



Nicoletta Palazzo

Nazionalità: Italiana | (+39) 0649932552 | nicoletta.palazzo@cnr.it |

CNR - Unità Relazioni Europee e Internazionali, Area della Ricerca CNR - Via De Marini 6, 16149, Genova, Italia

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/06/2005 – ATTUALE

TECNOLOGO III LIVELLO ENTI DI RICERCA – CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (CNR) - RELAZIONI EUROPEE E INTERNAZIONALI

- supporto alla partecipazione della comunità scientifica ai programmi europei di finanziamento a ricerca e innovazione
- relazioni istituzionali con associazioni e organizzazioni europee di promozione e coordinamento della ricerca (European Science Foundation, Science Europe, APRE); partecipazione a Comitati e Gruppi di Lavoro
- supporto al project management
- supporto alla definizione di strategie e piani di science policy
- attività di docenza e formazione alla comunità scientifica sulle opportunità europee di finanziamento alla ricerca e innovazione
- esperto esterno per il Ministero dell'Università e Ricerca (MUR) su tematiche quali la mobilità e sviluppo di carriera dei ricercatori e gli aspetti di genere nella scienza e innovazione
- partecipazione diretta a progetti finanziati nell'ambito dei Programmi Quadro di R&I UE (Coordination and Support Actions, ERANETs, Marie Skłodowska-Curie COFUND) e progetti di cooperazione Twinning
- contatto CNR nell'ambito della rete nazionale "EURAXESS – Researchers in motion" (coordinata in Italia dalla CRUI; <http://euraxess.ec.europa.eu/>), iniziativa congiunta della Commissione Europea e dei Paesi che vi aderiscono per sostenere la mobilità e lo sviluppo delle carriere dei ricercatori in Europa, rafforzando al contempo la collaborazione scientifica tra l'Europa e il mondo e facilitando la mobilità dei ricercatori di Paesi terzi verso l'UE
- docente e relatrice in convegni, workshop, giornate informative ed eventi di formazione sulle politiche e i programmi europei di supporto alla ricerca e innovazione
- membro Commissione giudicatrice per il Concorso pubblico per esami a n. 2 posti per l'Area Supporto alla Ricerca dell'Università La Sapienza di Roma (cod. 2/D/SUPP/RIC G.U. IV Serie Speciale n. 48 del 18/6/2013)
- membro supplente Commissione Bando di selezione CNR UARIE 01/2012 - Prot. 00233103 del 18/5/2012 (GURI IV, Serie Speciale n. 29 del 13/4/2012)
- membro Commissione Giudicatrice Bando n. 55 dell'8 Novembre 2010 per l'assunzione di 1 Collaboratore Amministrativo livello C2 con contratto di lavoro a tempo determinato del CNISM-Consortio Interuniversitario Nazionale per le Scienze Fisiche della Materia

Attività professionali, scientifiche e tecniche | <https://www.cnr.it/it/attivita-internazionale> |

Via De Marini 6, 16149, Genova, Italia

10/1995 – ATTUALE – Roma

ESPERTO ESTERNO – MINISTERO UNIVERSITÀ E RICERCA-MUR

Collaborazione con la D.G. Ricerca - Ufficio Programmazione e promozione della ricerca in ambito internazionale e coordinamento della ricerca aerospaziale, su tematiche e ruoli seguenti:

- delegato MIUR nello Standing Working Group "Gender in Research and Innovation" del Consiglio dell'UE (2010-), ex Helsinki Group on Women in Science
- supporto operativo al Dirigente nella funzione di riferimento nazionale per il programma di borse di studio per il Giappone promosso dalla Japan Society for the Promotion of Science-JSPS (1998-in corso)
- delegato MIUR nel Comitato di gestione del Programma Specifico "People" del VII Programma Quadro di RST dell'UE (2007-2013)
- membro del Gruppo di Lavoro MIUR per le Infrastrutture di R&S pan-europee per la realizzazione della prima Roadmap italiana per le Infrastrutture di Ricerca (novembre 2009-giugno 2010)
- esperto MIUR nel progetto di gemellaggio Italia-Bulgaria BG/2006/IB/OT/03/UE/TWL "Harmonization of acquis in the field of science & research – "Researcher's package". Implementation of the "scientific visa" and the Council Directive 2005/71/EC of 12 October 2005 on a specific procedure for admitting third-country nationals for the purposes of scientific research (UE PHARE-Transition Facility; durata: 30/11/2008 – 31/8/2009)
- membro della delegazione italiana nello European Strategy Forum on Research Infrastructures-ESFRI (2005- 2007)

