

ALFREDO GRASSO

Nato il 18/02/1963

Residente a San Vito dei Normanni

Coniugato – 2 figli

Telefono

Mail

Pec

HOBBY

SPORT – Basket & MiniBasket

- Istruttore MiniBasket dal 2012
- Allenatore Regionale dal 2013
- Componente Consiglio Direttivo Provinciale Federazione Italiana Pallacanestro 2008/2013
- Responsabile Tecnico Pallacanestro San Vito dal 2006 a tuttora
- Varie esperienze come capo Allenatore in Campionati Giovanili e Senior
- Varie Esperienze come Istruttore con gruppi MiniBasket
- Organizzazioni di varie manifestazioni Locali, Provinciali, Regionali e Nazionali
- Operatore BLSD

ISTRUZIONE

Diploma Istituto Tecnico Commerciale

Anno Conseguimento 1981

Master C.S.A.T.A

Programmatore ad Orientamento Gestionale

Anno Conseguimento 1982

Biennio Laurea Informatica

Periodo 1983-1984

Certificazioni Utilizzo Sistema Edotto

Software Gestionale Sanitario della Regione Puglia

Periodo 2010

ESPERIENZE PROFESSIONALI

D.P.T. 80 S.P.A. / SOFTWARE HOUSE

Periodo 1985 – 1989 / Dipendente

Programmatore – Sviluppo Software Consulenza del Lavoro
Software per Consulenti del Lavoro ed Aziende Medio/Grandi
Paghe/Contributi/Presenze/Gestione del Personale

INFOPAGHE S.R.L. / SOFTWARE HOUSE

Periodo 1990 – 1996 / Dipendente

Analista/Programmatore – Sviluppo Software Consulenza del Lavoro
Software per Consulenti del Lavoro ed Aziende Medio/Grandi
Paghe/Contributi/Presenze/Gestione del Personale

ITALPAGHE S.R.L. / SOFTWARE HOUSE

Periodo 1997 – 2001 / Socio e Dipendente

Responsabile Sviluppo Software Consulenza del Lavoro
Software per Consulenti del Lavoro ed Aziende Medio/Grandi
Paghe/Contributi/Presenze/Gestione del Personale

INVEST & ENGINEERING S.R.L. / SOFTWARE HOUSE

Periodo 2002 – 2009 / Socio e Dipendente

Responsabile Sviluppo Software Consulenza del Lavoro
Software per Consulenti del Lavoro ed Aziende Medio/Grandi
Paghe/Contributi/Presenze/Gestione del Personale

CITADELLA DELLA CARITA' / SERVIZI SANITARI Convenzionata ASL

Periodo 2010 – a tuttora / Dipendente

Gestione del Personale, Controllo di Gestione, Analisi e controllo dei flussi con Asl