

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Tipo di Impiego
- Principali attività e responsabilità

- Tipo di attività o settore

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

- Date (da – a)
- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

**TOGNINI ANTONIO**

**VIA CARLO ALBERTO DALLA CHIESA N. 12, 55045 MARINA DI PIETRASANTA (LU)**

**+39 349 187 8091**

**antoniotognini@alice.it**

Italiana

17.09.1981

02.2012 – AD OGGI

Libero Professionista

Consulente e Progettista

Progettazione Architettonica, Direzione dei Lavori e Design di interni;

Progettazione ciclo produttivo ad attività commerciali, artigianali e di preparazione e somministrazione alimenti e bevande;

Consulenza per realizzazione pratiche di Inizio Attività, Subingresso e Cessazione ad attività commerciali;

Consulenza in materia di Sicurezza Alimentare (Igiene degli Alimenti) e Tutela della Salute e della Sicurezza nei Luoghi di Lavoro;

Docenze in tema di Sicurezza nei Luoghi di Lavoro, formazione per lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008, così come attuati dagli Accordi Stato Regioni.

Edilizia, SUAP, ASL, Sicurezza alimentare e Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

01.2012 – AD OGGI

Collaborazione

Progettazione architettonica e progettazione ciclo produttivo ad attività commerciali, artigianali e di preparazione e somministrazione alimenti e bevande;

Consulenza per realizzazione pratiche di Inizio Attività, Subingresso e Cessazione ad attività commerciali;

Consulenza in materia di Sicurezza Alimentare (Igiene degli Alimenti) e Tutela della Salute e della Sicurezza nei Luoghi di Lavoro;

Docenze in tema di Sicurezza nei Luoghi di Lavoro, corsi di formazione per lavoratori, per RSPP, per RLS, ai sensi del D. Lgs. 81/2008, così come attuati dagli Accordi Stato Regioni;

Docenza in corsi di formazione per addetti antincendio, rischio basso e rischio medio.

Studio di Ingegneria Giovanni Casiello, Via Del Bardiglio n. 2, Pietrasanta

Edilizia, SUAP, ASL e Sicurezza alimentare e Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

02.2010 – 04.2010

Stage – Tirocinio

Acquisizione delle conoscenze necessarie alla pianificazione e progettazione urbanistica, delle forme più attuali di urbanistica partecipata e contrattata e dei relativi sistemi informatici.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di attività o settore</li> </ul>	<p>Comune di Pietrasanta, Piazza Matteotti n. 29, Pietrasanta</p> <p>Ufficio Tecnico Urbanistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>10.04.2007 – 31.12.2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> </ul>	<p>Istruttore Tecnico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>	<p>Istruttoria istanze edilizie, D.I.A., Permessi di Costruire, Attestazioni di Conformità ecc., informazioni al pubblico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di attività o settore</li> </ul>	<p>Comune di Pietrasanta, Piazza Matteotti n. 29, Pietrasanta</p> <p>Ufficio Tecnico Edilizia</p>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>06.02.2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Iscrizione Albo Ordine degli Ingegneri di Lucca Sezione B - Settore Ingegneria Civile e Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>04.10.2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Superato l'esame di: Tecnica e Sicurezza dei Cantieri, utile al conseguimento della qualifica di Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori ai sensi del D.Lgs.vo n. 81 del 9 aprile 2008 (art. 98 - Requisiti professionali e Allegato XIV - Contenuti minimi del corso). Attestato di superamento di esami equipollenti al Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro nel Settore Edile.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>29.09.2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Abilitato alla Professione di Ingegnere Sezione B - Settore Ingegneria Civile e Ambientale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2010 - 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Superati gli esami di: Architettura Tecnica II, Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie, Disegno dell'Architettura II, Costruzioni in Zona Sismica, Economia ed Estimo Civile, Geotecnica, Impianti Termotecnici per l'Edilizia, Ulteriori Conoscenze Linguistiche, Laboratorio Informatico a Supporto della Progettazione dei Sistemi Edilizi e Urbani, Organizzazione dei Cantieri, Tecnica delle Costruzioni II.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Formazione scientifica di base, formazione di base nella storia e nella rappresentazione; insegnamenti caratterizzanti l'architettura, l'urbanistica, l'edilizia e l'ambiente, insegnamenti nell'ingegneria della sicurezza e protezione delle costruzioni edili ed altri insegnamenti nei settori della informatica, della produzione edilizia e del diritto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Ingegnere Junior</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livello nella classificazione nazionale o internazionale</li> </ul>	<p>Laurea Triennale</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<p>2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Don Innocenzo Lazzeri"</p>

