

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
E-mail certificata
Nazionalità
Data di nascita
Luogo di nascita

DALMASSO ALESSANDRO

BORGATA TROSSIERI, 4 – 10060 PERRERO (TO)
0039 0121 801801 – 0039 347 4462072
0039 0121 801801
alessandro.dalmasso@gmail.com
alessandro.dalmasso@geopec.it
Italiana
27/06/1975
Pinerolo (TO)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

03/2000 →

Libero professionista con studio in Perrero (TO), Via Monte Nero 6, iscrizione all'Albo dei Geometri di Torino e Provincia dal 24/01/2000 al n° 7687

Studio tecnico

Libero professionista - titolare

- Progettazione e direzione di lavori per committenti privati (manutenzione, ristrutturazione e nuova edificazione di interi edifici o porzioni, sia residenziali che produttivi),
- Lavori pubblici (redazione studi di fattibilità, progettazione preliminare, progettazione definitiva, progettazione esecutiva, perizie di variante, direzione, misura e contabilità lavori),
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
- Rilievi topografici e celerimetrici
- Verifiche, indagini, pratiche al Catasto Terreni
- Redazione di variazioni e denunce catastali al Catasto Fabbricati
- amministrazione immobili
- Redazione di denunce di successione
- Consulenza tecnica e attività di supporto alle Pubbliche Amministrazioni

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

09/1997 - 10/1999

Praticantato presso lo studio Associato geom. Scaglia – Beux con sede in Villar Perosa, Piazza Centenario 9

Studio tecnico

Praticante

Collaborazione alla redazione di progetti e direzione di lavori per committenti privati e committenti pubblici, rilievi topografici, pratiche al catasto terreni e fabbricati, variazioni e denunce catastali, amministrazione immobili

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

11/2012

Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia

SEMINARIO D - Ponteggi (2012-0063) valido come aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai fini del d.lgs.81/08

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

11/2012
Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia

SEMINARIO B - Il coordinamento preliminare e la pianificazione dei lavori: fasi e sottofasi; il rischio interferenziale nel cantiere, il cronoprogramma (2012-0061) valido come aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai fini del d.lgs.81/08

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

11/2012
Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia

SEMINARIO C - Scavi, opere in profondità e logistica del cantiere (2012-0062) valido come aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai fini del d.lgs.81/08

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

09/2012
Consiglio Nazionale Geometri. – F.I.G.

IV International Training Course in Topography for Young Surveyors - Madrid

attestato

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

10/2011
Consiglio Nazionale Geometri

corso utilizzo dei gis e cad

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

11/2010
Fondazione dei Geometri di Torino e Provincia

corso di aggiornamento testo unico sulla sicurezza (to2_10) valido come aggiornamento per coordinatori per la sicurezza ai fini del d.lgs.81/08

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2007
Collegio dei Geometri di Torino e Povincia

corso pratico sulle successioni

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>06/2005 Collegio dei Geometri di Torino e Provincia</p> <p>workshop “Direzione lavori di opere pubbliche”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>06/2005 Collegio dei Geometri di Torino e Provincia</p> <p>workshop “Progettazione di opere pubbliche”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Anno formativo 2001/2002 Regione Piemonte tramite Consorzio per la formazione innovazione e la qualità di Pinerolo</p> <p>Tecnologie Cad 3D, corso C19 – 12- 2002 – 0</p> <p>Attestato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Anno formativo 1999/2000 Regione Piemonte tramite Consorzio per la formazione innovazione e la qualità di Pinerolo</p> <p>Tecnologie Cad 2D, corso C19 - 18 - 2000 – 0.</p> <p>Attestato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>13/02/2001 Collegio dei Geometri di Torino e Provincia</p> <p>coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs 81/2008</p> <p>Abilitazione ai sensi del D.Lgs 81/2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1999</p> <p>abilitazione professionale con votazione di 80/100 (ottanta/centesimi), iscrizione all’Albo dei Geometri di Torino e Provincia dal 24/01/2000 al n° 7687</p>

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

1994

l'I.T.S.C.G. "M. Buniva" di Pinerolo

diploma di geometra

- Partecipazione alla FIG Working Week in Roma dal 06/05/2012 al 10/05/2012 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione 7 – Cadastre and Land Administration. Redazione, presentazione in qualità di speaker, e pubblicazione agli atti ufficiali del Congresso del paper "individual and shared properties in the condominium: description, 3d representation and updating"
- Partecipazione alla 1° FIG Young Surveyors Conference in Roma dal 04/05/2012 al 05/05/2012
- Partecipazione al FIG Commission 7 Annual Meeting 2010 in Innsbruck (Austria) dal 25/09/11 al 01/10/2011 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione – Cadastre and Land Administration. Redazione, presentazione quale speaker, e pubblicazione agli atti ufficiali del Congresso del paper "Three-D Cadastral Registration of a Block of Flats and its Condominium Plan in the Italian Cadastral System"
- Partecipazione alla FIG Working Week in Marrakech (Marocco) dal 18/05/2011 al 22/05/2011 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione 7 – Cadastre and Land Administration. Redazione, presentazione in qualità di speaker, e pubblicazione agli atti ufficiali del Congresso del paper "Procedures for the cadastral registration of a new building and its three-D representation"
- Partecipazione al FIG Commission 7 Annual Meeting 2010 in Karlovy Vary (Repubblica Ceca) dal 06/09/2010 al 10/09/2010 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione – Cadastre and Land Administration. Redazione, presentazione quale speaker, e pubblicazione agli atti ufficiali del Congresso del paper "land maintenance management of degraded agricultural and forestry territories - monitoring techniques of the deterioration and solutions of the problems"
- Partecipazione al XXIV Congresso FIG in Sydney (Australia) dal 11/04/2010 al 16/04/2010 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione 7 – Cadastre and Land Administration. Redazione, presentazione quale speaker, e pubblicazione agli atti ufficiali del Congresso del paper "land maintenance management in the Chisone ed Germanasca Valleys"
- Partecipazione alla FIG Working Week in Eilat (Israele) dal 03/05/2009 al 10/05/2009 con partecipazione, quale delegato, ai lavori della Commissione 7 – Cadastre and Land Administration

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

FRANCESE

SCOLASTICO

SCOLASTICO

SCOLASTICO

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze comunicative e relazionali in ambiente multiculturale acquisite negli ambiti di lavoro professionale e nell'ambito di scambi culturali con realtà diverse da quella italiana ed europea

In tali esperienze sono maturate capacità di ascolto, di lavoro in team, di empatia e di ricerca di feedback dall'interno e dall'esterno nonché capacità di mediazione nei rapporti interpersonali

Capacità di coordinare e amministrare le attività inerenti alla gestione della propria attività (gestione clienti, collaboratori, fornitori)

Capacità di coordinare e amministrare singoli cantieri o più cantieri in contemporanea

Capacità di mediazione nei conflitti interpersonali all'interno del gruppo di lavoro o fra le parti coinvolte nei progetti elaborati

Operare con il computer per grafica (autocad), immagini, Internet, posta elettronica, applicativi Office: Word, Excel, Access, programmi specifici (doc.f.a, pre.geo, programmi per topografia)

Capacità di operare in ambiente Windows e Linux

Saper usare fax e fotocopiatrici, Strumenti per rilievo topografico (G.P.S. e stazione totale)