

INFORMAZIONI PERSONALI

Roberto Puccinelli

☎ 0649933395

✉ roberto.puccinelli@cnr.it

TITOLI DI STUDIO

- 12/12/2006 Master di II livello in "Ingegneria dell'Impresa", conseguito con lode presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- 4/11/1999 Laurea Magistrale (quinquennale) in Ingegneria Elettronica (indirizzo informatica) – Tesi di laurea sui protocolli di rete Internet

ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- 2000 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

SINTESI COMPETENZE

- **Pianificazione e gestione dei sistemi informativi aziendali**, con particolare riferimento a:
 - definizione delle linee guida strategiche e dell'architettura di alto livello, anche in relazione agli obiettivi di performance;
 - gestione ordinaria ed evolutiva di servizi informatici applicativi ed infrastrutturali;
 - redazione di studi preliminari, analisi "Make or Buy", capitolati tecnici, proposte di progetto anche in lingua inglese;
 - selezione di strumenti informatici.
- **Progettazione e sviluppo di sistemi informatici e soluzioni per la dematerializzazione; gestione di progetti complessi, maturata anche in ambito europeo**, con particolare riferimento a:
 - sistemi gestionali (Enterprise Resource Planning) con interfaccia web;
 - soluzioni per la dematerializzazione di flussi di lavoro e documentali;
 - sistemi per la gestione di archivi documentali e per la conservazione a norma;
 - Business Intelligence;
 - servizi informatici infrastrutturali;
 - ambienti per l'hosting applicativo;
 - sistemi per il calcolo distribuito.
- **Attività gestionali e amministrative**, con particolare riferimento a:
 - definizione dell'organizzazione della struttura di appartenenza e dei processi interni;
 - ciclo della performance (definizione obiettivi, monitoraggio)

- e rendicontazione);
 - predisposizione del budget annuale;
 - controllo di gestione;
 - procedure di acquisto di beni e servizi;
 - pianificazione della formazione del personale.
- **Coordinamento di personale sia tecnico che amministrativo**
 - **Protezione dei Dati Personali**
 - **Protocolli di rete Internet**
 - **Gestione documentale, firma digitale e securizzazione documentale**
 - **Accesso aperto ai prodotti della ricerca**
 - **Progettazione ed erogazione di corsi di formazione anche di livello universitario.**

SINTESI ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dirigo dal 1/10/2020 l'Ufficio ICT del Consiglio Nazionale delle Ricerche, che cura la progettazione, la realizzazione e la gestione del sistema informativo gestionale dell'Ente e delle infrastrutture di comunicazione ed elaborazione della Sede Amministrativa Centrale, nonché il coordinamento della Rete Nazionale del CNR.

Ho ricoperto l'incarico di **Responsabile della Protezione dei Dati del CNR**, dal 21/4/2020 al 30/9/2020, a seguito di selezione operata da una commissione nominata dal Direttore Generale.

A partire dal 1/2/2001 fino al 20/04/2020 ho prestato servizio presso la struttura responsabile dei Sistemi Informativi dell'Ente (attuale Ufficio ICT), all'interno della quale, **dal mese di settembre 2016**, sono stato **responsabile dell'Unità Funzionale "Sistemi Informativi Gestionali"**, che si occupa della pianificazione, realizzazione e gestione dei sistemi informatici a supporto dell'attività amministrativa e gestionale dell'Ente. A tale ruolo si è aggiunta, nel mese di dicembre 2019, la responsabilità dell'Unità Funzionale **"Sistema Informativo"**, che si occupa della progettazione e gestione del sistema informativo dell'Amministrazione Centrale del CNR nel suo complesso, inteso come insieme di dati, informazioni, piattaforme e procedure. Tali attività sono state condotte anche con **delega dirigenziale** dal 31/12/2019 al 13/2/2020.

Dal **1/1/2014 al 21/4/2020** ho gestito la pianificazione, il monitoraggio e la rendicontazione delle attività della struttura, il controllo di gestione, la definizione dell'architettura di alto livello dei sistemi informativi, la pianificazione e la gestione di progetti innovativi, prima come **responsabile dell'Area "Supporto alle Funzioni Direzionali"** e poi, dal 12/12/2019, come **responsabile del settore "Pianificazione operativa, controllo di gestione, monitoraggio, verifica e rendicontazione"**. In relazione a tali incarichi ho ricevuto anche **deleghe al coordinamento delle attività gestionali ed amministrative** in periodi di assenza del Responsabile della Struttura.

Sono stato, inoltre, **responsabile, dal 10/7/2006 al 21/4/2020**, dei sistemi

di **Business Intelligence del CNR**, che aggregano e permettono di analizzare i **dati conservati in tutti i sistemi informativi dell'Amministrazione Centrale dell'Ente**. Al riguardo, negli ultimi 16 anni ho maturato un'expertise su tutti gli aspetti della **gestione di dati amministrativi**: acquisizione, elaborazione, analisi, presentazione, conservazione a norma. A ciò si è sommato nel tempo un approfondimento degli aspetti riguardanti la protezione dei dati personali.

Dal 4/7/2007 al 21/4/2020 sono stato **responsabile dei servizi di securizzazione documentale e firma digitale** dell'Ente.

Sono stato, inoltre, **responsabile del "Presidio dei servizi applicativi"** dell'Ufficio ICT, il cui scopo è assicurare il corretto e continuo funzionamento dei sistemi in esercizio.

Dal 2007 al 2013, all'interno dell'allora **Ufficio Sistemi Informativi del CNR**, sono stato **responsabile della sezione I "Piattaforme, metodologie e qualità"**. Principali compiti di tale sezione erano la definizione di architetture hardware e software per il sistema informativo dell'amministrazione centrale del CNR, la pianificazione ed il controllo di progetti innovativi, il coordinamento delle attività di sperimentazione di nuovi strumenti e tecnologie, la definizione dei processi interni della struttura.

Sono stato **responsabile di progetti** per la realizzazione di componenti del sistema informativo del CNR, tra cui il **Data Warehouse** dell'Ente, il **sistema per la gestione dei diritti di proprietà intellettuale** (Gestione Trovati), il sistema di **helpdesk** (Oil), il sistema per l'automatizzazione ed il tracciamento delle procedure di acquisto.

Ho coordinato, per l'Ufficio ICT, le attività di progettazione e realizzazione del **sistema per la conservazione a norma**, del sistema per la raccolta delle segnalazioni di condotte illecite **Whistleblower** e la realizzazione di **flussi automatizzati per la dematerializzazione** di procedure amministrative.

Ho partecipato con ruoli di responsabilità a **progetti finanziati di ricerca ed innovazione** in ambito **europeo**, tra i quali **"Datagrid"** (V programma quadro EU – coordinato dal CERN di Ginevra, istituzione presso la quale ho lavorato con continuità per diversi mesi), **"GridMed"**, **Persid** (finanziato dalla **SURF Foundation** e dal consorzio **Knowledge Exchange**), **"Linked Heritage"** (VII programma quadro EU). In ambito **nazionale** ho partecipato, sempre con ruoli di responsabilità, a diverse iniziative finanziate, tra cui **"Distretto Tecnologico per i Beni Culturali della regione Lazio"**, **"Science & Technology Digital Library"** (frutto di una partnership tra AgID e CNR), **"Distributed High Throughput Computing and Storage"** (MIUR), **"EGovernment"** (deliberato dal CdA del CNR), **"Strumenti, ambienti ed applicazioni innovative per la società dell'informazione - Legge 449/97"**, **"FIRB Grid.it"**.

Ho rappresentato il CNR in diversi gruppi di lavoro, tra cui quello sull'**Open Access** dell'organizzazione **Science Europe**, e in quelli sulla **"Valorizzazione del patrimonio informativo delle PA"** e sulle **"Linee guida per l'interoperabilità del fascicolo sanitario elettronico"**, istituiti dall'**Agenzia per l'Italia Digitale**.

Ho redatto o partecipato alla **redazione di proposte di progetto** (DTC Lazio, Science and Technology Digital Library, Linked Heritage, Portale della trasparenza Civit, EGovernment, etc.), **analisi make or buy** (sistema per la contabilità dell'Ente, gestione del portafoglio dei Diritti di Proprietà

Intellettuale, etc.), **studi di fattibilità** (dematerializzazione dei cedolini stipendiali, migrazione del sistema per la gestione del personale verso piattaforma open, etc.) e **analisi comparative** (rehosting del sistema del personale, soluzioni per il timbro digitale, riorganizzazione dell'infrastruttura per la Business Intelligence del CNR, etc.).

Sono stato **coordinatore di diversi gruppi di lavoro e presidente di numerose commissioni per la selezione di personale, l'aggiudicazione di forniture e il collaudo di beni e servizi**, sia per il CNR che per altri enti pubblici (Consiglio nazionale Ordine dei Giornalisti, Archivio Centrale di Stato).

