

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DANIELE TARAS

Indirizzo

VIA PIETRO NENNI, 2/ 26 – 07100 SASSARI

Telefono

3475020028 - 3281799899

E-mail

daniele.taras@email.it

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

19-08-1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 02-09-2019 ad oggi

• Tipo di azienda o settore

Istituto di Istruzione Superiore “M. Paglietti” Porto Torres

• Tipo di azienda o settore

Istituto di Istruzione Superiore

• Tipo di impiego

Dirigente Scolastico titolare

• Date (da – a)

Dal 02-09-2019 ad oggi

• Tipo di azienda o settore

Istituto Comprensivo Badesi

• Tipo di azienda o settore

Istituto Comprensivo

• Tipo di impiego

Dirigente Scolastico reggente

• Date (da – a)

Dal 01-09-2015 al 31/08/2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Comprensivo Badesi

• Tipo di azienda o settore

Istituto Comprensivo

• Tipo di impiego

Dirigente Scolastico titolare

• Date (da – a)

Dal 14-09-2017 al 31/10/2017

• Tipo di azienda o settore

Liceo Scientifico e Linguistico “G. Marconi” Sassari

• Tipo di azienda o settore

Liceo Scientifico e Linguistico

• Tipo di impiego

Dirigente Scolastico reggente

• Date (da – a)

Dal 01-09-2014 al 31/08/2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Comprensivo Budoni

• Tipo di azienda o settore

Istituto Comprensivo

• Tipo di impiego

Dirigente Scolastico titolare

• Date (da – a)

Dal 01-09-10 al 31/08/2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Liceo Scientifico Statale “G. Marconi” - Sassari

• Tipo di azienda o settore

Scuola media Superiore

- Tipo di impiego *Docente di Ruolo a tempo indeterminato (T.I.) per la classe A049 Matematica e Fisica nelle scuole medie superiori*

- Date (da – a) *Dal 01-09-09 al 31-08-2010*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *I.T.A.S. (Istituto tecnico statale per attività sociali) “S. Ruju”- Sassari. Indirizzi: Liceo Scientifico Biologico Brocca – Dirigente di comunità Scuola media Superiore*
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego *Docente di Ruolo a tempo indeterminato (T.I.) per la classe A049 Matematica e Fisica nelle scuole medie superiori*

- Date (da – a) *Dal 01-09-01 al 31-08-09*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Liceo Scientifico Statale “G. Marconi” - Sassari*
- Tipo di azienda o settore *Scuola media Superiore*
- Tipo di impiego *Docente di Ruolo a tempo indeterminato (T.I.) per la classe A049 Matematica e Fisica nelle scuole medie superiori*

- Date (da – a) *Dal 3 Luglio 2000 a 13 Luglio 2001*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *ENEA Bologna*
- Tipo di azienda o settore *Ente Statale di Ricerca*
- Tipo di impiego *Borsa di Studio presso ENEA Bologna su “Metodologie informatiche al servizio della Diffusione e del trasferimento Tecnologico” (borsa di Studio n. 95, bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 16/04/1999).*

- Date (da – a) *Dal 07-10-1999 al 10-06-2000*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Istituto Tecnico Agrario Statale “N. Pellegrini” di Sassari*
- Tipo di azienda o settore *Scuola media Superiore*
- Tipo di impiego *Supplenza per l'intero anno scolastico per la classe A049 Matematica e Fisica nelle scuole medie superiori*

- Date (da – a) *Dal 01-10-1999 al 29-06-2000*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Scuola Magistrale “Maria Immacolata” di Sassari*
- Tipo di azienda o settore *Scuola media Superiore*
- Tipo di impiego *Supplenza per l'intero anno scolastico per la classe A049 Matematica e Fisica nelle scuole medie superiori*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *Ottobre 1993 – Marzo 1999*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli studi di Cagliari*

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corsi annuali: Analisi matematica 1; Geometria 1; Algebra; Fisica generale 1; Analisi matematica 2; Geometria2; Meccanica razionale; Fisica generale 2.

Corsi semestrali: Istituzioni di Analisi superiore 1, Istituzioni di Analisi superiore 2, Istituzioni di Geometria Superiore 1, Istituzioni di Geometria Superiore 2, Istituzioni di Fisica Matematica 1, Calcolo delle probabilità 1, Sistemi di elaborazione dell'informazione 1, Sistemi di elaborazione dell'informazione 2, Analisi superiore 1, Analisi superiore 2, Geometria Superiore 1, Analisi Numerica 1, Topologia differenziale 1, Topologia differenziale 2.

Idoneità: lingua inglese.

• Qualifica conseguita

Laurea in Matematica conseguita in data 31/03/1999

• Date (da – a)

Da 3 Luglio 2000 a 13 Luglio 2001

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Enea Bologna

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

In tale ambito ha svolto attività di ricerca e di progettazione, sviluppo ed implementazione di siti Web statici e dinamici approfondendo lo studio dei linguaggi **HTML, XML, ASP, VBScript, JavaScript, DHTML, JScript, SQL, CSS.**

Ha creato integralmente i siti web:

<http://spring.bologna.enea.it/certile>

http://spring.bologna.enea.it/certile/piastrelle_mediterranee.asp

(catalogo dei reperti conservati in:

- Museo Regionale della Ceramica - Caltagirone
- Museo Civico delle Ceramiche del comune di S. Stefano di Camastra
- Museo Provinciale della Ceramica Torretta Belvedere - Villa Guariglia - Vietri sul Mare)

<http://spring.bologna.enea.it/certile/catalogo.asp>

(catalogo aziendale di piastrelle)

Ha collaborato alla realizzazione del sito web:

<http://www.moda-ml.org>

• Qualifica conseguita

Borsa di Studio annuale presso ENEA Bologna su “Metodologie informatiche al servizio della Diffusione e del trasferimento Tecnologico” (borsa di Studio n. 95, bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 16/04/1999).

• Date (da – a)

Dicembre 2001

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico “G. Marconi” - Sassari

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Concetti di base della tecnologia dell'informazione, Gestione di files e cartelle, microsoft Word, microsoft Excel, microsoft Access, microsoft PowerPoint, Internet e posta elettronica.

Patente Europea per il Computer ECDL

• Date (da – a)

2000-2001

• Qualifica conseguita

Abilitazione con concorso ordinario A049 Matematica e Fisica nelle scuole superiori (grazie alla quale è stato immesso in ruolo nel 2001, con decorrenza giuridica dal 2000)

• Date (da – a)

2000-2001

• Qualifica conseguita

Abilitazione con concorso ordinario in A047 Matematica nelle scuole superiori

• Date (da – a)

2000-2001

• Qualifica conseguita

Abilitazione con concorso ordinario in A059 Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella scuola Media

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

BUONO

• Capacità di scrittura

BUONO

• Capacità di espressione orale

BUONO

Dott. Daniele Taras

