato su genomica applicata al miglioramento e alla certificazione di specie vegetali (pomodoro, grano duro e vite) di rilevante interesse economico specifico - GENLAB". Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca (MIUR) - Decreto Direttoriale 14 marzo 2005 "Bando per la realizzazione e/o il potenziamento di laboratori di ricerca pubblico-privati, attraverso il finanziamento di progetti di ricerca industriale e di formazione" - ex art. 12 D.M. 593/2000 (D.lgs. 297/99).

Collaborazione alla progettazione ed alla elaborazione di strumenti (depliant, brochures, dossier, ecc.) per la diffusione, il trasferimento e la valorizzazione dei risultati dei progetti di RST&D dell'UTS BIOTEC, con la finalità di presentarne le azioni programmatiche in occasione di manifestazioni, convegni e seminari, ai quali l'UTS ha partecipato anche con propri spazi espositivi. Da segnalare:

- Mostra-Convegno BIOFORUM, Politecnico di Milano, 28-29 settembre 2005.
- Manifestazione Research To Business: La Ricerca rinnova l'Impresa, Bologna, 28 febbraio-1° marzo 2005.
- Mostra-Convegno BIONOVA, Padova, 20-22 Aprile 2005.
- Mostra-Convegno BIOFORUM, Università degli Studi di Milano Bicocca, 22-24 settembre 2004.
- Fiera Internazionale Fieragricola, Verona, 3-7 marzo 2004.
- 9th European Nutrition Conference - Brokerage Event "International Parthering Event – Health & Food", FAO - Roma.
- Rassegna biennale CIBUSTEC, Parma, 21-25 ottobre 2003.

• Date (da – a)	Novembre-maggio 2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA C.R. Casaccia
• Tipo di impiego	Incarico di servizio
• Principali mansioni	Supporto nella realizzazione di una rassegna e studio del panorama normativo e legislativo relativo al settore della bioenergia in Italia, nell'ambito più generale della partecipazione dell'ENEA al Progetto Europeo di Ricerca "ERA Bioenergy".
• Date (da – a)	Marzo 2001-marzo 2002
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISNOVA - Istituto per la per la promozione dell'innovazione tecnologica, Roma
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione ENEA/ISNOVA

- Principali mansioni

Supporto organizzativo all'attuazione dei Progetti relativi ai Programmi FONDI STRUTTURALI PROBIO, ITIA, SIA - FESR 1994/99 – e rendicontazione delle relative attività.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

2001-2003
ITABIA – Italian Biomass Association - Roma
Contratto di collaborazione
Attività di studio e ricerca, con particolare riferimento alle indagini territoriali volte a determinare lo stato dell'arte della Bioenergia in Italia ed alla promozione di programmi e progetti di valorizzazione delle biomasse.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

Dicembre 2000-dicembre 2001
ISNOVA - Istituto per la per la promozione dell'innovazione tecnologica, Roma
Contratto di collaborazione ENEA/ISNOVA
Supporto organizzativo all'attuazione dei Progetti di agrobiotecnologie (PROBIO ed ITIA) relativi ai Programmi FONDI STRUTTURALI - FESR 1994/99 – con particolare riferimento alla pianificazione di attività di ricerca, informazione, promozione e realizzazione di azioni pilota dei suddetti progetti
Partecipazione con stand ENEA alla Mostra FoodLab, Cernobbio, 11-13 Ottobre 2000.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

2001
Ministero per le Politiche Agricole e Forestali - Gruppo di Supporto tecnico- scientifico "Bioenergia"
Segreteria tecnico-scientifica del MiPAF
Attività di studio e ricerca per la realizzazione dell'Indagine sullo stato della Bioenergia in Italia al 2001 e collaborazione alla stesura del relativo Rapporto (2001).

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

Dicembre 2001-febbraio 2002
ITABIA – Italian Biomass Association - Roma
Contratto di collaborazione
Identificazione di progetti dimostrativi connessi con l'utilizzo energetico di biomasse agricole e forestali da finanziare nell'ambito del Programma Biocombustibili del MiPAF ed altri programmi collegati.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

15 agosto 1999 – 24 ottobre 1999
FAO - Roma
Incarico di consulenza
Realizzazione di uno studio sugli aspetti istituzionali e legislativi che regolano le attività inerenti la bioenergia in Europa

