

## Geom. MARINI MASSIMO

 Studi Tecnici:
 skype:studio.tecnico.marini

 MATELICA Via Grifoni 21.......
 Tel. 0737-83.664
 Fax 0737-76.02.11

 SAN SEVERINO M. Galleria Eustacchio, 31 ......Tel. 0733-64.56.25
 Fax 0733-18.71.033

P.I. 01129820435 C.F. MRN MSM 66A02 F051Z e-mail:studio.marini@email.it

## **Curriculum Professionale**

- Marini Massimo nato a Matelica il 02/01/1966 e residente in Matelica Via Ugo La Malfa 13 tel. 0737/787430.
- Diplomato nella sessione unica degli esami di Maturità Tecnica presso l'Istituto Tecnico per Geometri "G.Antinori" di Camerino nell'anno scolastico 1984/85 conseguendo la votazione di 56/60;
- Assolto il servizio di leva nel Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco come vigile ausiliario e prestato servizio presso gli uffici di Prevenzione Incendi di Macerata per un periodo di 10 mesi acquisendo nozioni di prevenzione incendi.
- Svolto il periodo di praticandato geometra di anni due presso lo studio Geom. Marini Renato (EX Presidente del Collegio dei Geomeetri di Camerino) in Matelica.
- Esercita la libera professione dall'anno 1992 con Studio in Matelica e S.Severino M. in collaborazione con il Geom. Renato Marini e l'Ing. Lucia Marini svolgendo:
  - lavori di Progettazione, Direzione dei lavori e contabilità per nuovi edifici di civile abitazione, capannoni industriali, edifici rurali, nei limiti delle competenze;
  - lavori di Progettazione, Direzione dei lavori e contabilità per ristrutturazione edifici destinati a abitazione, capannoni industriali, edifici rurali, nei limiti delle competenze;
  - lavori di Progettazione, Direzione dei lavori e contabilità per riparazione danni e miglioramento sismico edifici lesionati dal terremoto del 1997 su immobili destinati a chiese, abitazioni civili, capannoni industriali, edifici rurali, nei limiti delle competenze;
  - lavori di Progettazione e Direzione dei lavori per adeguamento di qualsiasi attività alle norme di Prevenzione Incendio;
  - lavori di Progettazione e Direzione di opere murarie, lottizzazioni, opere stradali, idriche, fognarie ecc., nei limiti delle competenze;
  - rilievi topografici con strumentazione elettronica propria;
  - pratiche catastali per FRAZIONAMENTI ed ACCATASTAMENTI;
  - pratiche catastali per VARIAZIONI;
  - pratiche per richieste esami progetto e rinnovi di CERTIFICATI PREVENZIONE INCENDI per qualsiasi attività;
  - calcoli per il contenimento dei consumi energetici (L.10/91)
  - perizie, stime ed inventari estimativi
  - misura e contabilità dei lavori;
  - procedure di esproprio;
  - calcoli automatizzati per il contenimento dei consumi energetici (ex L.10/1991 D.P.R. 447/1991- DPR 412/1993, DL 192/2005- DL 311/2006-DPR 59/2009 DM 26/6/2009)
- dal **07/10/2015** Amministratore Unico **dell'agenzia immobiliare ENCHANTED MARCHE S.R.L.S.** che si occupa di vendita di immobili nel mercato locale e nel mercato estero.

## CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALI - SEMINARI

- Ha partecipato nel 1989 al corso di aggiornamento professionale di **Topografia Applicata al N.C.T.** con rilascio di diploma di partecipazione, organizzato dai Collegi dei Geometri di Macerata e Camerino nell'anno 1992 e tenuto dall'ing. Gian Domenico Tani ex dirigente U.T.E. di Forlì ed autore del libro "Trattato di pratica catastale"- Maggioli Editore;
- Ha partecipato nel 1992 al corso di aggiornamento professionale di installatore organizzato dalla ex Metano Città (oggi Italgas) e dal Comune di Matelica con l'acquisizione delle norme UNI e CEI in merito alle installazioni di apparecchi funzionanti a gas metano;
- Ha partecipato nel 1995 al corso di aggiornamento professionale alla **legge 10/91 sul contenimento dei consumi energetici**, organizzato dal Collegio dei Geometri di Ancona e tenuto dal presidente dell'Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico ed Acustico (A.N.I.T.) Milano Ing. Sergio Mammi.
- Ha partecipato nel 1996 al corso di aggiornamento professionale sul programma D.O.C.F.A. per l'acquisizione al N.C.E.U. di **nuove costruzioni e variazioni catastal**i con supporto magnetico e classamento automatico, organizzato dai Collegi dei Geometri di Macerata e Camerino e tenuto dal Geom. P.Bertaccini

