

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>MASNADA MASSIMO</b>
Indirizzo	Venezia, Mestre
Telefono	<b>041/2606315</b>
Fax	
E-mail	<b>mmasnada@grupposave.com</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	24/10/1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>1989 – attualmente</p> <p>Save S.p.a.<br/>V.le G. Galilei, 30 30173 Tessera (VE)</p> <p>Società di gestione aeroportuale</p> <p>Direzione ICT – Responsabile Infrastrutture Informatiche</p> <p>Creazione e fornitura di infrastrutture informatiche, telematiche e telefoniche aeroportuali erogate, oltre che per l'azienda stessa, anche ai vettori aerei, agli enti di stato, società di handling e subconcessionari presenti negli aeroporti di Venezia e Treviso.</p> <p>Consulenza, conduzione e manutenzione dei sistemi ed impianti specifici del settore aeroportuale per la loro componente informatica e di networking (Cute, Cuss, Bagmessage, Worldtracer, Fids, Aodb, Bhs, Brs, Vdgs, Parcheggi, ecc.).</p> <p>Conduzione e manutenzione dei datacenter, del cloud e del sito di DR, del sistema di rete dati locale e geografico.</p> <p>Gestione degli acquisti in ambito ICT con contatto e trattativa con i fornitori.</p> <p>Consulenza tecnica sulle progettazioni coordinate da Save Engineering (ora Direzione Infrastrutture di Save). Partecipazione a commissioni di gara per acquisti.</p> <p>Coordinamento delle attività per la parte informatica e di networking per l'apertura della nuova aerostazione di Venezia (2002) e della nuova aerostazione di Treviso (2006).</p> <p>Collaborazione per indicazioni tecniche e strategiche per gli aeroporti di Verona e Brescia.</p> <p>Partecipazione a progetti come il WCA (World Class Airport) per l'applicazione del metodo Toyota sulle attività di security per il miglioramento qualitativo dei servizi.</p> <p>Partecipazione a corso "Peer support" per la gestione del supporto psicologico dei colleghi in caso di gestione di situazione di stress o di emergenza.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>1980 - 1989</p> <p>Adriatica di Navigazione S.p.a.<br/>Zattere, 1411<br/>30100 Venezia</p> <p>Armatore di navi passeggeri e merci, Trasporti</p> <p>Sistemista e analista/programmatore Cobol</p> <p>Installazione e manutenzione sistemi operativi mainframe e su personal computers, gestione delle reti dati locali, analista e programmatore procedure dedicate alla biglietteria ed amministrazione</p>   |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

#### ALTRE LINGUA

- 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

### PATENTE O PATENTI

1975 – 1980

Istituto Tecnico Industriale “C. Zuccante” - Mestre (VE)

Informatica, Elettronica, Fisica Tecnica, Matematica

Perito industriale capotecnico specializzazione “Informatica”

CAPACITÀ DI GESTIONE DI GRUPPI DI VOLONTARIATO ANCHE CON NUMEROSI COMPONENTI (UN CENTINAIO DI PERSONE) ANCHE IN CONDIZIONI DI STRESS E/O DI EMERGENZA (PROTEZIONE CIVILE)  
DOCENZA SULLA FORMAZIONE DI VOLONTARI IN CORSI RICONOSCIUTI DALLA REGIONE VENETO PER ARGOMENTI DI PROTEZIONE CIVILE

#### ITALIANA

#### INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

IL RUOLO RICOPERTO RICHIEDE UNA CONTINUA ATTIVITÀ DI RELAZIONE CON UTENTI, COLLABORATORI E FORNITORI PROMUOVENDO IL DIALOGO E LA COLLABORAZIONE RECIPROCA, LA TRASMISSIONE DI CONOSCENZE VERSO GLI UTENTI E CLIENTI E VERSO I COLLABORATORI.

COORDINAMENTO PERSONALE DELL'AMBIENTE ICT COMPRENDENTE SISTEMISTI, PROGETTISTI DI RETE, TECNICI SUPERVISORI DI SALA SERVER, PROJECT MANAGER SULLE PARTI INFORMATICHE E DI TELECOMUNICAZIONE DEGLI IMPIANTI.

COORDINAMENTO ATTIVITÀ DEL SETTORE INFORMatico E TELECOMUNICAZIONE PER L'ATTIVAZIONE DI NUOVI TERMINAL AEROPORTUALI (VENEZIA E TREVISO). COLLABORAZIONE CON GLI AEROPORTI DI VERONA E BRESCIA.

COORDINAMENTO PROGETTI INFORMATICI NEL VOLONTARIATO, ADDETTO ATTIVITÀ RADIO-TELECOMUNICAZIONI ED INFORMATICA IN PROTEZIONE CIVILE

CONOSCENZA APPROFONDATA DEI PRINCIPALI SISTEMI AEROPORTUALI (CUTE, CUSS, BAGMESSAGE, WOLRDTRACER, FIDS, AODB, RMS, BRS, BHS, LDCS, VDGS) DEI FORNITORI LEADER DI MERCATO (SITA, SOLARI, SIEMENS, SKIDATA, ECC.)

CONOSCENZA APPROFONDATA DELL'ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ AEROPORTUALI E DELLE INTERAZIONI FRA TUTTI GLI OPERATORI

INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE HARDWARE DELL'AMBIENTE PERSONAL COMPUTER, INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE SISTEMI OPERATIVI, PACCHETTI OFFICE, INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE E AMMINISTRAZIONE RETI DATI

Patente automobilistica “B”, Certificazione ENAC per passaggio in area aeroportuale airside, Lead auditor ISO27001