In qualità di **professore a contratto**, sono stato titolare dei corsi universitari **"Laboratorio di Programmazione e Calcolo"** (facoltà di "Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali" dell'Università **"RomaTRE"**, periodo 2001-2004) e **"Sistemi Operativi II"** (facoltà di "Ingegneria" dell'Università **"Sapienza"**, periodo 2004-2009).

Ho tenuto **corsi di formazione** su materie informatiche per il CNR, per associazioni (Quorum, E-format) e società private (Grid Consulting).

Sono stato **Responsabile Unico di Procedimento e Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC)** per numerose forniture di beni e servizi e **responsabile di contratti di collaborazione**.

Prima di lavorare per il CNR ho lavorato come **System and Network Engineer** presso la società privata Consultancy and Project Group, con contratto a tempo indeterminato, occupandomi della progettazione e della realizzazione di servizi di rete per Internet e Telecom Provider (Authentication Authorization Accounting, IP mediation, Firewall Log management).

Sono **autore di diversi articoli scientifici e rapporti tecnici e di due software depositati dal CNR presso la SIAE** ("Online Interactive Helpdesk", deposito n. 007565 del 2 aprile 2010, pubblicato anche sul "Catalogo del riuso DigitPA"; "jNBN", deposito SIAE n. 007751 del 14/09/2010).

Sono stato **correlatore di tesi di laurea e tutor per tesi di tirocinio**.

DETTAGLIO ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(1/2/2001 – a oggi)

Datore di Lavoro: Consiglio Nazionale delle Ricerche**Inquadramento:** Tecnologo**Struttura di afferenza:** Ufficio ICT**Ruoli e incarichi**

Dirigente dell'Ufficio ICT

Periodo: dal 1/10/2020 in corso

Responsabile per la Transizione al Digitale

Periodo: dal 7/10/2020 in corso

Membro della "Cabina di Regia di supporto al Direttore Generale per il contenimento e la gestione dell'emergenza epidemiologica COVID-19"

Periodo: dal 15/10/2020 in corso

Responsabile della Protezione dei Dati del CNR

Periodo: dal 21/4/2020 al 30/9/2020

Responsabile Area "Supporto alle funzioni direzionali " della Struttura di Particolare Rilievo "Reti e Sistemi Informativi" del CNR (oggi Ufficio ICT)

Periodo: 1/1/2014 – 11-12-2019

Responsabile sistemi di Business Intelligence del CNR.

Periodo: 10/7/2007 – 12/12/2019

Responsabile sistemi di firma digitale.

Periodo: dal 4/7/2007 al 20/4/2020

Responsabile sistemi di securizzazione documentale (Timbro Digitale).

Periodo: dal 4/7/2007 al 20/4/2020

Referente per la formazione della SPR "Reti e Sistemi Informativi" (oggi Ufficio ICT)

Periodo: dal 2015 al 12/12/2019

Delegato al coordinamento delle attività relative ai Sistemi Informativi Gestionali della SPR "Reti e Sistemi Informativi" in assenza del Responsabile ing. Maurizio Lancia

Periodo: 2/2/2015-14/02/2015

Delegato al coordinamento delle attività gestionali ed amministrative della SPR "Reti e Sistemi Informativi" in assenza del Responsabile ing. Maurizio Lancia

Periodi: 2/2/2015-14/02/2015, 30/06/2015-10/07/2015, 28/01/2016-5/2/2016, 20/02/2017-24/02/2017

Responsabile Sezione I "Piattaforme, metodologie e qualità" dell'Ufficio Sistemi Informativi (oggi Ufficio ICT)

Periodo: dal 14/11/2007 al 31/12/2013

Membro del gruppo di coordinamento dell'Ufficio Sistemi Informativi (oggi Ufficio ICT)

Periodo: dal 14/11/2007 al 31/12/2013

Responsabilità di infrastruttura tecnico-scientifica

Responsabile infrastruttura di griglia computazionale GriDis (Grid for Dissemination)

Denominazione Struttura: GriDis (Grid for Dissemination - infrastruttura di griglia computazionale)

Sede Struttura Piazzale Aldo Moro 7

Durata incarico dal 1/12/2002 al 31/12/2008

Descrizione: GriDis (Grid for Dissemination) è stata un'infrastruttura completa di griglia computazionale ospitata nel Centro Servizi del CED del CNR basata sul middleware LCG (LHC computing Grid) sviluppato nell'ambito del progetto Datagrid (EU Shared-cost RTD Contratto IST-2000-25182) e utilizzato per attività sperimentali nell'ambito di progetti "PROGRAMMA DI RICERCA SETTORE Legge 449/97" (Settore: Strumenti, ambienti ed applicazioni innovative per la società dell'informazione, sotto-progetto SP1: Reti Internet: efficienza, integrazione e sicurezza; Settore: Strumenti, ambienti ed applicazioni innovative per la società dell'informazione, sotto-progetto SP3: "Grid computing: tecnologie abilitanti ed applicazioni per eScience"; FIRB Grid.it) e di disseminazione (Datagrid; Research and training network for Mediterranean countries (Grid Med)

Partecipazione a progetti con ruoli di responsabilità

Ruolo: Responsabile gruppo architetture

Progetto: Nuovo Sistema Informativo del personale

Periodo di attività: da luglio 2019 (in corso)

Ruolo: Responsabile per la SPR Reti e Sistemi Informativi (oggi Ufficio ICT) delle attività di progettazione e realizzazione

Progetto: Realizzazione di cruscotti a supporto del controllo di gestione (attività svolta in collaborazione con l'Ufficio Controllo di Gestione)

Periodo di attività: dal 2017 al 20/4/2020

Ruolo: Responsabile delle attività di progettazione e sviluppo

Progetto: Flusso automatizzato per la dematerializzazione e la trasparenza delle procedure di acquisto

Periodo di attività: dal 1/4/2015 al 20/4/2020

Ruolo: Responsabile per l'Ufficio ICT delle attività di progettazione e sviluppo

Progetto: Whistleblower

Periodo di attività: dal gennaio 2018 al 20/4/2020

Finalità del progetto: Progettazione e realizzazione di una procedura per la raccolta di segnalazioni relative a condotte illecite dei dipendenti del CNR.

Ruolo: Responsabile

Progetto: Flusso automatizzato per la dematerializzazione delle richieste di forniture o interventi all'Ufficio Servizi Generali del CNR

Periodo di attività: dal 1/11/2015 al 20/4/2020

Ruolo: Responsabile sistemi informativi per la conservazione

Progetto: Sistema Conservazione a Norma CNR

Periodo di attività: dal 1/06/2015 al 20/4/2020

Ruolo: Partecipazione alla stesura della proposta di progetto

Progetto: Progetto "Science and Technology Digital Library" (CUP B88C1200054000)

Ente/Istituzione finanziatrice: MIUR

Importo totale finanziamento € 17.137.062,33

Importo finanziamento per Unità Operativa € 4.500.000

Periodo di attività: 2012

Ruolo: Coordinatore del gruppo per la stesura documento architettuale

Progetto: "Science and Technology Digital Library"

Periodo di attività: 2013

Ruolo: Referente tecnico per l'accordo tra Ufficio Sistemi Informativi e Documentali ed ICAR-CNR

Progetto: Progetto "Science and Technology Digital Library"

Periodo di attività: dal 18/12/2013 al 31/10/2015

Ruolo: Referente tecnico per l'accordo tra Ufficio Sistemi Informativi e Documentali ed IIT-CNR

Progetto: Progetti "E-Government" e "Science and Technology Digital Library"

Periodo di attività: dal 10/04/2013 al 31/10/2015

Ruolo: Referente tecnico per la convenzione operativa tra Ufficio Sistemi Informativi e Documentali ed Università della Calabria

Progetto: "Science and Technology Digital Library"

Ruolo: Responsabile tecnico per le attività dell'Ufficio Sistemi Informativi

Progetto: Sigillo Informatico

Tipologia / Finanziamento: Accordo quadro CNR-Logix srl

Periodo di attività: dal 17/11/2011 al 30/11/2012

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema per il tracciamento delle filiere produttive.

Ruolo: Responsabile di progetto

Progetto: Timbro Digitale

Tipologia / Finanziamento: Progetto dell'Ufficio Sistemi Informativi e Documentali

Periodo di attività: dal 14/11/2011 al 31/12/2013

Finalità del progetto: Apposizione del Timbro Digitale su documenti

emessi dall'Ente a scopo di certificazione (cedolini stipendiali, CUD, etc.).

