

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GRASSO DANIELE
Indirizzo	VIA GUICCIARDINI , 34 – 98121 - MESSINA – ITALIA
Telefono	cellulare +39 347 3356097
Fax	178 272 3752
E-mail	Daniele@dagsistemi.it
Sito	www.dagsistemi.it
Posizione Militare	Assolto (congedato il 23/11/1995)
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	MESSINA, 24/01/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Azienda
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2000 – Oggi

DAG Sistemi di GRASSO Daniele

Consulenza Informatica

Libero professionista (con Partita IVA ed iscrizione alla Camera di Commercio di Messina)

Consulenza informatica

Principali attività svolte e progetti più recenti:

- sviluppo software client-server con Visual Basic 6 basato su Microsoft Access / Microsoft SQL SERVER2000 (Varie Tipologie di Gestione magazzino, Gestione contabilità,...);
- pianificazione, installazione e gestione di reti, protocollo di rete TCP/IP, collegamento ad Internet via modem, router xDSL;
- gestione e realizzazione di siti Internet basati su Microsoft IIS con collegamento a database e scrittura di Active Server Pages (ASP) (www.piparo.it – www.grussudonato.it – www.stilestili.it);

(dal 2002 ad oggi)

Collaborazione con la Ditta SHEDAS s.r.l. di Messina per lo svolgimento delle seguenti attività:

- corsi di Formazione di Windows, Visual Basic, Crystal Report 8, SQL Server 2000, Office, ASP,..;
- sviluppo software client-server con Visual Basic 6 basato su Microsoft Access / Microsoft SQL SERVER2000 (Gestione magazzino e Gestione contabilità);
- pianificazione, installazione e gestione di reti, protocollo di rete TCP/IP, collegamento ad Internet via modem, router xDSL;

(dal 2001 al 2002)

Collaborazione con la Ditta AMS Consulting s.r.l. di Messina per lo svolgimento delle seguenti Attività:

- corsi di Formazione di Visual Basic, Crystal Report 8, SQL Server 2000, Office, ASP,..;
- capo- progetto per lo sviluppo dei seguenti software:
 - Gestione Partecipazione e Gestione Cariche Sociali (Banca Unicredito);
 - Interform - Gestione spedizione merce (TC Sistemi);
 - Enasarco – Provvigioni Agenti (TC Sistemi);
 - Implementazioni del Gestionale “Giada” (TP Genova);
 - Cantieri – Gestione Cantieri Edili.

- Date (da – a)
 - Azienda
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1998 – 2001**
 Jerà Informatica di Milano
 Consulenza Informatica
 Libero professionista
 Attività di formazione dei Gestori dei punti Vendita degli impianti di distribuzione carburante e verifica tecnica dell'impianto.

- Date (da – a)
 - Azienda
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1997 – 1999**
 Less Informatica di Messina
 Consulenza Informatica
 Piani Inserimento Professionale (PIP)
- Principali attività svolte:
- sviluppo software client-server, con l'utilizzo di Visual Basic 6, Crystal Report (versione 4 e 6) e Sintassi SQL, basato su Microsoft Access / Microsoft SQL SERVER);
 - pianificazione, installazione e gestione di reti;
 - Assemblaggio PC;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 1996 – 2000
 Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze.
- Analisi. Fisica, Elettronica, Linguaggi di Programmazione, Algoritmi, ...
- Titolo della tesi : "GESTIONE AGENZIE DI VIAGGI IN RETE WEB" realizzata con Visual Basic 6, Crystal Report 8, Sql Server e Visual InterDev.
 Laurea Breve in Informatica – Indirizzo Statuario Informatico (107/110)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- 1997
 Università degli Studi di Messina – Facoltà
- Seminario Management** svolto Dr. Sebastiano Torre dell' **SGS – THOMSON MICROELETTRONICS**. Sono stati trattati la maggior parte degli argomenti utili per affrontare le più rilevanti problematiche gestionali, contabili e finanziarie proprie di un ambiente manifatturiero moderno, con cenni alla Metodologie ed ai Sistemi informatici attuali per realizzare le Attività sia operative sia manageriali di Reporting e di Controllo.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- 1986 – 1991
 I.T.I.S. "Guglielmo Marconi" di Messina.
 Elettronica, Telecomunicazione, Elettrotecnica.
- Capo Tecnico Perito Elettronico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

FRANCESCE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

INGLESE TECNICO

Ottime capacità di comunicazione e di relazione, ottenute grazie all'esperienza di docente, in ambito libero-professionale attraverso docenze in numerose edizioni di corsi di informatica presso agenzie formative private.

Coordinamento di gruppi di lavoro in ambito scolastico.

In ambito libero-professionale, responsabile di gruppi di lavoro nel settore dello sviluppo software.

Estesa e approfondita conoscenza dei sistemi informatici in genere, sia dal punto di vista hardware che software.

In particolare, conoscenza dei seguenti pacchetti applicativi, sistemi operativi, linguaggi di programmazione e ambienti di database:

Principali pacchetti applicativi

	<u>Livello</u>	<u>Note</u>
Microsoft Office	Ottimo	Versioni 97, 2000, XP e 2003
Seagate Crystal Report	Ottimo	Versione 4, 7, 8, 9
Microsoft FrontPage	Ottimo	
Macromedia Dreamweaver	Buono	MX
Macromedia Flash	Buono	MX
Adobe Photoshop	Discreto	
Corel Draw	Discreto	Versione 12

Sistemi operativi

	<u>Livello</u>	<u>Note</u>
Windows 9x/Me/XP	Ottimo	
Windows-NT	Ottimo	
Windows 2000	Ottimo	
Windows 2003	Ottimo	

Linguaggi di programmazione e ambienti database

	<u>Livello</u>	<u>Note</u>
COBOL, Fortran, C, Pascal	Buono	
Visual Basic	Ottimo	(VBA 6, Visual Basic 6, Vbscript e pagine ASP)
SQL	Ottimo	(Microsoft SQL SERVER 2000, MySQL)
Microsoft Access	Ottimo	
HTML	Buono	Incluso l'utilizzo di Javascript e fogli di stile CSS
VBscript	Ottimo	Pagine ASP in collegamento con database Access e SQL Server

Nel settore dell'Impiantistica : progettazione e realizzazione impianti elettrici e di sicurezza. Operatore su computer svolto presso il Comando Brigata "AOSTA" di Messina (1994 - 1995). Battitura, impaginazione e stampa di tesi.

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

In fase di Studio Visual Studio .NET ed interfacciamento con PDA (palmari).

ALLEGATI

DICHIARAZIONE

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.