



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SALVATORE FERRANDINO
Indirizzo	VIA ROMA, 25 – 80077 ISCHIA (NA)
Telefono	3358212408
E-mail	sferrandino@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	ISCHIA (NA) – 06/02/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	DAL 1-8-2019 AD OGGI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 – 84084 Fisciano (SA)
Tipo di azienda o settore	Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)
Tipo di impiego	Funzionario a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Capo del Ufficio Sistemi di Tecnologici
Date (da – a)	DAL 1-02-2019 AL 31-07-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARU 2019 – Agenzia Regionale per le Universiadi 2019 Via S. Lucia, 81 – 80132 Napoli
Tipo di azienda o settore	Agenzia Regionale – Regione Campania
Tipo di impiego	Comando
Principali mansioni e responsabilità	Direttore dell'Area delle Tecnologie
Date (da – a)	DAL APRILE 2001 AL 31 GENNAIO 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 – 84084 Fisciano (SA)
Tipo di azienda o settore	Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)
Tipo di impiego	Funzionario a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	Capo del Ufficio Sistemi di Tecnologici
Date (da – a)	DAL SETTEMBRE 1998 – APRILE 2001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 – 84084 Fisciano (SA)
Tipo di azienda o settore	Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)
Tipo di impiego	Collaboratore Tecnico - VII livello
Principali mansioni e responsabilità	Capo del Settore Sistemi Centrali
Date (da – a)	DAL GENNAIO 1996 – AGOSTO 1998
Nome e indirizzo del datore di lavoro	XCOM S.r.l. – Via Migliaro – Salerno
Tipo di azienda o settore	Internet Provider
Tipo di impiego	inquadramento a tempo indeterminato, ottavo livello
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Tecnico
Date (da – a)	LUGLIO 1996
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Miros S.r.l. – Napoli
Tipo di azienda o settore	I.S.P.
Tipo di impiego	Consulente
Date (da – a)	OTTOBRE 1995 – DICEMBRE 1995
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Arte e Tecnologia – Salerno

Tipo di azienda o settore	Informatica e servizi
Tipo di impiego	Consulente
Principali mansioni e responsabilità	Realizzazione di una procedura con Borland C++ 4.0 per l'installazione di un pacchetto software sotto Windows 3.x.
Date (da – a)	MAGGIO – NOVEMBRE 1995
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cybernet S.r.l – Pozzuoli (NA)
Tipo di azienda o settore	I.S.P.
Tipo di impiego	Consulente
INCARICHI	
Date (da – a)	02/05/2020 AL 30/06/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio ASI Prov. Avellino
Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO ECONOMICO
Principali mansioni e responsabilità	Presidente commissione giudicatrice: Infrastrutture per videosorveglianza e monitoraggio ambientale nelle aree industriali della Provincia di Avellino)
Date (da – a)	01/07/2014 AL 31/12/2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Calvanico
Tipo di azienda o settore	ente pubblico
Principali mansioni e responsabilità	Componente commissione gara d'appalto RIQUALIFICAZIONE E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI STRADE PIAZZE DEL CENTRO STORICO)
Date (da – a)	LUGLIO 2017-GENNAIO 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARU 2019 – Agenzia Regionale per le Universiadi 2019
Tipo di azienda o settore	Via S. Lucia, 81 – 80132 Napoli
Tipo di impiego	Agenzia Regionale – Regione Campania
Principali mansioni e responsabilità	Consulente Esperto ICT
Date (da – a)	2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Mercato S. Severino – (SA)
Tipo di impiego	Componente della commissione per l'aggiudicazione del progetto: “E-Government – procedura aperta per l'affidamento della fornitura di apparati hardware e soluzioni di software e servizi per tutti gli Enti aderenti dell'aggregazione”
Date (da – a)	NOVEMBRE 2008 A GIUGNO 2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sistemi Sud s.r.l.
Tipo di azienda o settore	Centro Servizi Territoriale
Tipo di impiego	Consulente -
Principali mansioni e responsabilità	Esperto sicurezza informatica
Date (da – a)	OTTOBRE – NOVEMBRE 2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Amendola – Salerno
Tipo di azienda o settore	Istituto superiore
Tipo di impiego	Incarico esterno - Docente
Date (da – a)	OTTOBRE – NOVEMBRE 2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Amendola – Salerno
Tipo di azienda o settore	Istituto superiore
Tipo di impiego	Incarico esterno - Docente
Titolo del corso	ECDL
Date (da – a)	DAL OTTOBRE 2002 – MAGGIO 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Vico Equense – Vico Equense
Tipo di azienda o settore	Ente Pubblico
Tipo di impiego	Incarico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Componente della commissione di collaudo per il Sistema Informativo Comunale;
Date (da – a)	DAL GIUGNO – AGOSTO 2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Terzo Circolo Didattico – Salerno
Tipo di azienda o settore	Scuola
Tipo di impiego	Incarico esterno