Ruolo: Responsabile

Progetto: GeDeOn (Gestione Decisioni Online)

Periodo di attività: dal 1/12/2012 al 30/11/2013

Finalità del progetto: Realizzazione di un portale per la pubblicazione e la fruizione di report relativi ai dati gestionali del CNR

Ruolo: partecipazione alla stesura della proposta di progetto

Progetto: eGovernment

Periodo di attività: dal 1/1/2011 al 4/11/2011

Ruolo: Responsabile attività:

- a.3: unificazione degli helpdesk web del CNR
- a.5: Realizzazione Single Sign On (accesso unificato) per i sistemi informativi gestionali del CNR
- a.7: arricchimento del portale GeDeOn per l'accesso alla reportistica dei sistemi informativi gestionali del CNR

Progetto: eGovernment

Ente/Istituzione finanziatrice: CNR

Periodo di attività: dal 4/11/2011 al 2014

Finalità: Completamento ed integrazione delle componenti del sistema informativo del CNR e dematerializzazione delle procedure amministrative

Ruolo: Referente tecnico per l'Ufficio Sistemi Informativi nell'accordo di collaborazione tecnico-scientifica tra IASI-CNR ed Ufficio Sistemi Informativi e Documentali

Progetto: Progetti E-government, DHTCS-IT

Tipologia / Finanziamento: Progetto deliberato dal CdA del CNR nel novembre 2011

Importo totale finanziamento (€): 1.995.000

Importo finanziamento per Unità Operativa (€): 250.000

Periodo di attività: dal 11/06/2012 al 20/04/2020

Finalità dei progetti: - Completamento del processo di integrazione delle componenti del sistema informativo dell'Ente già realizzate, al fine di ottenere maggiore coerenza dei dati in esso contenuti, razionalizzazione delle risorse informatiche e realizzazione di strumenti atti a supportare i processi decisionali;

- dematerializzazione e introduzione di strumenti per l'automatizzazione, il tracciamento ed il monitoraggio dei flussi documentali e di lavoro;

- realizzazione di strumenti per il trattamento e l'analisi di grandi moli di dati mediante tecnologie Big Data e Cloud.

Ruolo: Responsabile di programma

Progetto: Realizzazione di una fabbrica per lo sviluppo collaborativo di software open source e riusabile

Tipologia /Finanziamento: DigitPA

Importo totale finanziamento (€): 30.000,00

Periodo di attività: dal 2011 al 2013

Finalità del progetto: Realizzazione di una software factory dotata di strumenti per la gestione automatizzata del ciclo di vita del software.

Ruolo: Responsabile scientifico per l'Ufficio Sistemi Informativi

Progetto: Progettazione e realizzazione di un repository documentale per la gestione di documentazione tecnico-scientifica relativa alle tematiche di competenza dell'ITC, con accesso tramite

interfaccia web.

Tipologia / Finanziamento: Regione Lombardia

Importo totale finanziamento (€): 176.000

Periodo di attività: dal 25/11/2010 al 19/02/2012

Finalità del progetto: Progettazione e realizzazione di un repository documentale per la gestione di documentazione tecnico-scientifica relativa alle tematiche di competenza dell'ITC, con accesso tramite interfaccia web.

Ruolo: Responsabile Tecnico Unità Operativa SID-CNR

Progetto: "Linked Heritage - Coordination of Standards and Technologies for the enrichment of Europeana"

Tipologia / Finanziamento: Grant Agreement n. 270905 for CIP-Best Practice Network

Importo totale finanziamento (€): 3.087.586

Importo finanziamento per Unità Operativa (€): 54.520

Atto di conferimento Grant Agreement n. 270905 - Annex I "Description of Work" del 09/12/2010

Altri partner italiani o stranieri: Istituto Centrale per il Catalogo Unico, University of Padua, France Ministry of Culture, Estonian Ministry of Culture, Hellenic Ministry of Culture, National Technical University of Athens, University of Patras, Collections Trust, The Library Council, Pintail Ltd, Internet 4 Catalonia, Foto Marburg, Prussian Cultural Heritage Foundation, Bulgarian Academy of Science - Central Library, Institute for the Protection of Cultural Heritage of Slovenia, Cyprus Research Centre, International Center for Information Management Systems and Services, Swedish National Archive, mEDRA, Technical University of Hannover, Editeur, Marketing und Verlagsservice des Buchhandels, National Szechenyi Library, Royal Museums of Art, Arts and Theater Institute, Instituto Superior Técnico, State Agency for Culture Information Systems, Packed, Makash, Cordia, Polo Museale La Sapienza, Archivio Fo Rame, Generalitat de Catalunya, Promoter, University of Savoy, Deadale, UMA, Kazan University

Periodo di attività: dal 01/04/2010 al 30/09/2013

Finalità del progetto: Fornire nuovi contenuti ad Europeana; aumentare la qualità dei contenuti in termini di ricchezza dei metadati, potenziale di riuso ed unicità; migliorare le possibilità di ricerca, recupero ed uso dei contenuti di Europeana.

Ruolo: Work package leader

Progetto: Persid

Tipologia / Finanziamento: Progetto finanziato dalla Surf Foundation e dal Knowledge Exchange Consortium

Importo totale finanziamento (€): 109.763,00

Importo finanziamento per Unità operativa (€): 14.150

Altri partner italiani o stranieri: Denmark's Electronic Research Library - DEFF (Danimarca), Royal Library (Danimarca), National Library of Finland (Finlandia), German National Library (Germania), Fondazione Rinascimento Digitale (Italia), Data Archiving and Networked Services - DANS (Olanda), Knowledge Exchange (Olanda), SURFoundation (Olanda), National Library of Sweden (Svezia).

Periodo di attività: dal 01/10/2009 al 22/04/2011

Finalità del progetto: Progettazione e realizzazione di un Meta-Resolver europeo per identificatori persistenti associati a risorse digitali.

Ruolo: Responsabile

Progetto: Realizzazione di un sistema per il lavoro collaborativo basato su piattaforme open source

Periodo di attività: dal 1/2/2007 al 31/1/2008

Ruolo: Responsabile

Progetto: Realizzazione prototipi flussi di lavoro dematerializzati

Periodo di attività: dal 1/2/2007 al 31/1/2008

Ruolo: Coordinatore

Progetto: Progetto "Gestione Brevetti"

Finalità: Realizzazione di un sistema centralizzato con interfaccia web per la gestione ed il tracciamento delle procedure di deposito dei trovati frutto dell'attività di ricerca del CNR.

Periodo di attività: dal 22/05/2007 al 20/4/2020

Ruolo: Responsabile

Progetto: Portale web dell'Ufficio Sistemi Informativi

Tipologia / Finanziamento: Attività interna dell'Ufficio Sistemi Informativi e Documentali

Periodo di attività: dal 14/11/2007 al 28/02/2012

Finalità del progetto: Realizzare un portale informativo per l'Ufficio Sistemi Informativi e Documentali.

Attività svolta: Coordinamento delle attività di progettazione e sviluppo.

Risultati ottenuti: Messa in produzione del nuovo portale dell'Ufficio.

Ruolo: Responsabile

Progetto: Sistemi di Software Configuration Management open source

Periodo di attività: dal 1/2/2006 al 31/01/2007

Finalità del progetto: Progettazione ed implementazione di un sistema integrato di Software Configuration Management, basato su piattaforme open source, per la Software Factory della sede amministrativa centrale del CNR

Ruolo: Responsabile tecnico delle attività sperimentali dell'Unità Operativa CNR-CED

Progetto: PROGRAMMA DI RICERCA SETTORE Legge 449/97

Settore: Strumenti, ambienti ed applicazioni innovative per la società dell'informazione

PROGETTO SP1: Reti Internet: efficienza, integrazione e sicurezza

Periodo di attività: dal 30/03/2004 al 28/02/2005

Ruolo: Responsabile tecnico delle attività sperimentali dell'Unità Operativa CNR-CED

Progetto: PROGRAMMA DI RICERCA SETTORE Legge 449/97

Settore: Strumenti, ambienti ed applicazioni innovative per la società dell'informazione PROGETTO SP3: "Grid computing: tecnologie abilitanti ed applicazioni per eScience"

Periodo di attività: dal 30/01/2004 al 29/12/2004

Ruolo: Responsabile tecnico delle attività di dissemination per l'unità operativa CNR-CED

Progetto: Research and training network for Mediterranean countries (Grid Med)

Periodo di attività: dal 01/01/2004 al 30/04/2004

Finalità del progetto: Sviluppo di un network di ricerca ed addestramento per i paesi mediterranei, con particolare riferimento alle tecnologie Grid

Ruolo: Responsabile tecnico delle attività sperimentali per l'unità operativa CNR-CED

Progetto: Grid.it:piattaforme abilitanti per griglie computazionali ad alte prestazioni orientate ad organizzazioni virtuali scalabili

Tipologia / Finanziamento: Fondo per gli investimenti della ricerca di base (FIRB)

Periodo di attività: dal 24/11/2003 al 24/11/2006

Ruolo: Manager esecutivo e Deputy Work Package Manager del Work Package 11 (Dissemination and outreach)

Progetto: Progetto europeo "Datagrid" (Research and Technological Development for an International Data Grid)

Tipologia / Finanziamento: Shared-cost RTD

Importo totale finanziamento (€): 541.016

Numero contratto: IST-2000-25182

Altri partner italiani o stranieri: CERN, INFN, ESA/ESRIN, NIKHEF (Olanda), CNRS (Francia), PPARC (UK).