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni

1999
ITABIA – Italian Biomass Association - Roma
Contratto di collaborazione
Collaborazione, presso il Gruppo di Lavoro Biocombustibili, alle attività di sperimentazione, dimostrazione e promozione sui biocombustibili
Analisi comparativa delle legislazioni inerenti l'utilizzo delle biomasse

agricole e forestali nei Paesi europei; indagine condotta con il contributo del MiPAF

Individuazione di linee generali di sviluppo del settore e di prime ipotesi progettuali a livello regionale per la produzione di biocarburanti e biocombustibili da biomasse vegetali; studio di fattibilità per la Regione Basilicata

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data A.A. '97 -'98
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Economia – Università degli Studi di Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi di laurea dal titolo: “Dalla biomassa al biodiesel: una filiera bioenergetica per lo sviluppo sostenibile” - Tesi svolta presso ENEA C.R. CASACCIA
- Qualifica conseguita Laurea in Economia e Commercio con votazione finale di 110/110 e lode
- Date (da – a) Giugno - dicembre 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Parco Scientifico e Tecnologico Tecnopolis - Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master “Renergy” in Eco-Management dell’Energia
- Date (da – a) 12 luglio 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione BIC Lazio
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione “Life+”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date (da – a) 13 dicembre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione “La disseminazione dei risultati nel VII Programma Quadro di Ricerca e Sviluppo”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date (da – a) 15-16 giugno, 14-15 ottobre, 20-21 novembre 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IPI - RIDITT
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Programma di aggiornamento formativo per gli operatori di servizi per l’innovazione e il trasferimento tecnologico alle imprese - Selezione in risposta a bando pubblico - Corso “Creazione di impresa innovativa”
- Qualifica conseguita Attestato di partecipazione
- Date (da – a) 4 luglio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Formazione “Giocate d’anticipo: Verso il VII Programma Quadro di R&ST. Come prepararsi alle novità del VII PQ (2007-2013)” organizzato da APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Europea e tenuto da docenti della Commissione Europea e del MIUR Attestato di frequenza</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 	<p>17-18 gennaio 2005 APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso di Formazione in Lingua Inglese “Come redigere nel VI Programma Quadro una proposta di successo” Organizzato da APRE e tenuto da EurExcel Attestato di frequenza</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 	<p>5-6 luglio 2004 SGS Italia S.p.A. - ENEA C.R. Casaccia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso base per auditor responsabile gruppo di audit (UNI EN ISO 19011:2003)” Attestato di superamento - Corso qualificato CEPAS</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 	<p>22 giugno-7luglio 2004 SGS Italia S.p.A. - ENEA C.R. Casaccia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso per l’applicazione, alle attività di progettazione, dei principi, dei criteri e dei requisiti delle norme ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 e per l’effettuazione di audit interni secondo la norma 19011 Attestato di frequenza</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 	<p>16-17 maggio 2002 Centro di Formazione de Il Sole 24 ORE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Incentivi all’agricoltura: tutte le novità legislative, gli aspetti procedurali e fiscali” Attestato di frequenza</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 	<p>6 dicembre 2000 APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Esercitazione pratica per un Progetto CRAFT di successo Attestato di frequenza</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 	<p>Aprile - giugno 2000 ENEA C.R. Casaccia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso per Promoter dell’Innovazione Promoter dell’Innovazione</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 	<p>6 dicembre 2000 APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Esercitazione pratica per un Progetto CRAFT di successo Attestato di frequenza</p>

• Date (da – a) 4 ottobre 1998 – 4 aprile 1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ENEA C.R. Casaccia
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Stage sull'economicità della produzione dei biofuels

• Date (da – a) Giugno - dicembre 1998
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Parco Scientifico e Tecnologico Tecnopolis
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master "Renergy" in Eco-Management dell'Energia

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza di tutti i pacchetti di Office Automation

