## Oggetto: curriculum-vitae

Il sottoscritto, *Dott. Filippo Frighi*, nato a Ferrara il 28 Luglio 1970, ivi residente, dichiara:

- o di essersi Laureato in *Ingegneria Civile*, presso l'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- o di essersi Laureato in *Scienze Geo-Topo Cartografiche, Estimative, Territoriali ed Edilizie*, presso l'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" di Roma;
- o di essere *Geometra Laureato*, iscritto all'albo del *Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati* di Ferrara:
- o di essere iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma;
- o di avere tenuto lezioni presso la *Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara* relativamente alle procedure di aggiornamento catastale dall'anno 2002;
- o di essere Tecnico Professionista ex art. 26 D.P.R. 382/80 presso la *Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara Laboratorio di Topografia e Fotogrammetria* relativamente alle procedure di aggiornamento della cartografia catastale dall'anno 2010;
- di essere stato Professore a Contratto presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara - relativamente alle procedure di aggiornamento della cartografia catastale dall'anno 2005 all'anno 2010;
- o di tenere lezioni di aggiornamento, in qualità di docente con specializzazione Catastale, dall'anno 2000 *all'Istituto d'Istruzione Superiore -I.T.S.C.G. "Guido Monaco di Pomposa*" di Codigoro (Fe);
- o di avere tenuto lezioni di aggiornamento, in qualità di docente con specializzazione Catastale, fino all'anno 2003, *all'Istituto Tecnico Statale per Geometri "G.B. Aleotti"* di Ferrara;
- o di tenere lezioni e corsi, in qualità di docente con specializzazione Catastale, dall'anno 1999 sia per il *Corso dei Praticanti* che per gli *iscritti* al *Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Ferrara*;
- o di tenere docenze nel corso *Disegnatore Edile* approvato dalla Regione Emilia Romagna, presso lo *IAL* Agenzia formativa di Ferrara dall'anno 2008;
- o di avere tenuto docenze nel corso *Tecnico di Cantieri Edili* n° 2006-171/Fe approvato dalla Provincia di Ferrara, nell'anno 2007, presso *l'E.N.A.I.P.* di Ferrara;
- o di avere tenuto docenze nel corso *Tecnico di Cantiere Esperto in Opere Pubbliche* approvato dalla Regione Emilia Romagna con rif. PA n° 2008-314/2/RER, nell'anno 2009 presso il *CESVIP* di Ferrara:

- o di avere tenuto docenze nel corso *Organizzazione e Pianificazione di del Cantiere* Piano FON. COOP AV 10/09 Cod. Piano 109S100008 Cod. Corso 377, presso *Istituto Scuola Provinciale Edili CPT Ravenna*, nell'anno 2011;
- di avere tenuto docenze nel corso Tecnico Superiore per la conduzione di cantieri edili con competenze per la costruzione di opere sismiche energetiche e demotiche Corso n° 2010 824/RER presso EUSPE Ente Unitario per Scuola Professionale Edile, nell'anno 2011;
- o di essere componente effettivo della Commissione TOPOGRAFIA dell'Associazione Geometri Italiani Topografi AGIT, presso il Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati Roma;
- o di essere stato Componente Effettivo della *Commissione del Patrocinio* c/o la Commissione Tributaria Provinciale di Ferrara;
- o di essere stato Componente Effettivo della Commissione Censuaria Sezione II<sup>a</sup> competente per il Catasto Fabbricati insediata c/o l' Agenzia del Territorio, Ufficio Provinciale di Ferrara;
- o di essere iscritto all'albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Ferrara;
- o di essere Consulente Tecnico della Commissione Tributaria Provinciale di Ferrara;
- o di essere iscritto alla *Camera Arbitrale* della provincia di Ferrara c/o la *C.C.I.A.A.* della medesima città;
- o di essere Consigliere della *Sezione "SIFET"* di Ferrara (*Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia*) insediata c/o Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Ferrara;
- o di essere socio dell'ASIT (Associazione Italiana Topografi) dall'anno 2000;
- o di essere socio dell'AGIT (Associazione Geometri Italiana Topografi) dall'anno 2006;
- o di essere socio della GEOVAL (Geometri Valutatori Esperti) dall'anno 2000;
- o di essere " Tecnico formatore delle microzone Catastali Omogenee" -Legge 662/96 D.P.R. 138 del 23/03/98 a partire dall'anno 1999;
- o di essere iscritto all'elenco del Ministero dell'Interno ai sensi della Legge 07/12/1984 n° 818;
- o di svolgere attività professionale con specializzazione in ambito catastale topografico ovvero rilevamenti geo-topo-cartografici eseguiti con metodi tradizionali, celerimetrici o Tecniche GNSS, mediante distanziometri elettro-ottici o strumentazione GPS, avendo anche conseguito:
  - 1. attestato del Consiglio Nazionale Geometri per la partecipazione al "Corso base sul GPS" rilasciato a Roma il 28/02/1996;
  - 2. attestato del Consiglio Nazionale Geometri per la partecipazione al "Corso sull'uso del GPS" rilasciato a Roma il 16/01/1997;

