

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LEONE LAURA**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date 1/04/2021 in corso
Datore di lavoro Università La Sapienza di Roma
Inquadramento Dirigente di II fascia
Area Area InfoSapienza

Date 27/12/2018 – 1/04/2021
Datore di lavoro Università La Sapienza di Roma
Inquadramento Dirigente di II fascia
Area Area Servizi agli studenti

Date 20/11/ 2017 – 27/12/2018
Datore di lavoro INPS
Inquadramento Funzionario Informatico - C3
Area DCOSI
Area Sistemi Architetture e standard

Predisposizione proposta progettuale per gli anni 2019-2021 per PON Legalità a AdG Ministero dell'Interno per le aree di convergenza per l'innalzamento dei criteri di sicurezza per il contrasto alla criminalità informatica organizzata- dal 2 Luglio 2018

Piano Triennale dell'Informatica. Pareri per AgID. Survey AgID razionalizzazione spesa IT. Qualificazione PSN INPS. Progetto PON in partenariato con la Difesa. Benchmarking tecnologico.

Date	1/02/2017 – 13/11/2017
Datore di lavoro	AgID – Collaboratore tempo determinato
Inquadramento	<p>Collaboratore presso Agenzia per l'Italia Digitale (AgID) nell'Area Infrastrutture, sul Progetto Sistema Pubblico di Connettività – SPC-Conn</p> <p>Collaudi dei nuovi servizi di Rete sull'infrastruttura SPC-2 (rete, VoIP, servizi di sicurezza)</p> <p>Redazione Linee Guida e progettazione Wi-Fi pubblico.</p>
Date	3 Ottobre 2011- 31 Gennaio 2017
Datore di lavoro	Ministero della Difesa – VI Reparto Stato Maggiore Difesa
Inquadramento	<p>Funzionario Tecnico per l'optoelettronica, l'elettronica e le telecomunicazioni</p> <p>Uffici sistemi Informativi Gestionali (Programmi di Controllo e Gestione) dello Stato Maggiore Difesa c/o il VI Reparto.</p> <p>Sistemi Centralizzati della Difesa ed in particolare del Progetto I&AM della Difesa, Sistema Sanitario della Difesa (SISAD), Progetto di Continuità Operativa e Disaster Recovery, Progetto reingegnerizzazione rete TLC della Difesa. Sperimentazione di interoperabilità del sistema SISAD con il sistema MEDICS della NATO. Partecipazione GdL per la redazione delle LG per l'interoperabilità Semantica e per la Continuità Operativa e Disaster Recovery. Progetto Difesa per i pagamenti on-line e SPID.</p> <p>Progettazione e redazione capitolato tecnico del Disaster Recovery della Difesa. Realizzazione AS Unico della Difesa.</p> <p>Gestione attività con il MiSE per l'integrazione nell'Accordo di Partenariato per FP 2014-2020 da sottoporre alla UE per l'integrazione degli obiettivi specifici del Dicastero Difesa relativamente alla Cybersecurity nazionale. 2014-2015</p>
Date	1/08/2001- 2/10/2011
Datore di lavoro	Associazione Consortium GARR – Rete della Ricerca Italiana
Inquadramento	<p>Collaboratore Enti di Ricerca fino a Quadro (Tecnologo Enti di Ricerca)</p> <p>Sperimentazione nuove tecnologie di rete per utilizzo comunità di Ricerca; PM Progetti europei per la ricerca; PM Progetti 'speciali' di connessione di nuove comunità di utenti a partire dagli AFAM, alle scuole, fino alla comunità medica di ricerca afferente al ministero della Salute. Ho contribuito nel 2006 ha portato alla stipula tra GARR e il Ministero della Salute di un Accordo Quadro triennale (2009-2011) per il coordinamento di Progetti Europei nei quali si potessero sviluppare infrastrutture utili alla comunità medica europea di ricerca e clinica per la diagnosi di malattie neurodegenerative attraverso il processamento di immagini biomediche.</p> <p>2006 - 2011</p> <p>Progetto Scuole in ospedale ("HSH@network"), Progetto collegamento delle Accademie di Belle Arti e i Conservatori con il Ministero dei Beni Artistici e Culturali</p>

per lo studio di soluzioni per il collegamento alla rete GARR di tali infrastrutture ministeriali e delle biblioteche.

Analisi e progettazione dell'infrastruttura di accesso alla rete GARR degli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS).

Nomina nel un gruppo tecnico di monitoraggio del Progetto IRCCS nominato con Decreto Ministeriale, costituito da un coordinatore, due membri del Ministero ed un membro GARR.

Coordinatore del Progetto Europeo (DECIDE) con la partecipazione italiana di Istituti IRCCS, CNR, INFN, Consorzio Cometa più altri 5 partner europei. – Durata 2 anni

Tale progetto ha utilizzato una infrastruttura di rete, di griglia e storage distribuito per il porting su GRID di applicazioni mediche che utilizzano algoritmi matematici per il processamento di dati estrapolati da immagini neurologiche ottenute attraverso PET/SPECT, RMI, EEG. Creazione di sinergie tra GARR e i Ministeri italiani nell'ambito dell'internazionalizzazione della Ricerca e nella possibilità per GARR di accedere a tavoli di coordinamento e stesura di linee guida per le attività FP8 I peso di GARR quale rappresentante della comunità scientifica interdisciplinare ne ha anche permesso il coinvolgimento in attività di costituzione di tavoli interministeriali di collaborazione in definizione di roadmap nazionali ed internazionali che coinvolgeranno anche le infrastrutture di rete.