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Espressione italiana, matematica, disegno architettonico, estimo, topografia, costruzioni, impianti e lingua straniera (inglese).

Geometra

Diploma

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

Scolastico

Scolastico

Scolastico

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sono in grado di utilizzare i diversi applicativi del **pacchetto Office**, in particolar modo **Word Excel e Power Point** che ho in maggior misura utilizzato nelle mie esperienze lavorative e didattiche. Il corso di studi che ho frequentato mi ha permesso di acquisire notevoli capacità di utilizzo dei sistemi di disegno 2d e 3d, in particolar modo **Autocad e 3d Studio Max**. Programmi di calcolo strutturale **SAP**, nonché **Photoshop** e relativi mezzi di stampa. Il lavoro presso la Pubblica Amministrazione mi ha portato all'utilizzo di software per la gestione delle pratiche edilizie e della corrispondenza, nonché per utilizzo della cartografia telematica. Infine ho un ottima conoscenza di **Internet Explorer** che utilizzo quotidianamente.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (patente B)

*"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003".*

## CORSI DI AGGIORNAMENTO

- Date 17.04.2014
- Provider Ordine Ingegneri di Prato
- Titolo Formazione Continua e Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale
  
- Date 18.12.2014
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Aggiornamento Professionale Obbligatorio: Bilancio, Indirizzi Operativi ed Impatto sulla Deontologia degli Ingegneri ad un anno dalla sua introduzione
  
- Date 25.09.2015
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Seminario La Tutela Del Patrimonio Del Professionista
  
- Date 30.09.2015
- Provider Abitare A+
- Titolo Learning Tour: Progettare, Costruire E Abitare A+
  
- Date 04.12.2015
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Materiali contenenti amianto ed interventi di bonifica
  
- Date 26.02.2016
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo L'innovazione nel settore del laterizio" "L'innovazione nel settore del calcestruzzo
  
- Date 18.03.2016
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Metodi di Stima "Valori Immobiliari"
  
- Date 11.05.2016
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Il Trattamento Dell'acqua Negli Impianti Di Riscaldamento E Nei Circuiti Sanitari: Le Novità Introdotte Dal D.p.r. N. 59/09, Dmise 26/06/2015, D.p.r. N.74/13 Sull'efficienza Energetica Degli Edifici"
  
- Date 18.05.2016
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Conoscere Inarcassa: Incontro Con Gli Iscritti
  
- Date 24.06.2017
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Le Applicazioni Dell'artigianato Nel Riordino Urbano, Nel Recupero Degli Spazi E Degli Immobili Pubblici E Negli Interventi Di Edilizia Privata
  
- Date 17.07.2017
- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Portos 2.0 Il Nuovo Portale Della Regione Toscana Per La Sismica
  
- Date 12.12.2017

- Provider Ordine Ingegneri di Lucca
- Titolo Edilizia Sostenibile: Qualità Dell'aria E Verde In Ambito Urbano
  
- Date 18.12.2017
- Provider Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara
- Titolo Deontologia Professionale
  
- Date 28.06.2018
- Provider Ordine degli Ingegneri di Lucca
- Titolo La Pianificazione Di Assetto Idrogeologico Nel Bacino Del Fiume Serchio: Presentazione Della Variante Del Pai Per Ciò Che Riguarda La Pericolosità Da Alluvione
  
- Date 29.06.2018
- Provider Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara
- Titolo I Sistemi A Secco: Tecnologie Innovative Per Prestazioni Termiche, Acustiche, Antincendio E Sismiche