- 3. attestato di partecipazione al corso c/o Orientamento di *Rilevamento e Rappresentazione del Territorio* Dipartimento di Ingegneria della Facoltà di Ingegneria di Ferrara anno 2006;
- 4. attestato di partecipazione al corso c/o Orientamento di *Rilevamento e Rappresentazione del Territorio* Dipartimento di Ingegneria della Facoltà di Ingegneria di Ferrara anno 2007.
- 5. attestato di frequenza al corso di Formazione "Il Sistema GPS: Teoria e Applicazione" rilasciato dall'Università di Ferrara e Collegio Geometri della Provincia di Ferrara nell'anno 2008:
- o di svolgere attività professionale con specializzazione in ambito catastale- tributario;.
- o di svolgere attività professionale in ambito estimativo avendo anche conseguito:
  - 1. Attestato di frequenza al corso di Formazione in "Valutazione Immobiliare" rilasciato dal Collegio dei Geometri della Provincia di Ferrara nell'anno 2007;
  - 2. Attestato di frequenza al corso Professionale in "Estimo Immobiliare" edizione 2008 tenuto dalla LED Laboratorio Regionale di Economia della distribuzione e dall'Università di Trieste.
- di avere frequentato corso per "attività formativa in materia di qualità UNI EN ISO 9001:2008 rilasciato dal Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati della provincia di Ferrara il 20/11/2010.

## o Pubblicazioni:

- a. Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea in Ingegneria Civile A.A. 2003/2004 Correlatore Tesi di Laurea Laureando Fornasari Federica: "Aggiornamento della mappa Catastale: le nuove funzionalità del Pregeo 8";
- b. Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea in Ingegneria Civile – A.A. 2005/2006 - Correlatore Tesi di Laurea - Laureando Molinari Fabio: "Il GPS ai fini catastali";
- c. Università degli Studi di Ferrara Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea in Ingegneria Civile A.A. 2006/2007 Correlatore Tesi di Laurea Laureando Nallin Laura: "Impiego del GPS nelle procedure di aggiornamento della mappa catastale: nuove Sperimentazioni GPS";
- d. Università Guglielmo Marconi di Roma Telematica Facoltà di Scienze e Tecnologie Applicate Corso di Laurea in Scienze Geo-Topo Cartografiche, Estimative, Territoriali ed Edilizie A.A. 2006/2007 Tesi Laureando Filippo Frighi: "L'evoluzione delle procedure d'aggiornamento della mappa catastale in relazione all'innovazione tecnologica nel rilevamento Topografico";
- e. Aa.vv. Notiziario Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ferrara;

- f. Relatore Convegni e Seminari in qualità di esperto di procedure d'aggiornamento catastale;
- g. Già Curatore Scientifico rivista AGIT (Associazione Geometri Italiani Topografi) c/o Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati Roma.
- h. Università *Guglielmo Marconi* di Roma Telematica Facoltà di *Scienze e Tecnologie Applicate* Corso di Laurea in *Ingegneria Civile* A.A. 2008/2009 Tesi Laureando Filippo Frighi: "La Sicurezza nel cantiere per le cadute dall'alto tipologie di soluzioni nelle nuove costruzione e nelle ristrutturazioni".

Ringraziando per la gentile attenzione, porge distinti saluti.