Periodo di attività: dal 01/09/2003 al 31/03/2004

Finalità del progetto: Realizzazione del middleware per l'elaborazione dei dati prodotti dall'acceleratore di particelle LHC, installato presso il CERN di Ginevra. Detto middleware permette di creare delle "Griglie computazionali e di dati", che consentono di mettere a fattor comune risorse di calcolo e di storage distribuite geograficamente ed appartenenti a diverse organizzazioni.

Attività svolta: Coordinamento esecutivo delle attività di disseminazione e trasferimento tecnologico.

Risultati ottenuti: 1) coordinamento della partecipazione ad eventi di disseminazione;

2) organizzazione di tutorial sull'utilizzo del middleware datagrid;

3) partecipazione alla preparazione della revisione finale del progetto;

4) partecipazione al Project Management Board per conto del Work Package 11.

Altre informazioni: Progetto co-finanziato. Quota CNR 541.016,00 di cui 270.509,00 erogati dalla UE ed il rimanente dal CNR. Importo totale del progetto 12.760.380,00.

Ruolo: Responsabile

Progetto: Sistemi di Software Configuration Management

Periodo di attività: dal 1/4/2004 al 31/3/2005

Finalità del progetto: Progettazione ed implementazione di un sistema integrato di Software Configuration Management, basato su piattaforme proprietarie, per la Software Factory della sede amministrativa centrale del CNR.

Ruolo: Responsabile di progetto

Progetto: OIL - Online Interactive helpdesk

Periodo di attività: dal 01/02/2002

Al:31/3/2015

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema di helpdesk web.

Altre informazioni: Il software Oil è stato depositato dal CNR presso la SIAE (deposito n. 007565 del 2 aprile 2010) ed è pubblicato sul "Catalogo del riuso DigitPA". È stato concesso in riuso gratuito al Laboratorio Sperimentale DigitPA e al Ministero dei Beni Ambientali e Culturali.

Ruolo: Responsabile tecnico del Work Package 11 (Dissemination and outreach)

Progetto: Progetto europeo "Datagrid" (Research and Technological Development for an International Data Grid)

Tipologia / Finanziamento: Shared-cost RTD

Numero contratto: IST-2000-25182

Altri partner italiani o stranieri: CERN, INFN, ESA/ESRIN, NIKHEF, CNRS, PPARC

Periodo di attività: dal 01/02/2001 al 31/08/2003

Finalità del progetto: Realizzazione del middleware per l'elaborazione dei dati prodotti dall'acceleratore di particelle LHC, installato presso il CERN di Ginevra. Detto middleware permette di creare delle "Griglie computazionali e di dati", che consentono di mettere a fattor comune risorse di calcolo e di storage distribuite geograficamente ed appartenenti a diverse organizzazioni.

Attività svolta: Realizzazione degli strumenti tecnici a supporto delle attività di disseminazione e trasferimento tecnologico dei risultati del progetto.

Risultati ottenuti: 1) Realizzazione del portale internet e della intranet di progetto;

2) predisposizione, presso il Centro Servizi della SAC del CNR, di una griglia computazionale completa, utilizzata per tutorial, seminari e dimostrazioni;

3) predisposizione e configurazione del sistema di gestione documentale del progetto, basato sul software EDMS (tale attività è stata effettuata presso il CERN nel periodo ottobre-dicembre 2001);

4) coordinamento tecnico della partecipazione ad eventi di disseminazione;

5) organizzazione di tutorial sull'utilizzo del middleware datagrid.

Altre partecipazioni a progetti

Ruolo: Responsabile produzione documento architeturale

Progetto: "Science and Technology Digital Library"

Periodo di attività: 2013

Ruolo: Responsabile lato CNR della stesura della proposta di progetto

Progetto: Portale della Trasparenza Civit

Soggetto finanziatore: Civit

Periodo di attività: dal 01/12/2011 al 31/12/2012

Finalità del progetto: Realizzazione di un portale di accesso ai dati relativi alla trasparenza nelle Pubbliche Amministrazioni.

Ruolo: Architetto di sistema

Progetto: Produzione e distribuzione di cedolini e CUD in formato digitale securizzato

Periodo di attività: dal 25/01/2007 al 31/12/2007

Finalità del progetto: Dematerializzare la produzione dei cedolini stipendiali e dei CUD dei dipendenti del CNR

Attività svolta: Definizione delle piattaforme tecnologiche e dell'architettura a livello di sistemi componenti. Coordinamento della predisposizione degli ambienti di test e produzione.

Risultati ottenuti: Rilascio in produzione del sistema, con risparmio per l'Ente sui costi di stampa e invio di cedolini e CUD.

Presidenza, responsabilità o coordinamento di commissioni, gruppi di lavoro ed altri organismi di natura tecnico/scientifica e/o amministrativa gestionale

Ruolo: Presidente commissione aggiudicatrice del servizio di system management e consulenza informatica del Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Giornalisti

Periodo: Gennaio-Febbraio 2019

Ruolo: Presidente commissione aggiudicatrice della fornitura del Nuovo Sistema per la Formazione del Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Giornalisti

Periodo: Settembre-Novembre 2019

Ruolo: Presidente commissione aggiudicatrice gara servizi di sviluppo software per "Servizio Prevenzione e Protezione"

Periodo di attività: dal 10/05/2018 al 31/5/2018

Ruolo: Presidente commissione concorso per l'assunzione di una unità di personale con profilo CTER presso l'Ufficio Sistemi Informativi e Documentali (bando pubblicato in gazzetta ufficiale concorsi ed esami 61 del 2/8/2013)

Ruolo: Presidente commissione concorso per assegno di ricerca presso lo IASI-CNR bando IASI-001-2016-RM prot. 0000073 dell'11/02/2016

Ruolo: Presidente commissione per l'assunzione di un'unità di personale con contratto a tempo determinato (VI livello CTER). Avviso n. 06/2013/SID

Periodo di attività: dal 03/10/2013

Ruolo: Coordinatore del sotto-gruppo "Gestione repository" del gruppo di lavoro "Repository dei prodotti della ricerca del CNR"

Finalità: Realizzare un repository dei prodotti della ricerca del CNR.

Periodo di attività: dall'1/8/2011 (attività confluita nel progetto Science and Technology Digital Library)

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro per la valutazione di soluzioni per l'apposizione di timbro digitale.

Finalità: Confronto e selezione di soluzioni tecnologiche per l'apposizione di timbratura digitale sui documenti emessi dall'Ente a scopo di certificazione.

Periodo di attività: 01/05/2011 al 14/11/2011

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro MiBAC-CNR per la definizione dell'infrastruttura tecnologica di un sistema nazionale di identificazione persistente degli oggetti digitali, basato sullo standard NBN (National Bibliography Number).

Finalità: Formulazione di proposte per lo sviluppo dell'infrastruttura tecnologica del network italiano NBN;

Periodo di attività: dal 05/03/2010 al 11/02/2011

Ruolo: Referente per l'accordo di collaborazione tra Ufficio Sistemi Informativi e Area di Ricerca del CNR di Potenza

Attività svolta: Coordinamento tecnico di attività mirate all'unificazione

delle modalità di gestione dei prodotti della ricerca all'interno dell'Ente.

Periodo di attività: dal 24/09/2010

Ruolo: Responsabile attività di progettazione e realizzazione nell'ambito del gruppo di lavoro "Gestione procedure di deposito brevetti"

Finalità: Individuare le necessarie evoluzioni per il sistema di Gestione Trovati, al fine di integrarlo con i dati della contabilità. Identificare modalità di pubblicizzazione/consultazione del patrimonio brevettuale del CNR.

Periodo di attività: dal 25/11/2009 al 24/11/2010

Ruolo: Responsabile attività di progettazione e realizzazione nell'ambito del gruppo di lavoro "Data Warehouse Dipartimenti"

Finalità: Individuare le necessità dei Dipartimenti in termini di reportistica a supporto della gestione ordinaria e della pianificazione strategica, nonché le modalità di fruizione di tale reportistica; apportare le necessarie modifiche e/o estensioni al Data Warehouse del CNR; realizzare le reportistiche richieste.

Periodo di attività: dal 25/11/2009

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro per la creazione e la gestione editoriale della collana "Tecnica in itinere" (ISSN 2037-500X)

Finalità: Creazione e gestione editoriale di una collana di rapporti tecnico-scientifici dell'Ufficio Sistemi Informativi.

Periodo di attività: dal 18/06/2009 al 20/04/2020

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro "Architettura del sistema di Enterprise Resource planning del CNR"

Finalità: Definire l'architettura di riferimento per lo sviluppo evolutivo del sistema informativo del CNR; standardizzare strumenti, piattaforme e modalità di lavoro del personale impegnato nelle attività di sviluppo.

