



## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome e Cognome</b>	<b>Marco Tommei</b>
<b>Cittadinanza</b>	<b>Italiana</b>
<b>Data di nascita</b>	<b>24 Febbraio 1984</b>
<b>Luogo di nascita</b>	<b>Asti</b>
<b>Stato civile</b>	<b>libero</b>
<b>Titolo di studio</b>	<b>geometra (2004)</b>
<b>Esame abilitazione lib, profess.</b>	<b>2006</b>
<b>Professione</b>	<b>Geometra libero professionista (2007)</b>  <b>Iscritto all'elenco dei Certificatori energetici della Regione Piemonte al n° 202339 (2009)</b>  <b>Iscritto all'elenco dei periti CTU del Tribunale di Asti (2013)</b>  <b>Membro commissione edilizia del Comune di Villa San Secondo (2015)</b>  <b>Membro commissione censuaria locale di Asti - Agenzia delle Entrate (ex D.lgs. n. 198/2014) (2016)</b>
<b>Anno iscrizione Albo</b>	<b>2007 collegio di Asti al n° 1467</b>
<b>Assicurazione professionale</b>	<b>n° 80100787747 Polizza Postevita</b>
<b>Specializzazioni</b>	
<b>Indirizzo ufficio</b>	<b>Via Filippo Corridoni n° 63 – 14100 Asti</b> <b>Via Cesare Battisti n° 19 – 14020 Villa San Secondo</b>
<b>Tel. Mob.</b>	<b>338 4107450</b>
<b>Mail</b>	<b>geommarcotommei@gmail.com</b>
<b>p.e.c.</b>	<b>marco.tommei@geopec.it</b>
<b>madrelingua</b>	<b>italiana</b>
<b>altre lingue</b>	<b>inglese – conoscenza: base</b>

## FORMAZIONE PROFESSIONALE CORSI

---

- 2016** **Corso teorico-pratico (n° 120 ore) per Coordinatori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di progettazione (CSP) ed esecuzione (CSE).**  
Organizzato dal Collegio dei Geometri di Asti
- 2016** **Corso di aggiornamento (n° 16 ore) per la valutazione della Prestazione energetica degli edifici finalizzata al rilascio di Attestati di prestazione energetica ai sensi del paragrafo 3 dell'allegato A della DGR 24-2360 del 02/11/2015.**  
Organizzato dal Collegio dei Geometri di Asti
- 2015** **Corso teorico-pratico (n° 80 ore) per Amministratori Immobiliari di condominio ai sensi del Decreto 13/08/2014, n. 140 aggiornato in base alla nuova disciplina del condominio Legge 212/2012.**  
Organizzato dal Collegio dei Geometri di Asti
- 2010** **Corso teorico-pratico (n° 80 ore) per la valutazione della Prestazione energetica degli edifici finalizzata al rilascio di Attestati di prestazione energetica.**  
Organizzato dal Collegio dei Geometri di Asti
- 2009** **Corso (n° 250 ore) Qualifica di Operatore AutoCad 2D-3D Disegno tecnico con ausilio AutoCad 2D - 3D e funzioni base pacchetto Office, Excel, Internet Explorer**  
Organizzato da IAL Piemonte
- 2007** **Corso teorico per Dichiarazioni di successione**

## SEMINARI

---

- 2015** L'insufflaggio di cellulosa di legno per l'isolamento di edifici esistenti e ventilazione meccanica controllata e recupero calore - mattina
- 2015** Efficienza energetica, sviluppi normativi e contabilizzazione del calore
- 2014** La nuova legge 90/2013: dall'ACE all'APE
- 2014** Risparmio energetico ed adeguamento antisismico dell'involucro, le chiavi del futuro
- 2013** La casa attiva - 3° edizione
- 2013** La casa attiva - 1° edizione
- 2012** Ampliamenti e addizioni in sopraelevazione con sistemi costruttivi in legno.
- 2012** Progettare e costruire edificio ad energia quasi zero
- 2012** I nuovi adempimenti di prevenzione incendi
- 2011** Sostenibilità ed efficienza energetica negli edifici (PARTE SECONDA)
- 2011** Sostenibilità ed efficienza energetica negli edifici (PARTE PRIMA)
- 2011** Riqualificare e certificare gli edifici esistenti in Piemonte: norme, strumenti e obiettivi
- 2011** La riforma del Condominio
- 2011** La georeferenziazione delle mappe catastali
- 2010** SCIA e autorizzazione paesaggistica semplificata
- 2010** Certificazione energetica: esempio pratico di calcolo di un edificio in piemonte