- National Contact Point italiano per i programmi "Human Resources and Mobility – HRM" e "Research Infrastructures" del VI Programma Quadro di RST UE (2002-2006) e rappresentante italiano nel Gruppo di Lavoro CE sulle Regole di Partecipazione ed il modello di Contratto per il VI PQ (2001-2002)
- membro della Task Force MIUR sulla proposta CE per la creazione dello Spazio Europeo della Ricerca (ERA) e la preparazione del VI PQ (1999-2000)
- esperto nel Comitato di gestione e National Contact Point italiano per il programma specifico "Improving the Human Research Potential and the Socio-Economic Knowledge Base - IHP" del V PQ (1998-2002)
- partecipazione al Gruppo di lavoro MIUR-Enti di Ricerca-Università-Confindustria sulle borse di studio Marie Curie dell'Unione Europea (1999);
- supporto al delegato nazionale del programma specifico "Training and Mobility of Researchers - TMR" del IV PQ (1994-1998) (diffusione informazione e documentazione, partecipazione alle riunioni del Comitato di Gestione del programma TMR, statistiche e relazioni)
- supporto al coordinamento della Commissione MURST di indirizzo per le attività internazionali nel settore della ricerca scientifica (CARI, 1997-1998)

Roma, Italia

01/11/1989 – 31/05/2005 – Genova, Italia

TECNOLOGO III LIVELLO ENTI DI RICERCA – ISTITUTO NAZIONALE FISICA DELLA MATERIA-INFN (ACCORPATO AL CNR D.LGS 4 GIUGNO 2003, N. 127)

- coordinamento, supporto, e assistenza alla comunità scientifica nella presentazione di proposte nell'ambito dei successivi Programmi Quadro di R&ST dell'UE, a partire dal III PQ (1990-1994);
- rapporti istituzionali con organizzazioni ed enti internazionali (ESF, INTAS, EPS, EUPRO, COST, NSF) e promozione delle relative attività ed iniziative di sostegno alla ricerca, nomine di rappresentanti istituzionali ed esperti presso tali enti e relative azioni di collegamento;
- coordinamento con altri Enti nazionali di ricerca (INFN, ENEA e, in particolare, con il CNR) in relazione alla partecipazione italiana ad istituzioni internazionali, quali ESF, EPS, COST
- rapporti con i Ministeri competenti (principalmente MUR e Ministero degli Affari Esteri) in relazione agli accordi governativi bilaterali di cooperazione S&T con altri Paesi, alle opportunità di finanziamento a progetti (protocolli di cooperazione S&T e Legge 401/90) ed agli adempimenti per la designazione di delegati ed esperti negli organismi internazionali;
- contatti con le Ambasciate e la rete degli Addetti Scientifici (stranieri in Italia e italiani all'estero) per lo scambio di informazioni e la promozione di iniziative di cooperazione internazionale;
- attività e rapporti internazionali per le edizioni 2003, 2004, 2005 e 2007 del Festival della Scienza di Genova

Genova, Italia

1987 – 1989 – Genova

TRADUTTRICE – ASSOCIAZIONE CULTURALE ITALIA-URSS - UFFICIO TRADUZIONI E INTERPRETARIATO

Consulenza con l'Associazione Italia-URSS di Genova, Ufficio Traduzioni ed Interpretariato, per traduzioni tecniche nell'ambito di commesse industriali con l'ex-Unione Sovietica:

- traduzioni di manuali, specifiche tecniche e disegni (italiano, russo, inglese) nell'ambito di una commessa della Società ITALIMPIANTI con l'ex Unione Sovietica per la progettazione e costruzione di un tubificio a Voljski (Volgograd)
- traduzioni di contratti e manuali tecnici per attività di manutenzione e riparazione su navi russe nei bacini del Porto di Genova per FINCANTIERI;
- traduzioni di documenti tecnici per OLIVETTI, AUTOMA, ORSI Automazione, SACMI nell'ambito di contratti e commesse specifiche con aziende sovietiche.

Genova, Italia

TRADUTTRICE

Traduzione dall'inglese all'italiano del libro di Graham Duckett "Creative Airbrushing", London, The Paul Press, 1985 (versione tradotta: "Aerografare. Guida completa, passo dopo passo, alle tecniche all'abilità e ai materiali", edizione italiana a cura di Ullmann, 1985, Genova)

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1983 – 1991 – Genova, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN LINGUE E LETTERATURE STRANIERE MODERNE – Università degli Studi di Genova

Livello 7 EQF

1977 – 1982 – Genova, Italia

MATURITÀ SCIENTIFICA – Liceo Scientifico Statale "Martin L. King"

Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico Statale "Martin Luther King" di Genova - anno scolastico 1981-82

Livello 4 EQF

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C2	C2	C2	C2	C2
RUSSO	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.