Periodo di attività: dal 13/01/2009 al 30/06/2009

Ruolo: Coordinatore del gruppo di lavoro "Data Warehouse CNR"

Finalità: Realizzazione di un Data Warehouse a supporto delle attività degli organi di governo dell'Ente, che permetta di effettuare analisi complesse sui dati provenienti dai sistemi informativi dell'Amministrazione Centrale.

Periodo di attività: dal 20/06/2008 al 20/04/2020

Ruolo: Presidente commissione di collaudo manutenzione MAC e MEV sistema NSIP

Finalità: Collaudare software prodotto nell'ambito del contratto di manutenzione migliorativa, adeguativa e correttiva (MAC) e di manutenzione evolutiva (MEV) del software applicativo per il trattamento giuridico ed economico del personale del CNR (Nuovo Sistema Informativo del Personale - NSIP).

Periodo di attività: 08/10/2007 e 11/07/2006

Ruolo: Responsabile gruppo di gestione della Local Registration Authority del CNR

Finalità: Gestire le procedure di rilascio della firma digitale all'interno del CNR, curare i rapporti con le Certification Authority, fornire supporto agli utenti finali, individuare soluzioni per l'integrazione della firma digitale con le applicazioni gestionali dell'Ente.

Periodo di attività: dal 04/07/2007 al 20/04/2020

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro "Open Source"

Finalità: Individuazione e sperimentazione di piattaforme e strumenti a

codice sorgente aperto, in grado di supportare le attività gestionali dell'Ente.
Periodo di attività: dal 30/01/2007

Ruolo: Coordinatore gruppo di lavoro "Gestione documentale"

Finalità: Studio ed approfondimento degli aspetti tecnici relativi alla realizzazione di un sistema per la gestione documentale.

Periodo di attività: dal 15/12/2006

Ruolo: Coordinatore gruppo per l'integrazione dei sottosistemi applicativi del Sistema Informativo per la Gestione delle Linee di Attività (SIGLA)

Finalità: Definizione, gestione ed integrazione applicativa dei sottosistemi costituenti il Sistema Informativo per la Gestione delle Linee di Attività

Periodo di attività: dal 10/11/2005

Attività svolta: Coordinamento della definizione, gestione ed integrazione applicativa dei sottosistemi costituenti il Sistema Informativo per la Gestione delle Linee di Attività. L'attività ha comportato la progettazione dell'infrastruttura informatica (hardware e piattaforme software), il coordinamento tecnico di eventuali procedure di acquisizione, il coordinamento dell'installazione, della configurazione ed integrazione applicativa delle piattaforme e la relativa gestione ordinaria. Oltre a ciò, il gruppo si è occupato di progettare, realizzare e configurare le piattaforme a supporto delle attività di sviluppo (piattaforme di Software Configuration and Change Management).

Obiettivi raggiunti: Acquisizione e messa in esercizio dell'infrastruttura hardware e delle piattaforme software per il sistema SIGLA; progettazione e realizzazione dell'infrastruttura di Software Configuration Management a supporto delle attività di sviluppo software.

Partecipazione a commissioni, gruppi di lavoro ed altri organismi di natura tecnico/scientifica e/o amministrativa gestionale

Ruolo: Membro di numerosi gruppi di lavoro sia interni al CNR che interistituzionali.

Periodo di attività: dal 2005 ad oggi

Ruolo: Membro di numerose commissioni per la selezione di unità di personale da parte di strutture del CNR

Finalità: Valutazione comparativa dei candidati.

Periodo di attività: dal 2004 ad oggi

Ruolo: Membro di numerose commissioni per l'aggiudicazione di forniture di beni e servizi da parte di strutture del CNR

Finalità: Valutazione comparativa di offerte tecnico-economiche.

Periodo di attività: dal 2004 ad oggi

Altri incarichi presso il CNR

Referente tecnico convenzione INPS-CNR per accesso casellario degli attivi

Mansioni: responsabile, in sinergia con il referente tecnico dell'INPS e con la Direzione Centrale Sistemi Informativi e Tecnologici dell'INPS, per le problematiche inerenti all'attivazione e alla successiva gestione operativa dell'accesso ai dati, nonché per la corretta applicazione delle regole di sicurezza tecnico-organizzative previste in convenzione.

Periodo: dal 2018 ad oggi

Responsabile Legale del Collegio RMO per le elezioni della rappresentanza sindacale unitaria del CNR

Mansioni: coordinamento attività istituto guida del collegio, comunicazioni all'ARAN in merito ai risultati delle consultazioni elettorali.

Periodo: dal 2015 al 20/04/2020

Punto ordinante in procedure di acquisizione di beni e servizi per l'Ufficio ICT

Mansioni: autorizzazione ordini e stipula contratti sulla piattaforma Consip AcquistinretePA

Periodo: 2019-2020

Responsabile Unico del Procedimento in procedure di acquisizione di beni e servizi

Mansioni: svolgimento di tutti i compiti definiti all'art. 31 del dlgs. 50 del 2016 in 25 procedure di acquisto di beni e servizi.

Periodo: dal 2016 ad oggi

Direttore dell'esecuzione del contratto in procedure di acquisizione di beni e servizi

Mansioni: svolgimento di tutti i compiti definiti all'art. 101 comma 2 del dlgs. 50 del 2016 in decine di procedure di acquisizione di beni e servizi.

Periodo: dal 2006 ad oggi

Partecipazioni a congressi, seminari o eventi scientifici/tecnologici nazionali o internazionali in qualità di membro del program committee, chairman di sessione o invited speaker

Ruolo: Invited speaker

Titolo evento: Seminario su Identificativi Persistenti

Materia trattata nell'ambito del corso: standard e strumenti per la identificazione persistente di risorse digitali

Periodo di attività: 13/4/2011

Ore complessive: 4 ore

Soggetto organizzatore: "Biblioteca Elettronica di Scienze Sociali ed Informatiche ed Economiche del Piemonte" e "Biblioteche Civiche Torinesi"

Sede: Biblioteca Italo Calvino - Torino

Attività svolta: speaker unico

Atto di conferimento: invito dell'Ente organizzatore

Ruolo: Membro del program committee

Titolo evento: Parallel and distributed computing network 2007

Congresso/Istituzione: International Association of Science and Technology for Development (IASTED)

Luogo: Innsbruck

Atto di conferimento: invito del comitato organizzatore

Periodo di attività: dal 01/06/2006 al 17/02/2007

Attività svolta: Peer-review dei contributi scientifici alla conferenza

Obiettivi: Selezionare i contributi di maggiore qualità ed originalità

Ruolo: Chairman della sessione sul Grid Computing

Titolo evento: Parallel and distributed computing network 2005

Congresso/Istituzione: International Association of Science and Technology for Development (IASTED)

Luogo: Innsbruck

Atto di conferimento: invito del comitato organizzatore

Periodo di attività: dal 15/02/2005 al 18/02/2005

Attività svolta: Gestione della sessione sul tema "Grid Computing", presentazione degli interventi e moderazione del dibattito.

Obiettivi: Coordinare lo svolgimento della sessione.

Ruolo: Invited speaker in rappresentanza del progetto europeo Datagrid

Titolo evento: Industrial Grid Summit

Congresso/Istituzione: Upperside

Luogo: Parigi (Francia)

Periodo di attività: dal 27/06/2001 al 29/06/2001

Attività svolta: Invited speaker e membro del panel of experts in rappresentanza del progetto Datagrid.

Ruolo: Invited speaker in rappresentanza del progetto europeo Datagrid

Titolo evento: 4th Metacomputing Workshop/2nd Metodis Results Workshop

Congresso/Istituzione: High Performance Computing Center (HLRS)

Luogo: Stoccarda (Germania)

Periodo di attività: dal 02/05/2001 al 04/05/2001

Attività svolta: Invited speaker in rappresentanza del progetto Datagrid.

Docenze tenute nell'ambito delle attività e dei progetti del CNR

Titolo del corso: Nuovo applicativo per la gestione della trasparenza delle procedure di acquisto attraverso la SCRIVANIA DIGITALE – Aggiornamento codice contratti

Attività svolta: Organizzazione ed erogazione corso

Sede corso: Area della Ricerca di Bologna

Periodo di attività: 19/06/2019-20/6/2019

Durata: 2 giorni

Titolo del corso: Nuovo applicativo per la gestione della trasparenza delle procedure di acquisto attraverso la SCRIVANIA DIGITALE.

Attività svolta: Organizzazione ed erogazione corso

Sede corso: Sede Amministrativa Centrale CNR - Roma

Periodo di attività: 13/5/2019-14/5/2019

Durata: 2 giorni

Titolo del corso: Nuovo applicativo per la gestione della trasparenza delle procedure di acquisto attraverso la SCRIVANIA DIGITALE

Attività svolta: Organizzazione ed erogazione corso

Sede corso: Sede Amministrativa Centrale CNR - Roma

Periodo di attività: 13/01/2019-14/1/2019

Durata: 2 giorni

Titolo corso: Strumenti Web per la Business Intelligence.

