

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	<b>SPINA IACONIS GIANFRANCO</b>
Residenza	VIA OTELLO PUTINATI 106/A - 44123 – FERRARA (FE)
Telefono	3207638495
E-mail	<a href="mailto:gianfranco.spina81@gmail.com">gianfranco.spina81@gmail.com</a>
Codice Fiscale	SPNGFR81P15D112A
Data di nascita	15/09/1981
Luogo di nascita	CROTONE (KR)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data (da – a)	14/12/2006 – 30/11/2007
• Nome e tipo di istituto e di istruzione	<b>Master di I livello “Tecnologie di monitoraggio geologico-ambientale” – Università degli Studi di Ferrara</b>
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Rilevamento e telerilevamento geologico e geomorfologico del territorio; interpretazione integrata mediante l'utilizzo di sistemi GIS con particolare riferimento degli ambienti fluviali e costieri; caratterizzazione geochimica delle acque (idrografia superficiale e sotterranea, presenza di inquinanti) e trattamenti per il recupero ambientale
• Votazione	30 / 30
• Data (da – a)	01/10/2000 - 21/07/2006
• Nome e tipo di istituto e di istruzione	<b>Corso di Laurea in Scienze Geologiche – Facoltà di Scienze MM.FF.NN. – Università degli Studi di Bologna</b>
• Principali materie	Geomorfologia applicata, idrogeologia, esplorazione geologica del sottosuolo, geologia applicata, geotecnica, rilevamento geologico-tecnico
• Votazione	100 / 110
• Data (da – a)	01/09/1995 - 10/ 07/2000
• Nome e tipo di istituto e di istruzione	<b>Istituto tecnico commerciale e per geometri “Eleonora de Fonseca Pimentel” di San Giovanni in Fiore (CS)</b>
• Principali materie	Topografia, estimo, disegno tecnico, tecnica delle costruzioni
• Votazione	97/ 100

## CERTIFICAZIONI E ATTESTATI CONSEGUITI

• Data	29/10/2009
• Istituto certificatore	Università della Calabria
• Qualifica conseguita	<b>Abilitazione all'esercizio della professione di GEOLOGO</b>

