

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANNA SPANGHER
Indirizzo	-
Telefono	-
Fax	-
E-mail	<i>anna.spangher@comune.udine.it</i>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	04 NOVEMBRE 1978

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 16 Novembre 2008 ad oggi

Comune di Udine - via Lionello, 1 - 33100 UDINE

Pubblica Amministrazione

Contratto a tempo indeterminato - Funzionario Tecnico – cat. D1

Direttore dell'Unità Operativa Viabilità 1 - Servizio Viabilità e Sport del Dipartimento
Gestione del Territorio, delle Infrastrutture dell'Ambiente
e dal 15.10.2010

Direttore dell'Unità Operativa Tecnica del Traffico - Servizio Viabilità e Sport del
Dipartimento Gestione del Territorio, delle Infrastrutture dell'Ambiente

dal 16 Maggio 2007 al 15 Novembre 2008

Comune di Udine - via Lionello, 1 - 33100 UDINE

Pubblica Amministrazione

Contratto a tempo indeterminato - Istruttore Tecnico – cat. C1

Istruttore Tecnico presso l'Unità Operativa Gestione Informazioni Territoriali – Servizio
Pianificazione Territoriale del Dipartimento Territorio e Ambiente

Marzo 2007

Istituto Tecnico Statale d'istruzione per Geometri "Pacassi"

via Puccini, 22 - 34170 - Gorizia

Scuola Superiore

Supplenza temporanea – Contratto di lavoro a tempo determinato

Supplenza alla Cattedra di Disegno e Tecnologia delle Costruzioni

15 Febbraio 2007 – 30 Aprile 2007

FriulComputer s.a.s. - Via Palladio, 72 - 33010 Tavagnacco (UD)

Attività commerciale

Contratto di Collaborazione occasionale

Elaborazione del sito aziendale per azioni di marketing.

Dicembre 2006 – Gennaio 2007

Università degli Studi di Udine – **Dipartimento di Georisorse e Territorio**

Via Cottonificio, 114 - 33100 Udine (UD)

Università

Contratto di Collaborazione occasionale

Elaborazione dati relativi ad argomento “Cartografia”

Giugno 2006 – Dicembre 2006

Zandegiacomo Rizì Ing. Pietro Studio Ingegneria

Via XXIV Maggio, 4 - 34170 - Gorizia (GO)

Studio Tecnico

Contratto di Collaborazione occasionale

Collaborazione tecnica nella redazione di progetti strutturali e architettonici

Luglio 2006 – Novembre 2006

Università degli Studi di Udine – **Dipartimento di Georisorse e Territorio**

Via Cottonificio, 114 - 33100 Udine (UD)

Università

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa

Progetto di ricerca nell'ambito del progetto Interreg IIIA Italia/Slovenia 2000-2006 con obiettivo la “modellizzazione solida di dati laser per la ricostruzione tridimensionale numerica di un agglomerato urbano”.

Novembre 2005

Istituto Tecnico Statale d'istruzione per Geometri “Pacassi”

via Puccini, 22 - 34170 - Gorizia

Scuola Superiore

Supplenza temporanea – Contratto di lavoro a tempo determinato

Supplenza alla Cattedra di Topografia

Maggio 2005 – Settembre 2005

Università degli Studi di Udine – **Dipartimento di Georisorse e Territorio**

Via Cottonificio, 114- 33100 Udine (UD)

Università

Collaborazione occasionale

Elaborazione dati relativi ad argomento “Geotecnica”

Febbraio 2005 – Aprile 2005

Università degli Studi di Udine – **Dipartimento di Georisorse e Territorio**

Via Cottonificio, 114 - 33100 Udine (UD)

Università

Collaborazione occasionale

Elaborazione dati relativi ad argomento “Topografia”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2013 – ad oggi

**DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE
ARCHITETTURA** – *CURRICULUM: RESTAURO, GESTIONE E STORIA DEI
BENI CULTURALI*

**TEMA DI RICERCA: IL CONTRIBUTO DELLA GEOMATICA PER L'ANALISI
STRUTTURALE DEI BENI CULTURALI**

Ottobre 2009 – Febbraio 2010

ENAIIP Friuli Venezia Giulia – Piasan di Prato (UD)

Sicurezza sui Luoghi di Lavoro ai sensi del D. Lgs. 81/2008 – Secondo quanto disposto nell'allegato XIV del medesimo decreto.

Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori

Abilitazione

Luglio 2006

Università degli Studi di Udine

Abilitazione all'esercizio della professione

Ingegnere

Abilitazione

1997 – 2005

Università degli Studi di Udine – Facoltà di Ingegneria

Piano di studi allegato. Tesi dal titolo: “*Studio e sperimentazione dell'integrazione delle tecniche di rilevamento laser scanner aereo e terrestre in ambito urbano: un'applicazione al castello di Gorizia*”, relatore DdR. Domenico Visintini

Dottore magistrale in Ingegneria Civile

Votazione finale 97/110

1992 – 1997

Liceo Scientifico “Duca degli Abruzzi”

Piazza Divisione Julia, 5

34170 Gorizia - GO

Corso ad Indirizzo Matematico - Informatico

Maturità Scientifica

Votazione finale 45/60

1995 - 1996

Rothsay Public School

123 2nd Street NW, Rothsay

Mn 56579 - USA

Sociologia, chimica, inglese, letteratura, tedesco, informatica e matematica

High School Graduated (Diploma)

Votazione finale Honor Graduated (massimi voti)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUE

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

INGLESE
ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

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

TEDESCO
ELEMENTARE
ELEMENTARE
ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

In ambito informatico:
Sistemi operativi : Windows, MAC OS;
Software:
Pacchetto Office e similari;
Autocad, Cad&Pillar, Suite Mosaico, Microstation;
3DS Max, Rhinoceros, Meshlab;
Scene, Riscan Pro, Terrascan;
Photoshop7.0 e precedenti, Corel Photo Paint;
SAP, SismiCAD, LisaFEA, Scan&Solve;
VRMLPad, Internet Space Assembler, Internet Space Builder, Cortona viewer e
Octaga;
Geomedia, IGIS;
Linguaggi di programmazione : Pascal; Java.
Ulteriori competenze:
Buona conoscenza della strumentazione topografica

PATENTE **Patente B - Automunita**

ALLEGATI **ELENCO PUBBLICAZIONI**