- di Pesaro collaboratore e coordinatore a livello nazionale alla stesura del programma stesso e membro della Commissione del Dipartimento del Territorio di Emilia Romagna Marche;
- Ha frequentato nel 1998 il corso di costruzioni in zona sismica (50 ore) realizzato in videoconferenza dal Collegio Nazionale dei Geometri con il patrocinio della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile svolto dai Prof. Decanini, Prof. Gavarini e Prof. Tosti.
- Ha partecipato nel 1999 al corso per **l'aggiornamento degli atti catastali** con la procedura informatica PREGEO 7.50 organizzato dal Collegio dei Geometri di Macerata.
- Ha partecipato nel 1999 al corso di **\_Recupero e Restauro immobili'' in zona sismica** (36 ore) organizzato dal Collegio Regionale dei Geometri svolto dai Prof. Decanini, Prof. Gavarini Prof. Albanesi, Ing. Spuri ing. Voloninno.
- Ha partecipato nell'anno 2001 il Corso di formazione **per Coordinatore in materia di Sicurezza** e di salute durante la progettazione dell'opera edile e durante la realizzazione dell'opera, (120 ore) organizzato dall'Assoforpo Europa in collaborazione con il Collegio dei Geometri di Camerino e l'Università di Camerino, **conseguendo l'abilitazione per esercitare la figura di \_Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di realizzazione'';**
- Ha partecipato nel 2003 al Corso di Formazione per **Responsabile Rischio Amianto** (RRA) tenuto a cura dell'azienda Usl 2 di Urbino per complessive 16 ore, sostenendo positivamente la prova di verifica finale a Camerino il 29/05/2003.
- 2005-2009 Ha partecipato dal 1/6/2005 al 9/7/2009 al corso di 188 ore inerente per l'abilitazione di **Tecnico Competente in acustica** ai sensi della Delibera Regionale 1408 del 23/11/2004 (B.U.R. n.133 del 17/12/2007) ottenedo l'abilitazione e l'iscrizione sull'apposito elenco presso la Regione Marche,
- 2008-2009 Ha partecipato dal 13/11/2008 al 26/1/2009 al corso di aggiornamento di 40 ore sulla **normativa sismica** organizzato dal Collegio Circondariale Geometri e Geometri Laureati di Camerino.
- 2008 25/03/2008 Ha partecipato alla giornata di approfondimento sulle riconfinazioni catastali presso il Collegio dei Geomeri di Macerata
- 2009 10/03/2009 ha partecipato al corso di aggiornamento sulla sicurezza dei cantieri temporanei e mobili (40 ore)
- 2009 19/02/2009 Ha partecipato al corso di aggiornamento (8 ore) inerente l'abilitazione di **Tecnico Competente in acustica** ai sensi della Delibera Regionale 1408 del 23/11/2004 (B.U.R. n.133 del 17/12/2007)
- 31/3/2010 Ha partecipato al corso di formazione sulla certificazione energetica ai sensi della DGR 361/2010 PROTOCOLLO ITACA MARCHE SINTETICO di 48 ORE svoltosi presso la sede del Collegio dei Geometri di Macerata dal 31/3/2010 al 22/06/2010, organizzato dallo stesso Collegio in collaborazione con la Regione Marche e la fondazione Regionale Collegi Geometri delle Marche, svolgendo l'esame finale con esito positivo
- 2010 24/05/2010 Ha partecipato al seminario organizzato dalla Consulta dei Geometri e Laureati delle Marche sul programma catastale PREGEO 10
- 2010 22/03/2010 Ha partecipato al seminario organizzato dalla Consulta dei Geometri e Laureati delle Marche sul programma catastale DOCFA 4.00
- 2010 10/2010 Ha partecipato al seminario su attività edilizia libera e SCIA;
- 2011 17/01/2011 Ha partecipato al seminario su PIANO CASA e SCIA;
- 2011 09/06/2011 Ha partecipato al seminario su Utilizzo del GPS nelle applicazioni catastali ed il nuovo sistema di riferimento nazionale RDN;
- 2011 12/12/2011 Ha partecipato al seminario Classamento dei fabbricati. Presentazione del prontuario, redatto dall'Agenzia del Territorio di Macerata, dei valori unitari di costo che concorrono alla determinazione della rendita catastale per immobili a destinazione speciale e particolare;
- 2012 11/09/2012 Ha partecipato al seminario: Ponti termici ed acustici, cura del dettaglio dal progetto al cantiere;

