

Curriculum vitae redatto ai sensi dell' art. 46 e degli artt. 19 e 47 del DPR 445/2000

Il sottoscritto Cannistrà Nicola consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e ss.mm.ii. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che le informazioni riportate nel seguente curriculum corrispondono a verità.

Dati personali *Nazionalità:* Italiana

Istruzione **Maturità Scientifica** conseguita nell'anno scolastico 1993/94 e rilasciato in data **26.12.1994** presso il Liceo Scientifico "G.Galilei" di Spadafora (ME) con votazione di **46/60**;

Lingue Buona conoscenza della lingua inglese in ambito tecnico-informatico.

straniere Conoscenza scolastica della lingua francese.

Esperienze di lavoro **Dal 1 marzo 2015**
Incarico di responsabile dell'Unità Operativa Infrastrutture ICT dell'Unità Organizzativa "Sistemi ed Infrastrutture ICT e Rete di Ateneo" del Centro Informatico Ateneo di Messina, conferito con Decreto del Direttore Generale n.289/2015 del 13.02.2015

Dal 07 Luglio 2009
Vincitore selezione interna per categoria D area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati DD 3691/2008 del 30.09.2008.

Dal 22 dicembre 2003
Impiegato, vincitore di concorso pubblico ex 6° livello, a tempo indeterminato, Università degli studi di Messina come assistente tecnico elaborazione dati al Centro di Calcolo Elettronico "A.Villari", con compiti di System and Network Administrator sulla MAN della Rete di Ateneo ed Help-Desk avanzato agli utenti.

Dal 31 dicembre 2001
Impiegato, vincitore di concorso pubblico livello C1, a tempo indeterminato, all'Università degli studi di Messina come operatore elaborazione dati alla Presidenza di Medicina e Chirurgia con compiti di ordinaria assistenza tecnica sul sistema informatico dell'ufficio di Presidenza e della Biblioteca Centralizzata, presso l'Azienda Policlinico Universitario. Realizzazione della base di dati in Access dell'ufficio di Presidenza.

Dal novembre 2000 al luglio 2001
Impiegato, vincitore di concorso pubblico livello C1, a tempo determinato, all'Università di Messina come operatore elaborazione dati al Centro di Calcolo Elettronico "A.Villari", assegnato alla sezione G.A.R.R. con compiti di: help-desk del polo centrale dell'università; installazione, configurazione ed amministrazione di server Web basati su Unix Solaris, Apache, SSL, MySQL, Php. Installazione di un gateway WAP eMail; realizzazione di un sistema di pagine HTML dinamiche, in PHP, per la pubblicazione dei bandi di Gare di Appalti dell'Università; installazione e configurazione di un Motore di ricerca Internet del dominio "unime.it".

Realizzazione di una rubrica Web dinamica in PHP, con la ricerca dell'indirizzo e-mail (tramite interrogazioni LDAP) e del numero telefonico del personale docente e non docente dell'Università di Messina.

Dal dicembre 1999 a ottobre 2000

Servizio Militare, assegnato al N.E.D. (Nucleo Elaborazione Dati) del Comando Leva e Reclutamento - Regione Sicilia, con compiti di Help Desk ed ordinaria assistenza tecnica sul sistema informatico del Comando basato su rete Windows NT (protocollo TCP/IP e NetBIOS). Supporto tecnico al personale addetto al sito Web della LevaSicilia. Congedato col grado di caporale.

Da luglio 1999 a dicembre 1999

Impiegato, vincitore di concorso pubblico 5° livello, a tempo determinato, all'Università degli studi di Messina come operatore elaborazione dati al Centro di Calcolo Elettronico "A.Villari", distaccato alla sezione G.A.R.R. (Gruppo Armonizzazione Reti Ricerca) con compiti di help-desk del polo centrale dell'università.

Da marzo 1998 a dicembre 1998

Progettazione e realizzazione di una intranet su base Windows NT Server e Windows NT Workstation (protocollo TCP/IP) con particolare riguardo al sistema di mailing interno ed accesso dalle sedi periferiche della società.

Dal 1992 al 1997

Realizzazione di pagine Web e cgi-script per Internet in linguaggio "C" e Shell-Script (Unix).

Realizzazione di programmi per la gestione di archivi in linguaggio "CLIPPER".

Varie esperienze lavorative nel settore dell'assemblaggio e configurazione di PC x86 compatibili.

Piccoli programmi in dBaseIII e BASIC ad uso personale e per amici.

**Conoscenze
Informatiche**

Sistemi operativi: DOS, Windows (tutte le versioni home, client e server), Unix (solaris, GNU/linux,), Macintosh.

Linguaggi di programmazione: Assembly x86, BASIC, dBaseIII, Pascal, C/C++, Clipper, Delphi, Access Vbscript, Php, SQL, JavaScript, shell-script unix, Batch file DOS, Metalinguaggio HTML/XML

Applicativi: Microsoft Office (tutte le versioni), applicazioni WEB, Applicativi per elaborazione immagini. Applicativi per elaborazione audio-video.

Reti: Progettazione e configurazione di reti (ethernet,, wireless e token ring) in ambito LAN, MAN e WAN su sistemi operativi eterogenei.

Altro: Assemblaggio e configurazione hardware e software PC; evoluzione, standard, protocolli e servizi in Internet ed Intranet; protocolli di E-Mail, WEB/FTP services; teoria ed elementi di processing audio-video ed elaborazione immagini; teoria ed elementi di desktop publishing.

Messina, li 28.11.2017

Cannistrà Nicola