

CURRICULUM VITAE

ING. ALESSANDRO ARNODO

Via Dora 14 - 10035 Mazze' (TO)

a.arnodo@virgilio.it

ing.arnodo@pec.it

Tel./Fax.: 011/98.35.508

Cell.: 340/28.36.983

C.F.: RND LSN 77S27 E379C

P.IVA: 09857170014

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

ALESSANDRO ARNODO

Indirizzo

VIA DORA 14 – 10035 MAZZE' (TO)

Telefono-Cell.

011/98.35.508 – 340/28.36.983

Fax

011/98.35.508

E-mail

a.arnodo@virgilio.it

Pec

ing.arnodo@pec.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

27 NOVEMBRE 1977

Iscrizione ordine degli Ingegneri

Ordine di Torino – nr.9113 F (settore Civile-Edile)

Data iscrizione

Marzo 2003

Eventuali sanzioni disciplinari

nessuna

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data - Istituto

Da Settembre 1991 a Giugno 1996

- Conseguimento diploma di geometra presso l' Istituto per Geometri ad Ivrea (TO) "Aldo Capitini"

Da Ottobre 1996 a Luglio 2002

- Conseguimento laurea in Ingegneria Civile con indirizzo Strutture presso il Politecnico di Torino

• Corsi ed Attestati acquisiti

2003

- Corso "Operatore Autocad" (400 ore con relativo esame finale)

2004

- Diploma di "Consulente Tecnico Ambientale" (Rilascio di attestato finale)

2005

- Attestato di "Coordinatore della Sicurezza presso i cantieri temporanei e mobili" (120 ore con relativo rilascio di attestato finale)
- Corso sulla "Normativa antisismica in campo strutturale"

2013

- Aggiornamento Corso di "Coordinatore della sicurezza presso i cantieri temporanei e mobili" (40 ore con rilascio di attestato finale)
- Corso sulla "Progettazione ed adeguamento antisismico"

2015

- Corso sulla "Progettazione con criteri antisismici secondo il DM 08" presso la



ESPERIENZE LAVORATIVE

- Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Torino
- Corso sulla "Progettazione e classificazione sismica"

- 2016
- Corso sulla "Sicurezza presso i cantieri edili"
- Corso su "Progetto ed adeguamento sismico"

- 2017
- Corso su "Tecniche di valutazione del rischio sismico e dell'impatto ambientale nelle strutture esistenti" (40 ore con rilascio di attestato finale)
- Corso sulla "Classificazione sismica"
- Corso su "Interventi locali per opere strutturali"

- 2018
- Corso come RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)
- Corso su "Tecniche di progettazione di edifici a basso impatto ambientale nei luoghi sismici" (40 ore con rilascio di attestato finale)

- 2003-2006
- Assunzione a tempo indeterminato presso l' Impresa di Costruzioni "Gruppo Piotta" con sede in Settimo T.se (TO)

- 2006-2008
- Assunzione a tempo indeterminato presso l'impresa di Costruzioni "Obert Costruzioni srl" con sede in Rivara (TO)

- Dal 2008 ad oggi
- Assunzione a tempo indeterminato part time presso l'impresa di costruzioni "Bitux spa" con sede in Foglizzo (TO)
- Attivita' di libero professionista con partita iva

PRINCIPALI MANSIONI SVOLTE

- Progettazione Strutturale
- Collaudi statici
- Relazioni tecniche, di calcolo e definizione di elaborati grafici
- Direzione lavori
- Redazione di Piani di sicurezza e Coordinamento (PSC) , Piani sostitutivi di Sicurezza (PSS) e Piani Operativi di sicurezza (POS)
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE)
- Gestione cantieri
- Definizione di computi metrici e varianti
- Contabilita' di cantiere e definizione SAL
- Analisi gare d'appalto e redazione documentazione tecnica bandi di gara

Negli ultimi anni, nel settore Pubblico, il sottoscritto ha svolto:

- L'indagine di vulnerabilita' sismica della scuola elementare "Cesare Pavese" nel comune di San Sebastiano Po' (TO)
- La progettazione strutturale, la DL e la sicurezza in cantiere della scuola primaria "Carlo Ignazio Giulio" nel comune di San Giorgio C.se (TO)
- L'indagine di vulnerabilita' sismica della Palazzina uffici della Scs "Societa' Canavesana Servizi-Ivrea (TO)"
- L'indagine di vulnerabilita' sismica dell'area attrezzata a stazione di conferimento della Scs "Societa' Canavesana Servizi-Ivrea (TO)"

	<ul style="list-style-type: none">- <u>L'indagine di vulnerabilita' sismica della palazzina ex Alpa della Scs "Societa' Canavesana Servizi-Ivrea (TO)"</u>- <u>L'indagine di vulnerabilita' sismica della palazzina ex Emk della Scs "Societa' Canavesana Servizi-Ivrea (TO)"</u>- <u>La valutazione della vulnerabilita' sismica del liceo classico ed artistico "Sella" nel comune di Biella (TO)</u>
INCARICHI ISTITUZIONALI	
ANNO	2006
	- Incarico di Consigliere Comunale presso il comune di Mazze' (TO)
ANNO	2007
	- Incarico di Coordinatore della "Commissione Giovani Ingegneri" presso l'Ordine degli Ingegneri di Torino
ANNO	2009 - 2014
	- Incarico di Consigliere comunale con carica di Vice Sindaco e assessore ai lavori pubblici presso il comune di Mazze' (TO)
ANNO	2014 - 2019
	- Incarico di Consigliere comunale presso il comune di Mazze' (TO)
ANNO	2019
	- Incarico di Consigliere comunale presso il comune di Mazze' (TO) con delega ai lavori Pubblici ed Urbanistica
CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none">- Sistema operativo AUTOCAD (12-13-14-2000-2002- 2004-2005-2006-2008-2009-2010-2012).- Programma ad elementi Finiti "Traviglog Titanium 6" della Logical Soft.- Programma di Sicurezza in cantiere "Blumatica Sefity" - "Certus" Acca- Sistemi operativi Word, Excel, Microsoft-Project, PhotoDraw, Works e Photoshop, Power Point, Adobe Acrobat X Pro.
ULTERIORI INFORMAZIONI	<ul style="list-style-type: none">- Madre Lingua Italiano- Conoscenza discreta lingua Inglese (possessione certificato PET)- Patente di guida A e B- Hobby quali lettura, tennis, calcetto e sci

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.LGS. 30 giugno 2003 n.196 e ss. mm.

Si precisa che lo Studio Tecnico Arnodo aderisce al nuovo regime fiscale, quindi le fatture intestate allo stesso saranno esenti da IVA e da Ritenuta d'acconto ai sensi dell'art. 1 - comma 54-89 L.190/2014 e s.m.i.

Mazze', 25 Giugno 2019

Timbro e firma