Attività svolta: Organizzazione ed erogazione corso

Periodo di attività: 6/5/2015-7/5/2015

Durata: 2 giorni

Sede corso: Sede Amministrativa Centrale CNR - Roma

Titolo Corso: Posta Elettronica Certificata e Firma Digitale CNR

Attività svolta: Organizzazione ed erogazione corso

Periodo di attività: 18/12/2013

Ore complessive: 3 ore e 30 minuti

Sede corso: Sede Amministrativa Centrale CNR - Roma

Titolo corso: "Amministratori di Sistema e di Infrastrutture ICT"

Attività svolta: Relatore nell'ambito del corso

Oggetto dell'intervento: Infrastrutture di Software Configuration and Change Management e processi di sviluppo software

Periodo di attività: 11/11/2009

Ore complessive: 1

Sede corso: Area della Ricerca CNR di Pisa

Titolo corso: Tutorial on Grid Technologies

Materia di insegnamento: Teoria e pratica dell'utilizzo delle tecnologie Grid

Attività svolta: Docenza, predisposizione del materiale didattico e dell'infrastruttura tecnica per le esercitazioni pratiche

Periodo di attività: 03/02/2005

Ore complessive: 8

Soggetto organizzatore: ESA/ESRIN

Sede: Frascati (Roma)

Atto di conferimento: invito dell'organizzatore (ing. Luigi Fusco)

Titolo corso: Grid tutorial

Materia di insegnamento: Teoria e pratica dell'utilizzo delle tecnologie Grid

Attività svolta: Docenza, predisposizione del materiale didattico e dell'infrastruttura tecnica per le esercitazioni pratiche.

Periodo di attività: dal 22/04/2004 al 23/04/2004

Ore complessive: 16

Soggetto organizzatore: El Gazala Technopark

Sede: Tunisi

Atto di conferimento: la partecipazione all'organizzazione ed all'erogazione del tutorial è avvenuta nell'ambito del progetto "Research and training network for the Mediterranean countries"

Titolo corso: Tutorial on Grid Technologies

Materia di insegnamento: Teoria ed utilizzo delle tecnologie Grid

Attività svolta: Docenza, predisposizione del materiale didattico e

dell'infrastruttura tecnica per le esercitazioni pratiche.

Periodo di attività: dal 10/12/2003 al 11/12/2003

Ore complessive: 16

Soggetto organizzatore: ESA/ESRIN

Sede: Frascati (Roma)

Atto di conferimento: Invito dell'organizzatore, ing. Luigi Fusco.

Titolo corso: Datagrid tutorial

Materia di insegnamento: Teoria e pratica dell'utilizzo delle tecnologie Grid

Attività svolta: Docenza, predisposizione del materiale didattico e dell'infrastruttura tecnica per un corso teorico-pratico sul grid computing.

Periodo di attività: dal 02/12/2003 al 03/12/2003

Ore complessive: 16

Soggetto organizzatore: Università di Madrid

Sede: Madrid (Spagna)

Atto di conferimento: la partecipazione all'organizzazione ed all'erogazione del tutorial è avvenuta nell'ambito del progetto "Datagrid".

Titolo corso: Research and Industry open day

Attività svolta: Presentazione e live demo dell'infrastruttura di griglia computazionale Gridis.

Materia di insegnamento: teoria e pratica dell'utilizzo di tecnologie Grid

Soggetto organizzatore: Università di Catania

Sede: Catania

Periodo di attività: 28/05/2003

Ore complessive: 8

Atto di conferimento: la partecipazione è avvenuta su invito dell'organizzatore dell'evento, prof. Roberto Barbera.

Premi e riconoscimenti

Menzione speciale della giuria nell'ambito del "Premio Innovazione 2013 del CNR" per la proposta di progetto PerfMonitor - Sistema informatico a supporto del monitoraggio e la valutazione della performance"

(2019)

Datore di Lavoro: Consiglio Nazionale Ordine dei Giornalisti

Inquadramento: attività libero professionale

Presidente commissione aggiudicatrice del servizio di system management e consulenza informatica del Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Giornalisti

Periodo di attività: Gennaio-Febbraio 2019

Presidente commissione aggiudicatrice della fornitura del Nuovo Sistema per la Formazione del Consiglio Nazionale dell'Ordine dei Giornalisti

Periodo di attività: Settembre-Novembre 2019

(2004 – 2009)

Datore di Lavoro: Università degli Studi di Roma
“La Sapienza”**Inquadramento:** Professore a contratto**Struttura di appartenenza:** Facoltà di Ingegneria

Titolare del corso “Sistemi operativi II”

Facoltà: Ingegneria**Tipologia di corso:** Corso ufficiale per il conseguimento della laurea di secondo livello (5 CFU)**Materia di insegnamento:** Sistemi Operativi II**Anni accademici:** 2003/2004 – 2004/2005 – 2005/2006 – 2006/2007 – 2007/2008 – 2008/2009**Ore annuali complessive:** 70

(2001 – 2004)

Datore di Lavoro: Università degli Studi RomaTre**Inquadramento:** Professore a contratto**Struttura di appartenenza:** Scienze Matematiche,
Fisiche e Naturali

Titolare del corso: "Laboratorio di Programmazione e Calcolo"

Facoltà: Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**Tipologia di corso:** Corso ufficiale per il conseguimento della laurea di primo livello (5 CFU)**Anni accademici:** 2001/2002 – 2002/2003 – 2003/2004**Ore annuali complessive:** 70**Tipologia contratti:** Collaborazione Coordinata e Continuativa**Altre informazioni:** Il corso mirava a fornire conoscenze teoriche di base di informatica e nozioni pratiche sull'utilizzo del computer e del linguaggio HTML.

(2001)

Datore di Lavoro: Università degli Studi di Roma
"La Sapienza"

Inquadramento: attività libero professionale

Struttura di appartenenza: dipartimento di informatica e
sistemistica della facoltà di Ingegneria

Ruolo: Partecipante ad attività progettuale

Titolo progetto: Progettazione di un repository di dati e metadati
relativi a sorgenti informative e di tipo amministrativo e statistico
della regione Lazio.

Tipologia / Finanziamento: Regione Lazio

Atto di conferimento: attività di collaborazione svolta per conto del
dipartimento di informatica e sistemistica della facoltà di Ingegneria
dell'Università di Roma "La Sapienza", retribuita con ritenuta di acconto

Nominativo responsabile: Prof. Alberto Marchetti Spaccamela

Periodo di attività: dal 01/03/2001 al 31/12/2001

Finalità del progetto: Progettazione e realizzazione di un prototipo di
repository di dati e metadati relativi a sorgenti informative e di tipo
amministrativo e statistico della regione Lazio.

Attività svolta: Progettazione della base di dati e delle maschere per il
popolamento, la gestione e la consultazione, realizzazione di un prototipo
contenente dati di test.

Risultati ottenuti: Prototipo repository popolato con dati di test.

(dal 22/11/1999 al
31/1/2001)

Datore di Lavoro: Consultancy and Project Group
Inquadramento: metalmeccanico-tecnico VI livello
Struttura di appartenenza: Area Servizi Professionali

Ruolo: System and Network Engineer

Progetti

Realizzazione di un sistema di IP Mediation presso Internet provider Wind

Periodo di attività: dal 22/11/1999 al 31/01/2001

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema per la raccolta di dati relativi all'attività dei diversi servizi di rete (IP Mediation).

Realizzazione di un sistema di IP Mediation presso Internet provider Telecom

Periodo di attività: dal 22/11/1999 al 31/01/2001

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema per la raccolta di dati relativi all'attività dei diversi servizi di rete (IP Mediation).

Realizzazione sistemi di Authentication, Authorization, Accounting (Navis Radius) ed IP Mediation presso Internet provider Albacom

Periodo di attività: dal 22/11/1999 al 31/01/2001

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema per il controllo degli accessi (Authentication, Authorization, Accounting - AAA) e per la raccolta di dati relativi all'attività dei diversi servizi di rete (IP Mediation).

Realizzazione sistemi di System Log Management presso Internet provider Albacom

Periodo di attività: dal 22/11/1999 al 31/01/2001

Finalità del progetto: Realizzazione di un sistema per la raccolta centralizzata dei log di sistema della rete Albacom.