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Sede</li><li>• Responsabile</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Agosto 2014 – Dicembre 2014 <b>Thetis Costruzioni s.r.l.</b>, sede legale in Poggio Renatico (FE), via Cavour 33/c Sig. Claudio Fornasari Tecnico di cantiere: lavori di dragaggio per il ripristino funzionale delle opere di scarico profondo dell'invaso artificiale "Ambiesta" (Verzegnù, UD). Gestione e organizzazione dei lavori. Elaborazioni e analisi rilievi batimetrici.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Sede</li><li>• Responsabile</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Marzo 2014 – Luglio 2014 <b>Consorzio Ferrara Ricerche</b>, via G. Saragat, 1 – 44122 FERRARA Prof. Umberto Simeoni Rilievi topografici/batimetrici di alcune spiagge nell'alto Adriatico oggetto delle attività di monitoraggio commissionate, restituzione dei dati raccolti e collaborazione nelle attività analitiche di sedimentologia in laboratorio.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Sede</li><li>• Responsabile</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Ottobre 2013 – Gennaio 2014 <b>Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente - CURSA</b>, Campobasso (CB – 86100), c/o Università degli Studi del Molise, Via De Sanctis n. snc Prof. Umberto Simeoni Supporto tecnico - operativo e giuridico alle attività di coordinamento e cooperazione relative alle pertinenti Convenzioni e Accordi marittimi e per l'ambiente marino, ai sensi di quanto previsto dalla Direttiva 2008/56/CE nell'ambito del progetto International integrated tools and Socio-Economic Aspects to implementing the European Marine Strategy in the Italian marine regions (INTERSEA).</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Sede</li><li>• Responsabile</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Luglio 2013 <b>Dipartimento di Scienze della Terra – Università di Ferrara</b>, via G. Saragat 1 – 44122 Ferrara Prof. Umberto Simeoni Collaborazione per la redazione di una relazione tecnico-economica per la gestione dei sedimenti in area lagunare e paralagunare, valutazione della qualità delle acque e dei sedimenti ai fini della movimentazione di sedimenti</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Azienda</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Settembre 2012 – Maggio 2013 <b>PIGAIANISARTI s.r.l.</b>, sede operativa in via Uccellino, 101 - Poggio Renatico (FE) Monitoraggio ambientale per la gestione dei sistemi fluviali con particolare attenzione nella qualità delle acque e dei sedimenti dragati</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data</li><li>• Sede</li><li>• Responsabile</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Novembre 2012 – Dicembre 2012 <b>Dipartimento di Scienze della Terra – Università di Ferrara</b>, via G. Saragat 1 – 44122 Ferrara Prof. Umberto Simeoni Collaborazione al progetto ITEMS 2 per lo studio e l'analisi comparata delle attività connesse all'attuazione della Direttiva quadro sulla strategia per l'ambiente marino.</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Data (da-a)</li><li>• Azienda</li><li>• Mansioni svolte</li></ul>	<p>Aprile 2008 – Agosto 2012 <b>Impresa SARTI S.p.A.</b>, sede operativa in via Uccellino, 101 - Poggio Renatico (FE) Monitoraggio ambientale per la gestione dei sistemi fluviali con particolare attenzione nella qualità delle acque e dei sedimenti dragati</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Sede</li> </ul>	<p>Febbraio 2008 – Marzo 2008</p> <p><b>Dipartimento di Scienze della Terra – Università di Ferrara</b>, via G. Saragat 1 – 44122 Ferrara</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile</li> <li>• Mansioni svolte</li> </ul>	<p>Prof. Umberto Simeoni</p> <p>Raccolta dati pregressi e strutturazione bancadati GIS. Studio di foto aeree e satellitari per l'analisi del territorio. Rilievi topo-batimetrici della Laguna e dello Scanno di Goro e processamento ed elaborazione dei dati. Analisi spaziale delle morfologie emerse e sommerse.</p>

### CONOSCENZA DELLE LINGUE STRANIERE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>Inglese</b></p> <p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p>
---	--

### COMPETENZE TECNICHE

Studi di Impatto Ambientale, valutazione della qualità dell'ambiente costiero e marino  
 Analisi della qualità delle acque e dei sedimenti  
 Competenza nella gestione di lavori sia pubblici che privati inerenti al settore dell'ingegneria idraulica (difesa della costa, sistemazione degli ambienti fluviali, sistemi di dragaggio, movimento terra);  
 Sintesi comparata sulla definizione degli aspetti ambientali legati agli utilizzi dell'ambiente marino da parte degli Stati Membri EU;  
 Creazione ed implementazione banche dati informatizzate in ambiente GIS, vettorializzazione dei caratteri fisici, interrogazione degli attributi, calcoli volumetrici, analisi delle tendenze evolutive;  
 Georeferenziazione e foto interpretazione immagini aeree e satellitari;  
 Lettura e realizzazione di carte tematiche ed elaborazione di mappe derivate da confronti incrociati.  
 Gestione dati elaborazioni statistiche

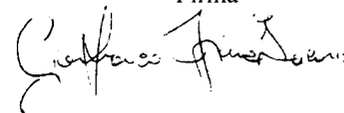
### COMPETENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi Windows (tutte le versioni) e tutti i browser di navigazione  
 PACCHETTO MICROSOFT OFFICE  
 PACCHETTO ADOBE: Photoshop, Acrobat Reader  
 PACCHETTO COREL: CorelDraw, Corel PhotoPaint  
 PACCHETTO GOLDEN SOFTWARE: Surfer 8.0  
 ESRI - ArcMap e vari tool applicativi  
 AUTOCAD  
 Trasformazioni di datum e coordinate: POMA-traspunto, Cartlab

Data

Ferrara, 20/07/2015

Firma



*Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n° 196/2003.*