Progettazione e definizione dell'architettura della rete GARR-X e progetti di MAN e RAN per i quali è stato necessario il contatto con le PAL (comuni e Regioni).

ISTRUZIONE E CORSI

Titolo di studio	Laurea VO Ingegneria Elettronica
Istituto	Università La Sapienza di Roma
2012	Master di II livello Project Management dei materiali e Sistemi Complessi.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Formazione Interforze dell'Esercito Italiano e Università La Sapienza (60CFU)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di Project Management di Progetti di sistemi Complessi secondo i principi della normativa Interforze della Difesa (NILS).
Titolo della Tesi	Progetto ILS di un modello di disponibilità nel Life Cycle Management del Medical Communication and Information System (MedCIS) della Difesa. Caso di studio : Sviluppo di un'architettura di Networking mista che supporti un alto grado di disponibilità e sicurezza del Sistema di Monitoraggio e Tracciamento dei pazienti (Patient Tracking and Messaging System).
2011	Master in Logistica NATO
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro Formazione Interforze dell'Esercito Italiano e Sapienza o formazione
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conoscenza dei principali organismi della NATO e loro funzionamento;logistica integrata interforze e internazionale; gestione dei contratti di logistica a livello internazionale.
2008	Corso Gestione delle Proposte Europee nel 7° Programma Quadro
Commissione Europea	Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità
oggetto dello studio

Gestione del Budget e delle Rendicontazioni professionali

2003

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Corso di Ingegnerizzazione del Traffico Juniper Networks
Consortium GARR - Juniper
Networking Juniper
Specialista del protocollo MPLS

2001

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Borsa di Studio Hewlett Packard Networking e Corso di Project Management
Centro ELIS Roma Networking Cisco e Gestione Attività professionali
Specialista di Reti

2001

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Laurea VO in Ingegneria Elettronica
Università La Sapienza di Roma
Elettronica e Telerilevamento

Titolo Tesi

Qualifica conseguita

Fusione di dati territoriali per la previsione di suscettibilità alle frane attraverso un simulatore di rete neurale sviluppato in JAVA (per l'ENEA)
Dott. In Ingegneria

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

INGLESE
Eccellente
Eccellente
Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI La mia professione di Project Manager mi ha portato a sviluppare capacità relazionali e di mediazione/contrattazione nella gestione di partenariati nazionali ed internazionali. Le molte trattative economiche a livello nazionale ed internazionale, la partecipazione a bandi e gare mi ha permesso di acquisire terminologie e tecniche di comunicazione ad hoc rispetto ai diversi scenari che si sono presentati. Ho promosso la sottoscrizione di alcuni Protocolli di Intesa e Memorandum of Understanding sia al livello Nazionale che Internazionale che riporto di seguito :

- Accordi Quadro triennali (2009-2011 e 2011-2014) tra il Consortium GARR e il Ministero della Salute;
- Joint Research Unit nazionale Research Infrastructure – Biomedical Italian Group (Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Alleanza Contro il Cancro (ACC), Ospedale San Raffaele, Istituto Superiore di Sanità (ISS), Consorzio interuniversitario per le Applicazioni di Supercalcolo per Università e Ricerca (CASPUR),

Consorzio Interuniversitario CINECA, Università degli studi di MilanoBicocca, Università degli studi di Torino, Fondazione Tecnomed e il Consortium GARR nel ruolo di coordinatore);

- Mou tra Il Progetto DECIDE (del quale ero il coordinatore) e altri Progetti FP7 quali ERINA+, EGI, EumedGrid Support, EuroBioimaging;

Mi ha aiutato molto la capacità di gioco di squadra acquisita fin dall'adolescenza derivata dall'aver praticato lo sport della pallavolo.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE La mia attività lavorativa, essendo principalmente in ambito tecnologico, impone necessariamente la collaborazione lavorativa e la condivisione di idee e progetti in gruppi di lavoro anche eterogenei rispetto alle competenze. Anche negli incarichi di coordinamento la condivisione del lavoro e degli obiettivi è una pratica che seguo per ottimizzare i risultati.

CAPACITÀ E COMPETENZE Per via della mia esperienza professionale e di studi ho acquisito elevate capacità sia in ambito tecnologico che di Europrogettazione.

Riguardo il primo ambito ho conoscenze approfondite di networking e delle tecnologie ottiche, protocolli di rete e di comunicazione. Al fine di utilizzare, accedere e configurare gli apparati di rete, oltrechè redigere progetti in lingua italiana ed inglese ho acquisito notevoli capacità di utilizzo dei prodotti di Office Automation. Ho anche lavorato su sistemi LINUX/UNIX e frequentato un corso di Programmazione JAVA e SQL per la gestione di Database. Esperienza approfondita su Cloud, architetture e sistemi, cybersecurity.

Relativamente al secondo ambito sono in grado di seguire tutto il ciclo di vita e le attività di Europrogettazione (selezione dei bandi, predisposizione delle proposte progettuali sia per gli aspetti tecnico amministrativi che finanziari, presentazione della proposta, rendicontazione) e sviluppo di Progetti speciali (progettazione e implementazione di progetti di innovazione tecnologica anche fuori dagli schemi di finanziamento europei).

Dichiarazione di veridicità effettuata ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000

Roma, 20/05/2021

Firma
Laura Leone