Principali mansioni e responsabilità	Direttore lavori per la realizzazione dell'infrastruttura di rete per gli edifici di Fratte, Matierno e S.Calenda;
Date (da – a)	DAL GENNAIO – GIUGNO 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Universitario Orientale – Napoli
Tipo di azienda o settore	Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)
Tipo di impiego	Incarico esterno
Principali mansioni e responsabilità	Progettista della rete per alcuni uffici dell'area amministrativa, e coordinamento per l'avvio delle nuove procedura di contabilità;
Date (da – a)	OTTOBRE – NOVEMBRE 2002
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Amendola – Salerno
Tipo di azienda o settore	Istituto superiore
Tipo di impiego	Incarico esterno - Docente
Titolo del corso	Corsi IFTS per diplomati e laureati: Formazione per “Webmaster e Commercio Elettronico”
ISTRUZIONE	
Date	2005
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Ingegnere
Date	Luglio 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Qualifica conseguita	Laurea in Informatica Specialistica (classe 23S)
Date	Ottobre 1995
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno – Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Qualifica conseguita	Laurea in Scienze dell'Informazione
Date	Luglio 1983
Nome e tipo di istituto di istruzione	Liceo Classico G.Scotti
Qualifica conseguita	Diploma di maturità
FORMAZIONE	
Date	aprile – luglio 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione	Fondazione CRUI
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	RESPONSABILI PER LA TRANSIZIONE AL DIGITALE - visione di insieme degli aspetti organizzativi, tecnici e normativi alla base della figura prevista dal codice dell'amministrazione digitale, con una particolare attenzione alla trasformazione digitale e al procurement.
Qualifica conseguita	ancora in corso
Date	31/03/2022 al 01/04/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione	CORSO DI ADDESTRAMENTO ALL'USO DI EGLU-BOX PA 1.0
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Ministero Sviluppo Economico - Direzione Generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza informatica -Istituto superiore delle comunicazioni e delle tecnologie dell'informazione
Qualifica conseguita	attestato
2020	6/7/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione	FORUM PA
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Il nuovo Piano Triennale per l'informatica della PA
Qualifica conseguita	Attestato
Date	Gennaio 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione	COINFO – Scuola permanente dei Responsabili Amministrativi dei Centri autonomi di gestione
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Scuola di project management per il RUP negli appalti
Qualifica conseguita	attestato
Date	maggio 2018

Nome e tipo di istituto di istruzione	COINFO – Scuola permanente dei Responsabili Amministrativi dei Centri autonomi di gestione
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Codice dell'Amministrazione Digitale
Qualifica conseguita	attestato
Data	maggio 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione	COINFO – Scuola permanente dei Responsabili Amministrativi dei Centri autonomi di gestione
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Contrattualistica e atti di gara
Qualifica conseguita	attestato
Data	Febbraio 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Regolamento Generale della Protezione dei Dati
Qualifica conseguita	attestato
Data	Febbraio 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Corso di secondo livello sulle novità relative alle tematiche di anticorruzione e trasparenza della P.A
Qualifica conseguita	attestato
Data	Marzo 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Corso Avanzato Anticorruzione
Qualifica conseguita	attestato
Data	Aprile 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Nuovo codice dei contratti pubblici alla luce delle linee guida Anac e della recente giurisprudenza
Qualifica conseguita	attestato
Data	Febbraio 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione	Cisco Live – Berlino – Germania
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> - Design and Deploy Advanced Wireless Network - Building out your Data Center and Cloud Strategy - Getting Started with OpenStack - A Deep Dive into using the Firepower Manager
Qualifica conseguita	attestato
Data	maggio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Corso Nazionale di formazione 2016, di PROCEDAMUS - Progetto di formazione-intervento in materia di procedimenti amministrativi, gestione dei documenti, amministrazione digitale e trasparenza
Qualifica conseguita	attestato
Data	Giugno 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione	Cisco Live – San Francisco – California (USA)
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> - Server Load Balancing Design - Cisco on Cisco: Inside Service Oriented Data Center - Monitoring, Mitigating, and Handling Threats - Troubleshooting the Cisco Application Control Engine - Advanced Enterprise Campus Design: Resilient Campus Networks - Monitoring and Trending Application Performance in Data Center Services - Campus QoS Design