2014	Ha partecipato al corso per la progettazione sistemi anti caduta per le coperture:
2014	Ha partecipato al corso di formazione professionale "PREGEO 10 L'evoluzione del sistema di aggiornamento del catasto ed il superamento delle tipologie:
2014	Ha partecipato al Corso di Aggiornamento Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) rif. art. 98 ed All. XIV del D.Lgs n. 81/2008 e s.m.i.
2014-2015	Ha frequentato a Macerata il corso di 120 ore obbligatorio per conseguire l'idoneità all'esercizio della professione di Agente di Affari in Mediazione, superando l'esame obbligatorio di cui alla L.3/2/89 n. 39 – in data 09/07/2014;
2015	Ha partecipato al <u>Corso di 120 ore</u> per la specializzazione in <u>Prevenzione Incendi</u> finalizzato alla iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno, svogendo l'esame finale con esito positivo. E' attualmente iscritto nell'Elenco Speciale Professionisti Antincendio.
2015	Ha partecipato al Corso teorico-pratico per Amministratori Immobiliari aggiornato in base alla nuova disciplina del condominio
2015	Ha partecipato al seminario: Il suolo : un paesaggio da scoprire, tutelare e valorizzare;
2016	settembre:Ha partecipato nel mese di settembre - in qualità di volontario - alla creazione del Centro di Coordinamento <u>Comunale ad Amantrice</u> in qualità di coordinatore delle squadre di rilevamento danni sisma 2016;
2016	ottobre: ha messo a servizio la propria esperienza come volontario svolgendo sopralluoghi di rilevamento danni sisma 2016 presso il Comune di Matelica
2017	Ha partecipato al seminario riguardante l'Associazione tra professionisti;
2017	Ha partecipato al Corso di Formazione "Lettura scheda AeDes"
2017	Ha partecipato al Corso Associazioni tra professionisti SV0100667 MC 20170131 A
2017	E' iscritto all'elenco Speciale Professionisti (White List) con il numero EP_009857_2017 per la riscostruzione post sisma 2016
2019	Ha partecipato al Corso "Cantieri post sisma - Aspetti di salute e sicurezza" COD.SE0110809CI20190329A
2020	Ha partecipato al Corso Come redigere un APE in funzione al Bonus del 110% CE0012503 MC 20200626 A
2020	Ha partecipato al Corso ENEA-Super Bonus 110% dalla teoria alla pratica CE0012694CNGeGL20201105 A
2020	Ha partecipato al Corso LA FINANZA AI TEMPI DEL COVID-19 CV0102179 MC 20200512 A
2020	Ha partecipato al Corso Disciplina edilizia nazionale e regionale in materia di ricostruzione post sisma SE0065609 MC 20200110 A
2020	Ha partecipato al Corso di aggiornamento quinquennale Coordinatori per la Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione (CSP) ed Esecuzione (CSE) – modulabile GZ0000003 CI 20200808 A
2021	Ha partecipato al Corso Le detrazioni fiscali in edilizia e Superbonus 110% CE0064690 NO 20210401 A
2021	Ha partecipato al Corso Riqualificazione dei condomini Qualità della progettazione e dell'esecuzione CE0012930 BZ 20210415 A
2021	Ha partecipato al Corso SUPERBONUS 110%: I servizi del CNGeGL CE0064709 CNGeGL 20210308 A
2021	Ha partecipato al Corso APPLICABILITA' DEL SISAMBONUS AGLI EDIFICI ESISTENTI SE0066267 VB 20210609 A
2021	Ha partecipato al Corso INCENDI ED EDIFICI ALTI: QUALI RISCHI? CE0065114 VB 20211005 A

è attualmente iscritto dal 2005 quale tecnico C.T.U. presso il TRIBUNALE;

## STRUMENTAZIONE TECNICA IN DOTAZIONE:

Matelica lì 10/11/2021

*Rilievi topografici:* Stazione totale Topcon GTS 303 con 2 paline e relativi prismi; palmare HP IPAQ serie 2210 per registrazione dati in campagna ed esecuzione calcoli topografici con progamma Tecnobit;

Programmi software: Microsoft OFFICE 2000 con regolare licenza, Architectural Desktop 2006 con regolare licenza, Tecnobit topografia, altimetria e calcolo dispersioni termiche con regolare licenza, Regolo Contabilità, Regolo Sicurezza, Regolo Ponteggi con regolare licenza ed assistenza. Archline software con regolare licenza

Plotter e stampanti: Plotter HP750C, stampante multifunzione Ricoh Aficio 220, stampante a colori A/3-A/4 HP 7000 Computer:

n. 5 Computer (stazioni grafiche) di varie velocità con monitor compresi tra 20" e 19" collegati in rete

(Geom. Massimo Marini)

pag. 4 di 4