PUBBLICAZIONI

- POLITO P., PROCACCI S. et. Al.: "Alimenti funzionali: quadro normativo, opportunità per l'industria agroalimentare e per la ricerca" - RT/2013/14/ENEA
- DI GIORGIO G., POLITO P.: Relazione al Seminario "Valorizzazione delle idee innovative: Le opportunità del Consorzio In.Bio" – ENEA C.R. Casaccia, 9 luglio 2008
- DI GIORGIO G., POLITO P.: Relazione al Workshop "Dall'idea all'impresa innovativa: l'esperienza del Consorzio In.Bio" – ENEA C.R. Casaccia, 4 luglio 2008
- POLITO P.: "Diffusione e trasferimento dell'innovazione: l'esperienza del Consorzio In.Bio", Relazione al Convegno "BIOTECNOFORM – Filiera di settore per le Biotecnologie nel territorio"- Polo Universitario di Pomezia, 20 marzo 2008
- POLITO P.: Presentazione e Relazione introduttiva del Convegno nazionale "Noi della Ricerca, per il Paese" Roma, 19 e 20 giugno 2007
- BALDUCCHI, CANESE, DI GIORGIO, IANNETTA, POLITO: I Progetti PON 2000-2006 dell'ENEA nel settore agro-alimentare – in Riv. AgriCulture n. 4/5 Sett./Dic. 2003
- CAPUANO V., POLITO P., PRESENTI O.: Lo sviluppo delle biotecnologie tra le esigenze del mercato e quelle della società civile – RT/2003/54/BIOTEC
- POLITO P.: "Bioenergy in Italy" – Rapporto finale su incarico di ENEA BIOTEC per realizzazione di rassegna e studio del panorama normativo e legislativo relativo al settore della bioenergia in Italia – 13 Maggio 2003
- POLITO P.: Norme e incentivi favoriscono la bioenergia - in Riv. AgriCulture, n.1 - Gen./Feb. 2003
- POLITO P. et al: Rapporto sullo stato della bioenergia in Italia al 2001 – Gruppo di supporto tecnico-scientifico "Bioenergia" del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali, Roma, aprile 2002
- PIGNATELLI V., POLITO P.: Biotecnologie, Biomasse ed energie alternative; in Atti del Convegno "Gli sviluppi imprenditoriali promossi dal Piano di Ricerca e Trasferimento di Biotecnologie" - Cagliari, 25 Ott. '01
- POLITO P.: Principali strumenti per la definizione di programmi di attività inerenti l'energia rinnovabile da biomasse - Seminario Colture oleaginose a destinazione energetica nell'Alta Valle del Tevere "non solo colza", Città di Castello, 28 Sett. '01
- BARTOLELLI V., POLITO P.: Le biomasse stanno fermentando in Riv. Energia Blu n. 2/01

- BARTOLELLI V., POLITO P.: Nasce il mercato per l'energia da biomasse; in Riv. Ambiente e Sviluppo n. 1/01
- LEONARDI M., POLITO P.: Problematiche relative al mercato europeo e nazionale di alimenti freschi e/o trasformati da OGM; FoodLab 2000 - Cernobbio 13 Ott. '00
- POLITO P.: A study on the institutional and legal aspects/issues regulating the implementation of wood energy activities and projects - FAO '00
- ALFANI F., BARTOLELLI V., PIGNATELLI V., POLITO P.: Il biodiesel come combustibile pulito per le aree urbane: l'esperienza attuale e programmi di sviluppo in Atti della II Conferenza Regionale sull'Energia - Firenze, 21-22 Ott.'99
- ALFANI F., BARTOLELLI V., PIGNATELLI V., POLITO P.: Biodiesel prospects as a biofuel for urban areas: the Italian experience in the frame of the "Kyoto Protocol" fulfilment- 3rd European Motor Biofuels Forum, Bruxelles 10-13 Oct.'99
- ALFANI F., BARTOLELLI V., PIGNATELLI V., POLITO P.: Le prospettive del biodiesel come combustibile pulito per le aree urbane: l'esperienza italiana, in Atti della I Conferenza programmatica sull'Ambiente "L'ambiente urbano e il Futuro Sostenibile" - URIA - Roma, 23-24 Sett.'99
- ALFANI F., PIGNATELLI V., POLITO P.: Le prospettive del biodiesel come combustibile nelle aree urbane; l'esperienza italiana alla luce dell'attuazione del Protocollo di Kyoto, in Atti del Convegno "Energie Rinnovabili in Ambiente Urbano", Milano 2 luglio 1999
- POLITO P. et altri: "Indagine comparativa delle legislazioni inerenti l'utilizzo delle biomasse agricole e forestali nei Paesi Europei" Indagine condotta da ITABIA con il contributo del Ministero per le Politiche Agricole, Roma, luglio 1999

NOTE (EVENTUALI ALTRE INFORMAZIONI PERTINENTI)

Ottima conoscenza della lingua inglese scritta e buona padronanza della lingua inglese parlata.

Conoscenza base della lingua spagnola parlata e scritta.

Data di compilazione

Ottobre 2015