Qualifica conseguita	- Evolution of Hierarchical Network Design for the Data Center - Advanced Identity-Based Network Design and Troubleshooting - Network Performance Management: A proactive, End-to-End approach attestato
Data	Ottobre 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione	Global Knowledge – Via Terenzio, 35 – 00193 Roma
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Problematiche Di Sicurezza, tipologie di attacco, sistemi AAA, firewall perimetrali, tecniche di ispezione, autenticazione proxy, VPN su Ipsec, VPN easy .
Qualifica conseguita	Attestato Cisco (SECUR)
Data	Settembre 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione	Global Knowledge – Via Terenzio, 35 – 00193 Roma
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione e configurazione sistemi di Firewalling, NAT, object grouping, content filtering, application filtering, VPN “stite-to-site”, failover
Qualifica conseguita	Attestato (CSPFA)
Data	Giugno 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione	Global Knowledge – Via Terenzio, 35 – 00193 Roma
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione di reti switching gerarchiche, VLAN, routing inter-VLAN, HSRP, Multicast, controllo accessi
Qualifica conseguita	Attestato CISCO (BCMSN)
Data	Maggio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione	Global Knowledge – Via Terenzio, 35 – 00193 Roma
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione di reti scalabili, protocolli di routing interior : EIGRP, OSPF, IS-IS, protocolli di routing exterior,BGP ottimizzazione delle tecniche di routing.
Qualifica conseguita	Attestato CISCO (BSCI)
Data	Maggio 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Salerno
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	Aspetti operativi e rendicontazione delle attività cofinanziate dall’UE nell’ambito del PON 2000-2006
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione
Data	Novembre 1999
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Padova
Principali materie abilità professionali oggetto dello studio	2° Conferenza organizzativa degli archivi delle Università italiane
Qualifica conseguita	Attestato

PUBBLICAZIONI

Data	2013 - Gennaio
Titolo	A Slow Intelligent Approach for the Improvement of Intrusion Detection and Prevention System
Conferenza	Conference: Proceedings - 6th International Conference on Innovative Mobile and Internet Services in Ubiquitous Computing, IMIS 2012
Autori	F.Colace, M. De Santo, S. Ferrandino
Data	2012 - Gennaio
Titolo	A framework for intrusion detection system based on the slow intelligent approach
Autori	F.Colace, M. De Santo, S. Ferrandino , S.K. Chang
Data	2010 - Gennaio
Titolo	SNMP-SI: A Network Management Tool Based on Slow Intelligence System Approach
Conferenza	Communication and Networking, Publisher: Springer Berlin Heidelberg NewYork, Editors: Tai-hoon Kim Thanos Vasilakos Kouichi Sakurai Yang Xiao Gansen Zhao Dominik ' Słęzak
Autori	F.Colace, M. De Santo, S. Ferrandino
Data	1998 - Ottobre
Titolo	Webslide: A Slide Projector on World Wide Web

Conferenza	Proc. of 14th International Conference on Advanced Science and technology (ICAST 98), Lucent Technologies, Chicago (USA), 1998.
Autori	M. Barra, S. Ferrandino , V. Scarano
Data	1997 - Settembre
Titolo	Cheops: Adaptive Hypermedia on World Wide Web
Conferenza	Proceedings of the European Workshop on Interactive Distributed Multimedia Systems and Telecommunication Services (IDMS'97), 10-12 Sept. 1997. Ed. Springer-Verlag (Lecture Notes in Computer Science).
Autori	S. Ferrandino , A. Negro , V. Scarano

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 2001 ricopro la funzione di Capo dell'Ufficio Sistemi Tecnologici presso l'Università degli Studi di Salerno, con una unica interruzione dettagliata di seguito dal 1 febbraio 2019 al 31 luglio 2019.

La struttura organizzativa di cui ho la responsabilità è composta da venti unità di personale, mediamente di alta specializzazione, di cui quattordici interne e sei di aziende fornitrici.

Per ogni componente interno del gruppo annualmente predispongo il piano di lavoro, definisco gli obiettivi, stabilisco gli indici di rilevamento delle performances e a fine ciclo eseguo la valutazione.

Sono stato il responsabile del gruppo di lavoro per la migrazione in cloud privato presso il consorzio CINECA delle applicazioni gestionali dell'Ateneo di Salerno.

Sono stato RUP per diversi procedimenti di appalto, tutti terminati senza contestazioni e senza aggravii di spesa rispetto ai quadri economici iniziali, relativi a forniture nell'ambito dei sistemi ICT di Ateneo, per un ordine di grandezza complessivo di superiore ai 10M€.

Attualmente sono RUP per diversi progetti tra cui:

- "Transizione Digitale del Dominio Contabile di Ateneo" che incorpora l'intero sistema contabile di ateneo, il sistema di procurement e il sistema di BI. Il progetto ha un valore economico di oltre 3M€.

- "Ampliamento sistema di videosorveglianza" il progetto integra il sistema in esercizio con un sistema per la videosorveglianza perimetrale con allarmistica in tecnologia AI per video analisi di contesto. Il progetto ha un valore di complessivo di circa 1,3M€.