PUBBLICAZIONI

- 2019** **Tipologia:** articolo in atti di congresso
Autori e titolo: Roberto Puccinelli, Lisa Reggiani, Massimiliano Saccone, and Luciana Trufelli - "Open Educational Resources and Library & Information Science: towards a common framework for methodological approaches and technical solutions" in "Twenty-First International Conference on Grey Literature" conference proceedings - Hannover, Germany, October 22-23, 2019
ISBN 978-90-77484-37-1
ISSN 1386-2316
ID People: 418692
- 2018** **Tipologia:** Rapporto Tecnico
Autori e titolo: Montinaro Matteo, Puccinelli Roberto, Rossi Silvia, Stentella Liberati Aldo, Viticoli Andrea - Specifiche procedura informatica per la segnalazione di condotte illecite da parte del dipendente – Whistleblower
Riferimento: Prot. AMMCNT-CNR 0049390 del 12/7/2018

Tipologia: Documentazione Tecnica

ID people: 388149

Autori e titolo: Vitale Maurizio, Giannini Romina, Puccinelli Roberto - Manuale di Conservazione CNR

- 2017 **Tipologia:** Rapporto Tecnico
Autore e titolo: Puccinelli Roberto - Studio comparativo di soluzioni per la gestione del contenzioso legale del CNR
Descrizione: Il rapporto tecnico descrive una comparazione tra soluzioni software per la gestione informatica del contenzioso legale del Consiglio Nazionale delle Ricerche, compreso il tracciamento di aspetti contabili. A valle dello studio è stato possibile informatizzare l'attività amministrativa dell'Ufficio Contenzioso, consentendo al personale coinvolto di gestire per via telematica le attività e condividere documenti ed informazioni.

Tipologia: articolo in rivista

Autori e titolo: Luisa De Biagi, Roberto Puccinelli – “Grey crossroads' in cultural heritage preservation and resource management” in The Grey journal Autumn 2017, Vol. 13 Issue 3, p160-166
ISBN 978-90-77484-29-6

- 2016 **Tipologia:** articolo in rivista
ID People: 376185
Autori e titolo: Saccone Puccinelli Reggiani Motta - Extracting Value from Grey Literature: processes and technologies for aggregating and analyzing the hidden “big data” treasure of organizations” in The Grey journal
ISSN: 1574-1796

Tipologia: contributo in atti di convegno

ID People: 363476

Autori e titolo: De Biagi, Luisa; Puccinelli, Roberto – “Grey crossroads' in cultural heritage preservation and resource management” in 18th international conference on grey literature proceedings (GL-conference series)
ISSN: 1385-2308

- 2014 **Tipologia:** poster in atti del convegno
ID People: 295575
Autori e titolo: De Biagi, Luisa; Puccinelli, Roberto; Saccone, Massimiliano - “Big data availability and full exploitation. A “wide screen” overview on potential opportunities and current criticalities” in 16th international conference on Grey literature, Washington DC 8-9 December 2014

- 2013 **Tipologia:** rapporto tecnico CNR
Autori e titolo: Maria Carmela Basile, Roberto Puccinelli, Aldo Stentella Liberati, Ermanno Vianello - Analisi Make or Buy - Studio Comparativo di due Soluzioni per la Gestione del Portafoglio Brevettuale del Cnr
Prot. 0077689 del 5/12/2013

Tipologia: rapporto tecnico

Autore e titolo: Roberto Puccinelli – “Proposta architettuale per una Digital Library dei Prodotti della Ricerca” rapporto tecnico 2013R00001 dell'Ufficio Sistemi Informativi del CNR

Tipologia: rapporto tecnico

Autore e titolo: Roberto Puccinelli – “Sotto-sistema Long Term Digital Preservation: proposta architettureale” rapporto tecnico dell’Ufficio Sistemi Informativi del CNR

Tipologia: rapporto tecnico

Autore e titolo: Roberto Puccinelli - Architettura portale Digital Library - rapporto tecnico dell’Ufficio Sistemi Informativi del CNR

2011 **Tipologia:** articolo in atti di convegno

ID People: 213652

Autori e titolo: Luisa De Biagi, Roberto Puccinelli, Massimiliano Saccone, Luciana Truffelli - Research product repositories: Strategies for data and metadata quality control in 13th International Conference on Grey Literature, Washington D.C., 5-6 December 2011
ISSN: 1574-1796

Tipologia: articolo in atti di convegno

ID People: 203556

Autori e titolo: Lancia, Maurizio; Puccinelli, Roberto; Saccone, Massimiliano; Spasiano, Marco; Truffelli, Luciana - Cooperative Digital Asset Management in the Scientific Field: Strategies, Policies, Interoperability and Persistent Identifiers in 7th Italian Research Conference on Digital Libraries, Pisa, ITALY, JAN 20-21, 2011
ISSN 1865-0929; ISBN 18650929

Tipologia: deliverable del progetto Persid

Autori e titolo: Roberto Puccinelli, Edgardo Ambrosi, Maurizio Lunghi, Emanuelle Bellini, Stefano Turchi, Juha Hakala - PersID IV – Prototype for a Meta Resolver System / Work on Standards
Overview and studies on persistent identifier infrastructure commissioned by Knowledge Exchange and Prototype development of Meta Resolver Solution commissioned by SURFfoundation
22 aprile 2011

Tipologia: deliverable del progetto Persid

Autori e titolo: Nicole von der Hude, Maurizio Lunghi, Marjan Grootveld, Maurice Vanderfeesten, Bas Cordewener, Roberto Puccinelli, Stina Degerstedt, Esa-Pekka Keskitalo, Adrian Price
PersID V – Sustainability
Overview and studies on persistent identifier infrastructure commissioned by Knowledge Exchange and Prototype development of Meta Resolver Solution commissioned by SURFfoundation
22 aprile 2011

Tipologia: Rapporto Tecnico

Autori e titolo: Puccinelli Roberto, Carlopio Luca, Colagrecio Stefano, D’Amico Aurelio - Confronto di soluzioni per l’apposizione di timbro digitale su cedolini stipendiali
14/11/2011

Tipologia: Rapporto Tecnico

Autori e titolo: Puccinelli, R; Saccone, M.; Truffelli, L.
Il Digital Author Identifier (DAI) nel sistema informativo olandese della ricerca: un elemento chiave per l’interoperabilità tra Repository istituzionali e Current Research Information System (CRIS)
DOI: 10.13140/2.1.2914.1127

- 2010** **Tipologia:** rapporto tecnico dell'Ufficio Sistemi Informativi del CNR
Autori e titolo: Roberto Puccinelli, Riorganizzazione di un'infrastruttura informatica basata su piattaforme legacy
Rapporto tecnico della collana "Tecnica in itinere" – ISSN 2037-500X
Altre informazioni: il rapporto tecnico mette a confronto diverse soluzioni per la riorganizzazione dell'ambiente di hosting del sistema per la gestione del personale CNR NSIP
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 221471]
Autori e titolo: Emanuele Bellini, Mario Incarnato, Roberto Puccinelli, Marco Spasiano
Identificativi Persistenti: jNBN, un'applicazione JEE per la gestione di un'infrastruttura nazionale NBN in Network Humanitas - Linguaggi, risorse, persone, Napoli, 30 settembre - 2 ottobre 2009
ISBN 978-88-905077-0-0
- Tipologia:** articolo in atti di convegno e su rivista
ID People: 205065
Autori e titolo: Emanuele Bellini, Chiara Cirinnà, Maurizio Lancia, Maurizio Lunghi, Roberto Puccinelli, Massimiliano Saccone, Brunella Sebastiani, Marco Spasiano
Persistent Identifier distributed system for Digital Libraries
Pubblicato in
World library and information congress: 75th ifla general conference and council, Milano, 23-27 agosto 2009
e in
International cataloguing and bibliographic control vol. 39 n.2 aprile giugno 2010, ISSN 1011-8829
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 209766
Autori e titolo: Lancia, Maurizio; Puccinelli, Roberto; Saccone, Massimiliano; Sebastiani, Brunella; Spasiano, Marco; Trufelli, Luciana; Bellini, Emanuele; Cirinnà, Chiara; Lunghi, Maurizio
Towards a European global resolver service of persistent identifiers in Cultural Heritage On Line Empowering Users : An Active Role for User Communities, Firenze, 15-16 Dicembre 2009
- Tipologia:** rapporto tecnico
Autori e titolo: Gruppo di lavoro Data Warehouse Dipartimenti - Data Warehouse CNR: stato di avanzamento e criticità sulle sorgenti dati.
Ruolo svolto: responsabile del gruppo di lavoro "Data warehouse Dipartimenti
- Tipologia:** rapporto tecnico
Autore e titolo: Roberto Puccinelli - GeDeOn user manual
Descrizione: Il rapporto descrive l'utilizzo del sistema GeDeOn (Gestione Decisioni Online), di cui il candidato ha coordinato la progettazione e la realizzazione, messo in esercizio per consentire alle strutture dell'Ente di consultare ed analizzare i dati amministrativi e gestionali conservati nel Data Warehouse dell'Ente. In particolare, il sistema consente l'accesso a report sui dati relativi alla contabilità alla gestione del personale ed alla pianificazione/rendicontazione della ricerca.

