

INFORMAZIONI PERSONALI

Ripepi Ermann

 ermann.riepi@imaa.cnr.itESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/06/2011–alla data attuale

Contratto a tempo determinato di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca (CTER) VI liv. (matr. 12947)

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale
C.da S. Loja - Zona Industriale, 85050 Tito (Italia)
www.imaa.cnr.it

Responsabile della Divisione Network e Infrastrutture del Gruppo ICT del CNR-IMAA;

Responsabile della gestione e monitoraggio delle infrastrutture informatiche dedicate alla ricezione, acquisizione e archiviazione dei dati misurati dalla strumentazione dell'Osservatorio Atmosferico CIAO (CNR-IMAA Atmospheric Observatory);

Responsabile della gestione e monitoraggio delle infrastrutture informatiche dedicate alla ricezione, acquisizione e archiviazione dei dati satellitari GEO/LEO e della loro fruibilità ai gruppi di ricerca;

Access Port Manager (APM) GARR dell'Area di Ricerca di Potenza del CNR;

Attività di supporto tecnico-scientifico e tecnico-gestionale ai gruppi di ricerca;

Progettazione e gestione di geo-database e catene operative di calcolo;

Responsabile del sistema di acquisizione di dati satellitari Meteosat Second Generation (MSG);

Attività o settore Ricerca pubblica

15/06/2009–28/02/2011

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (co.co.co.)

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale
C.da S. Loja - Zona Industriale, 85050 Tito (Italia)
www.imaa.cnr.it

Gestione Servizi di rete e telefonia VoiP

Attività o settore Ricerca pubblica

01/03/2009–30/06/2009

Impresambiente S.c.a.r.l., Ferrandina (Italia)

Attività di supporto tecnico informatico per il collaudo relativo al Cluster del Nodo Basilicata e successive attività necessarie per garantirne il funzionamento, per la realizzazione del Centro di Competenza Tecnologica ImpresaAmbiente nel settore del rischio ambientale per la promozione dell'innovazione tecnologica e della competitività delle imprese

15/02/2008–14/02/2009

Contratto di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo e occasionale

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Area di Ricerca di Potenza
C.da S. Loja Zona - Industriale, 85050 Tito (Italia)
www.pz.cnr.it

Manutenzione di personal computer presso l'Area di Ricerca di Potenza;

Interfacciamento tra i PC dei laboratori e le strumentazioni.

Attività o settore Ricerca pubblica

01/10/2007–31/12/2007

Contratto di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo e occasionale

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Area di Ricerca di Potenza
C.da S. Loja Zona - Industriale, 85050 Tito (Italia)

www.pz.cnr.it

Installazione, configurazione e aggiornamento apparati di telefonia VoIP

Attività o settore Ricerca pubblica

05/07/2007–31/08/2008

Dipendente a tempo pieno e indeterminato

Chorotech S.r.l.

Via I Maggio, 111, 85055 Picerno (Italia)

Gestione e sviluppo di sistemi di acquisizione dati da sensori remoti

01/03/2007–31/08/2007

Contratto di prestazione d'opera in regime di lavoro autonomo e occasionale

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Area di Ricerca di Potenza

C.da S. Loja Zona - Industriale, 85050 Tito (Italia)

www.pz.cnr.it

Manutenzione di personal computer presso l'Area di Ricerca di Potenza;

Interfacciamento tra i PC dei laboratori e le strumentazioni.

Attività o settore Ricerca pubblica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

19/07/2004

Diploma di istruzione secondaria superiore

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico Industriale Statale A. Einstein, Potenza (Italia)

Perito industriale capotecnico - Specializzazione: Elettronica e Telecomunicazioni

Votazione 80/100

21/04/2016

Corso di formazione GARR

Consortium GARR

Via dei Tizi, 6, 00185 Roma (Italia)

www.garr.it

Monitoring per utenti con conoscenze avanzate - 3,5 ore;

Sicurezza per utenti con conoscenze avanzate - 3,5 ore;

07/05/2015

Attestato di frequenza corso di formazione per lavoratori

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Servizio di Prevenzione e Protezione, Tito (Italia)

Durata complessiva del corso ore 6;

Corso di formazione per lavoratori ai sensi dell'artt. 36, 37 del D.Lgs 81/08 e s.m.i.

15/04/2015

Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento

Consortium GARR

Via dei Tizi, 6, 00185 Roma (Italia)

www.garr.it

Durata complessiva del corso: 30 ore dal 17 al 20 Marzo 2015;

Unità didattiche:

La rete GARR e le attività del NOC;

CERT - Sicurezza della rete;

Eduroam;

Progettazione e gestione della rete per un datacenter;

IPv6;
Il monitoring della rete GARR;
Netflow
Istruzioni teoriche e pratiche sul Domani Name System;
I servizi di Network Information Centre e di Local Internet Registry del GARR.

04/12/2014 **Attestato di partecipazione Workshop GARR "Next Network"**

Consortium GARR
Via dei Tizi, 6, 00185 Roma (Italia)
www.garr.it
Durata workshop dal 2 al 4 Dicembre 2014

31/01/2012 **Attestato di partecipazione**

SOIEL INTERNATIONAL, ROMA (Italia)
SICUREZZA ICT

09/04/2014 **Attestato di partecipazione Conferenza GARR 2011**

Consortium GARR
Via dei tizi, 6, 00185 Roma (Italia)
www.garr.it

Attestato di partecipazione corso di formazione

Consortium GARR
Via dei Tizi, 6, 00185 Roma (Italia)
www.garr.it

Corso IPv6 dalla teoria alla pratica per gli amministratori di rete, svolto dal 22 Febbraio al 3 Maggio 2011 per un totale di 15 ore (e-learning).

13/11/2009 **Attestato di partecipazione**

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Ufficio Infrastrutture di Elaborazione e di Comunicazione, Pisa (Italia)
Corso di formazione per Amministratori di Sistemi e di Infrastrutture ICT, svolto dal 9 al 13 Novembre 2009

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Buona capacità di coordinare gruppi di lavoro

Competenze professionali Progettazione e gestione di reti, datacenter e ambienti di virtualizzazione e archiviazione dei dati;
Gestione e manutenzione di infrastrutture informatiche dedicate alla ricezione, acquisizione e archiviazione di dati satellitari e da terra;
Manutenzione hardware del sistema di ricezione dei dati satellitari Direct Readout Broadcast System, operante in banda L e X

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Inserire

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni Socio del chapter italiano dell'Internet Society dal 2012