Ho redatto progetti nell'ambito di sistemi di computazione centralizzata, di reti di interconnessione, di reti wireless, di cablaggi strutturati, di sistemi telefonici.

Sono stato progettista, all'interno del gruppo di lavoro del progetto RIMIC per l'interconnessione delle Università della Regione Campania tramite una rete ad alta velocità, per importo progettuale di circa 6M€.

Ho maturato una notevole esperienza nella stesura di capitolati tecnici e di appalto per la selezione dei fornitori, nella progettazione di sistemi di calcolo complessi, di reti di trasmissione dati, di sistemi informativi, di impianti audio video oltre che nella gestione complessa di progetti nell'ambito ICT.

Sono stato componente/presidente di commissioni di gara per l'appalto di lavori, forniture e servizi sia per l'Università di Salerno che per diversi enti pubblici.

Sono stato commissario in diversi concorsi pubblici per l'assunzione di personale, nonché in commissioni per la progressione orizzontale dei dipendenti per l'Università Parthenope.

Dal 1 febbraio 2019 al 31 luglio 2019 sono stato a comando, presso l'ARU (Agenzia Regionale Universiadi), dove ho ricoperto, la funzione di Direttore dell'Area delle Tecnologie nell'organizzazione dell'Universiade Napoli 2019. Precedentemente dal 2017 fino al 31 gennaio 2019 sono stato consulente sullo stesso incarico.

Nell'ambito di questo incarico mi sono occupato del coordinamento di tutto ciò che riguardava il settore tecnologico per le varie aree funzionali dell'Organizzazione. In particolare mi sono occupato degli aspetti riguardanti la selezione dei fornitori, ho supportato la direzione nella scelta tra tipologie di acquisizione nell'ambito delle convenzioni CONSIP, ho curato sia gli affidamenti diretti che le gare pubbliche. Il mio intervento ha spaziato tra le tematiche proprie del Game Management System al Result e Timing e Scoring. Ho curato l'implementazione delle infrastrutture tecnologiche di collegamento tra le sedi dell'evento e quelle per i collegamenti interni alle sedi stesse, dei sistemi di videosorveglianza, del sistema di accreditamento. Sono stato progettista e RUP per il sistema di videosorveglianza dello stadio S. PAOLO di Napoli.

Ho intrattenuto rapporti con la FISU, l'organizzazione internazionale per lo svolgimento dell'evento, in merito alla definizione degli standard ed alle implementazioni tecnologiche. Ho curato altresì l'organizzazione del portale web coordinando i fornitori con i diversi responsabili interni per le tematiche di comunicazione. Ho predisposto, per le tematiche di mia competenza, capitolati tecnici specifici e capitolati di appalto e la documentazione da inviare ad ANAC per i controlli pre e post assegnazione. Sono stato responsabile di forniture per circa 16M€. Ho diretto e coordinato un gruppo di lavoro di circa 90 unità di personale con competenze eterogenee con uno staff di supporto di circa 20 persone laureate con esperienza pluriennale.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua

ITALIANA

Altra lingua

Inglese – livello B2

Capacità e competenze relazionali	Ottime capacità di relazione interpersonale e di lavoro in gruppi eterogenei acquisite durante tutto il percorso lavorativo, con orientamento costante al raggiungimento degli obiettivi individuali e di gruppo.
Capacità e competenze organizzative	Spiccate capacità di team leading nei gruppi di lavoro, con particolare attitudine al problem solving e raggiungimento degli obiettivi anche in situazioni di criticità; Ottime capacità nella gestione di progetti complessi multi ambito; Capacità di interazione e gestione dei fornitori.
Capacità e competenze tecniche	Conoscenze approfondite delle piattaforme e della normativa relativa al procurement nella PA, del codice degli appalti e del CAD. Competenze tecniche specialistiche avanzate nei settori ICT: - progettazione sistemi informativi - progettazione e gestione di infrastrutture complesse di networking; - progettazione e gestione Datacenter; - amministrazione dei Sistemi Informativi; - sicurezza ICT; conoscenze del GDPR e delle misure di attuazione; Competenze tecniche specialistiche avanzate e pluriennale esperienza nell'amministrazione, progettazione e sviluppo dei Sistemi Informativi; Conoscenze approfondite dei cicli di vita del software e dei sistemi; Utilizzo avanzato di sistemi di office automation e di sistemi di project management in tecnologia AGILE. Esperienze di progetti in ambiente di programmazione C, C++, Awk, Perl e PhP.

- Le dichiarazioni di cui al presente curriculum sono rese sotto la propria responsabilità con la consapevolezza delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni falsi o mendaci, così come stabilito dall'art. 76 del DPR n. 445/00
- Autorizzo il trattamento dei dati contenuti all'interno del presente CV ai sensi del GDPR, Regolamento UE 2016/679.

Ing. Salvatore Ferrandino

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i e norme collegate