- 2009** **Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 174157
Autori e titolo: Bei A.; Lancia M.; Lombardi F.; Puccinelli R.
Processes for software development within the public administration in
2009 ICSE Workshop on Software Quality, WoSQ 2009, Vancouver, BC,
16-16 May 2009
ISBN 978-142443723-8
ISSN: 0270-5257
- 2008** **Tipologia:** rapporto tecnico
Autore e titolo: Roberto Puccinelli - Migrazione del sistema NSIP a
piattaforma open
Rapporto tecnico 2007D00009 dell'Ufficio Sistemi Informativi
- Tipologia:** documentazione tecnica
Autore e titolo: Roberto Puccinelli - Vademecum Firma digitale
- 2007** **Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 221469
Autori e titolo: Maurizio Lancia, Flavio Lombardi, Roberto Puccinelli
COST REDUCTION AND DEVELOPMENT SPEED-UP THROUGH
REUSABILITY: EVALUATING EXPERIENCES AGAINST A SIMPLIFIED
MODEL
Pubblicato in Proceedings of the 11th IASTED International Conference on
Software Engineering and Applications
ISBN 978-0-88986-705-5
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 174159
Autori e titolo: Lancia M., Puccinelli R., Lombardi F.
Feasibility and benefits of migrating towards JEE: A real life case
Pubblicato in Proceedings of the 5th International Conference on the
Principles and Practice of Programming in Java, PPPJ 2007, Lisbona, 5-7
settembre
ISBN 88-9016-203-1
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 221470
Autori e titolo: Nunzio Casalino, Mauro Draoli, Maurizio Lancia, Anna
Petrucci, Roberto Puccinelli
LE RETI NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E NELLA RICERCA:
METODOLOGIE E STRUMENTI OPEN SOURCE PER LA
COLLABORAZIONE "MULTIORGANIZZAZIONE"
Pubblicato negli atti del CONGRESSO NAZIONALE AICA 2007, Milano,
20-21 Settembre 2007, ISBN 88-9016-203-1
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
Autori e titolo: Paola Garzenini, Maurizio Lancia, Roberto Puccinelli -
Governare il Processo di Innovazione dei Sistemi Informativi: il
Ruolo del Riuso.
Pubblicato negli atti del CONGRESSO NAZIONALE AICA 2007, Milano,
20-21 Settembre 2007, ISBN 88-9016-203-1
- Tipologia:** rapporto tecnico
Autori e titolo: Flavio Lombardi, Roberto Puccinelli - "TECNOLOGIE DI
GRIGLIA ED AUTONOMIC COMPUTING" - rapporto tecnico SI-
Piattaforme-RappTec-2007-05 dell'Ufficio Sistemi Informativi del CNR

Tipologia: rapporto tecnico 2007R00008 dell'Ufficio Sistemi Informativi del CNR

ID People: 272392

Autori e titolo: Roberto Puccinelli
Online Interactive - Manuale utente

Tipologia: rapporto tecnico 2007R00007 dell'Ufficio Sistemi Informativi del CNR

ID People: 272385

Autori e titolo: Roberto Puccinelli, Aldo Stentella
Online Interactive heLpdesk - Applicazione web-based per il trouble ticketing

2006 **Tipologia:** articolo in atti di convegno

ID People: 221464

Autori e titolo: Yuri Di Carlo, Flavio Lombardi, Roberto Puccinelli, Silvio Salza

Leveraging the Grid for the Autonomic Management of Complex Infrastructures

Publicato in Proceedings of the 2006 International Conference on Grid Computing & Applications, ISBN 1-60132-014-0

Tipologia: Rapporto Tecnico SI_2006_011 dell'Ufficio Sistemi Informativi

ID People: 388253

Autore e titolo: Roberto Puccinelli
Studio per la realizzazione di un servizio per la distribuzione telematica di cedolini e CUD.

2005 **Tipologia:** articolo in atti di convegno

ID People: 221461

Autori e titolo: Flavio Lombardi, Roberto Puccinelli

Jet-Lag Java Heterogeneous Log Analysis on the Grid: Architecture, Implementation and Performance Evaluation

Publicato in Proceedings of the IASTED - Parallel and Distributed Computing and Networks 2005, Innsbruck, Austria

Hardcopy ISBN: 0-88986-525-6 ; ISSN: 1925-7937

CD ISBN: 0-88986-527-2 ; ISSN: 1924-200X

Tipologia: articolo in atti di convegno

ID People: 205163

Autori e titolo: Guarasci, Roberto; Lancia, Maurizio; Mascari, Jean-Francois; Puccinelli, Roberto; Rovella, Anna; Tuzi, Fabrizio

SIGLA: a flexible, portable and reusable ERP system for Research Management

Publicato in Proceedings of the 3rd International Conference on Politics and Information Systems - Technologies and Applications/International Symposium on Social and Organizational Informatics and Cybernetics, Orlando, FL, 14-17 luglio, 2005

Tipologia: rapporto tecnico

Autori e titolo: Alessio Marchetti, Roberto Puccinelli – Proposta di riorganizzazione dell'infrastruttura tecnologica del sistema applicativo di gestione del personale – Studio preliminare, 15/11/2005.

- 2004** **Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 221472
Autori e titolo: Flavia Donno, Roberto Puccinelli, Heinz Stockinger, Kurt Stockinger (2004)
Data Grid Tutorials with Hands-on Experience
Pubblicato in proceedings of 2004 IEEE International Symposium on Cluster Computing and the Grid, Chicago, Illinois, USA, 19-22 Aprile 2004, ISBN: 0-7803-8430-X
- Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 174156
Autori e titolo: Maurizio Lancia; Paola Garzenini; Roberto Puccinelli; Alessio Marchetti -
J2EE for the Public Administration: A success story
Pubblicato in OOPSLA '04 Companion to the 19th annual ACM SIGPLAN conference on Object-oriented programming systems, languages, and applications, Vancouver, BC, 24-28 ottobre, ISBN 978-1-58113-833-7
- Tipologia:** deliverable di progetto
Autori e titolo: Roberto Puccinelli and DataGrid Work Package Managers – Datagrid contributions to international standards - Deliverable 11.9 del progetto europeo Datagrid, V° programma quadro, 19/01/2004
- Tipologia:** rapporto tecnico
Autori e titolo: Roberto Puccinelli, Enrico Simeoli - Studio per un'infrastruttura hardware e software per l'hosting dell'applicazione CIR - Studio preliminare.
- Tipologia:** rapporto tecnico
Autore e titolo: Roberto Puccinelli - Studio preliminare per la selezione di strumenti software per il gruppo di manutenzione dell'applicazione CIR
- 2003** **Tipologia:** rapporto tecnico dello IASI-CNR
ID People: 153515
Autori e titolo: Gaibisso, C.; Draoli, M.; Laureti Palma, A.; Puccinelli, R.; Salza, S. (2003)
Methods and tools for the objective evaluation of voice-over-IP communications
- 2001** **Tipologia:** articolo in atti di convegno
ID People: 257935
Autori e titolo: Mauro Draoli, Carlo Gaibisso, Antonio Laureti Palma, Roberto Puccinelli, Silvio Salza
Methods and tools for the objective evaluation of voice over IP communications
Pubblicato in Proceedings of the INET 2000, Yokohama (Giappone), 18-21/07/2000, ISBN 1-891562-09-6
- 1998** **Tipologia:** articolo su rivista on line
ID People: 257252
Autore e titolo: Roberto Puccinelli
Impressioni di un utente Linux
Pubblicato su Pluto journal

DEPOSITI SOFTWARE
PRESSO SIAE
2010

ID People: 272381

Autori: Roberto Puccinelli, Aldo Stentella, Andrea Bei (2003)

Titolare: CNR

Titolo: Online Interactive heLpdesk

Descrizione: sistema web per il trouble ticketing

Deposito SIAE numero 007565 del 02-04-2010

Autori: Marco Spasiano, Maurizio Lunghi, Mario Incarnato, Roberto Puccinelli (2009)

Titolare: CNR e Fondazione Rinascimento Digitale

Titolo: jNBN

Descrizione: software per la gestione di un'infrastruttura gerarchico-distribuita per l'assegnazione e la risoluzione di identificativi persistenti associati a risorse digitali

Deposito SIAE numero 007751 del 14/09/2010

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Francese	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite grazie ad una esperienza pluriennale di docenza sia in corsi universitari che di formazione specialistica

Competenze organizzative e gestionali

Nel corso dei 20 anni di servizio presso il CNR ho coordinato diverse unità di personale sia come responsabile di sezione che come responsabile di progetti e gruppi di lavoro. Ho conseguito un master con lode in Ingegneria dell'Impresa e come responsabile dell'Area "Supporto alle Funzioni Direzionali" dell'attuale Ufficio ICT dal 2014 al 2019 e, in seguito, dell'Area "Pianificazione operativa, controllo di gestione, monitoraggio, verifica e rendicontazione" fino al 20/4/2020, ho coordinato gli aspetti gestionali della struttura.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ALLEGATI

Le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 e sono aggiornate al 15/11/2020