

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Grandieri Antonio
Indirizzo 131, Via Monte Nero, 30172 Mestre - Venezia, Italia
Telefono 0039 0415380931
Fax
E-mail antonio.grandieri@gmail.com

Nazionalità Italiana
Data di nascita 22 marzo 1955

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1987-2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Licei Sperimentali “L. Stefanini”, 30, Via del Miglio, 30171 Mestre – Venezia
<http://www.liceistefanini.it>
- Tipo di azienda o settore Ministero della Pubblica Istruzione e della Ricerca Scientifica
- Tipo di impiego Docente di Ruolo di Matematica e Fisica
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Laboratorio di Fisica Solare “SOLPHYLAB”
<http://www.solphylab.stefanini.it/>
- Referente Orientamento in Uscita
- Referente Stage Estivi per l’Indirizzo Scientifico
- Referente Progetto “Recupero e Riorganizzazione Laboratori Scientifici”
- Auditor Interno Sistema di gestione per la Qualità
- A.A. 1990-1991** - docente di Informatica presso il Centro Linguistico Interfacoltà nell’ambito del Corso di Perfezionamento in Glottodidattica con Tecnologie Avanzate – Università Cà Foscari – Venezia
- A.A. 1991-1992** - docente di Informatica presso il Centro Linguistico Interfacoltà nell’ambito del Corso di Perfezionamento in Glottodidattica con Tecnologie Avanzate – Università Cà Foscari – Venezia
- A.A. 1996-1997** - docente di Informatica presso il Centro Linguistico Interfacoltà nell’ambito del Corso di aggiornamento “Uso del computer per gli insegnanti della scuola elementare” – Università Cà Foscari – Venezia
- A.S. 1996-1997** – docente di Matematica al corso “Energy Manager”, Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale, progetto Multiregionale, P.O. 906034 I.6 Fasc. 115 - Mestre
- A.S. 1996-1997** – docente di Matematica e Statistica al corso “Tecnico Controllo Qualità”, Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale, progetto Multiregionale, P.O. 906034 I.6 Fasc. 115. –Mestre

A.A. 1997-1998 - docente di Informatica presso il Centro Linguistico Interfacoltà nell'ambito del Corso "Aggiornamento sulle nuove tecnologie didattiche multimediali", per gli insegnanti degli Istituti Comprensivi "B. Galuppi" di Burano e "U. Foscolo" di Murano – Università Cà Foscari – Venezia

A.A. 1997-1998 - docente di Informatica presso il Centro Linguistico Interfacoltà nell'ambito del Corso di prima alfabetizzazione (secondo livello) "Introduzione a Tool Book", per gli insegnanti degli Istituti Comprensivi "B. Galuppi" di Burano e "U. Foscolo" di Murano – Università Cà Foscari – Venezia

A.S. 2002-2003 – docente di Fisica del Modulo "Inquinamento elettromagnetico ad alta frequenza" nel Corso di Formazione "Esperto in Gestione Ambientale" – FSE 2000 - COD. 097-OB. 3 – D3, del Fondo Sociale Europeo

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)

2009 -2010

Sive Formazione S.C.A.R.L. - Via delle Industrie,19 - 30175 Marghera (VE)- email corsi@uive.it

Impianti ed Energia

Formazione

2008 - 2009

Sive Formazione S.C.A.R.L. - Via delle Industrie,19 - 30175 Marghera (VE)- email corsi@uive.it
Progetto per lo sviluppo del sistema di gestione per la qualità – Le verifiche ispettive secondo la Norma UNI EN ISO 19011 – Elementi guida alla Vision 2000 - Auditor di prodotto/servizio.

A.A. 1985-1986

Università degli Studi di Bologna
Laurea in Astronomia

A.S. 1974-1975

Ministero della Pubblica Istruzione
Abilitazione all'Insegnamento di Disegno tecnico

A.S. 1973-1974

Liceo Artistico Statale di Bari
Diploma

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

discreto
sufficiente
sufficiente

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Ho sempre lavorato con altre persone, svolgendo lavori in cui la comunicazione e la relazione rappresentavano l'elemento fondamentale, in cui il lavoro di gruppo, piccolo o grande, era insostituibile. Oltre a più di 25 anni di docenza nella scuola e nell'università. Work shop e seminari presso il Dipartimento di Astronomia dell'Università di Bologna, osservazioni notturne con personale italiano e straniero all'Osservatorio Astronomico di Loiano dell'Università di Bologna.

Gestione di personale militare come Caporal Maggiore e responsabile armeria durante il servizio militare.

Organizzazione e coordinamento di Associazioni (Associazione Acquavivese Astrofili e Osservatorio Astronomico Didattico Comunale del Comune di Acquaviva delle Fonti). Coordinamento nei Dipartimenti di Matematica e Fisica e Coordinatore di Progetti e Attività. Coordinatore di classi. Organizzatore di viaggi d'istruzione in Italia e all'estero. (Licei Sperimentali "L. Stefanini" – Mestre). Progettazione, organizzazione e conduzione di spedizioni a carattere scientifico: Iceland Tour (Skaftafell – Vatnajökulsbjóðgarð - 1980); Eclisse Totale di Sole 1990 in Finlandia (Raakkyla); Spedizione in Messico (Las Pocitas – Llano de la Magdalena) in occasione dell'Eclisse Totale di Sole del 1991). Viaggio "Obelix '99", per l'Eclisse Totale di Sole in Francia nel 1999.

Buone capacità e competenze tecniche con le attrezzature di tipo astronomico (Telescopi e tecnologie annesse), macchine fotografiche digitali e non, attrezzature di laboratorio di fisica. Buone capacità e competenze informatiche in Ambiente Office, Windows XP, Mac. Competenze nell'utilizzo e nella gestione di software di carattere astronomico e fisico.

Disegno tecnico e artistico

Obbligo di Leva assolto a Bologna.

Dott. Umberto Dosselli, INFN Università di Padova - umberto.dosselli@pd.infn.it

Prof. Francesco Berrilli, Università di Roma, Tor Vergata - berrilli@roma2.infn.it

Martino Tondino, Direttore Osservatorio Astronomico di Acquaviva delle Fonti - direttore.osservatorio@osservatorioacquaviva.it

Dott.ssa Sandra Carraro, Dirigente Scolastico Licei Sperimentali "L. Stefanini" – ds@liceistefanini.it

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]