2009	L.R. 14.07.2009 N.20 - Snellimento delle procedure in materia di edilizia e urbanistica
2009	La certificazione degli edifici in Piemonte
2007	ART.91/bis

## SOFTWARE

---

### Software Logical

#### **Termolog Epix 7 per progettazione risparmio energetico e certificazioni energetiche**

- **MODULO PROGETTISTA:** Progettazione energetica degli edifici residenziali e non residenziali calcola le potenze di progetto e la prestazione energetica di edifici nuovi ed esistenti, esegue le verifiche di legge per involucro e impianto ed elabora la relazione tecnica (ex Legge 10) con riferimento alle normative nazionali e regionali.
- **MODULO CERTIFICATORE:** calcola il fabbisogno energetico degli edifici e compila gli attestati di qualificazione (AQE) e di prestazione energetica (APE) in accordo con la legge 90/2013, le Linee Guida nazionali e con i regolamenti energetici di regioni e province.
- **MODULO SOLARE:** dimensiona i pannelli solari termici e fotovoltaici per garantire la copertura di una percentuale imposta dei fabbisogni di acqua calda sanitaria e riscaldamento e del fabbisogno di energia elettrica di un edificio.

### Software Geomax

**X-Pad Office** per la gestione di base delle misure topografiche e della strumentazione, consente di trasferire i dati dalla strumentazione, importare ed esportare dati, calcolare le coordinate, creare nuovi punti e misure.

### Software Topoprogram

**Misurate** per la gestione dell'archivio delle misurate distribuite da catasto. di tutte le province. Ricerca, stampa e calcolo automatico della tolleranza con le misurate di un proprio libretto in Pregeo

## Software

**Agenzia delle Entrate Geoweb** per collegarsi alla piattaforma SISTER dell'Agenzia delle Entrate, per le consultazioni Catastali, Ipotecarie e per la Presentazione Telematica dei Documenti; al Registro Imprese delle Camere di Commercio, al P.R.A (Pubblico Registro Automobilistico).

**Moduli IVA - UNICO - 770 - 730 - ENTRATEL - Contratti di locazione**

### Software ministeriali

**Pregeo** per la predisposizione su supporto informatico, e presentazione agli uffici dell'Agenzia delle Entrate degli Atti geometrici d'aggiornamento delle mappe catastali.

**Docfa** per la compilazione del modello di "Accertamento della Proprietà Immobiliare Urbana". Con questo modello si possono presentare al Catasto dichiarazioni di fabbricato urbano o nuova costruzione (accatastamento), dichiarazioni di variazione e di unità afferenti ad enti urbani.

**Docte** per elaborare e fornire agli uffici provinciali - Territorio i dati delle denunce di coltura delle particelle censite al Catasto terreni.

**Voltura** finalizzato alla presentazione su supporto informatico delle informazioni necessarie alla effettuazione delle volture catastali.

## STRUMENTAZIONE

---

**Strumento topografico**    **Teodolite stazione totale Geomax Zoom 20**

**Strumento disto**        **Leica Disto D2**

**Strumenti**                **Plotter HP designjet 500**  
**Stampante/fotocopiatrice/scanner Samsung SCX - 3400 Series**  
**Personal Computer e Computer portatile**

**Asti, 21 Ottobre 2016**

**Geom. Marco Tommei**