

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MATTEO GAUDENZI
Indirizzo	VIA DEL NOVECENTO 92 - 61122 PESARO (PU)
Telefono	3460177110
Fax	0721/64866
E-mail	geom.mgaudenzi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	08/05/1987
Posizione ricoperta	GEOMETRA LIBERO PROFESSIONISTA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Dal 27 Aprile 2011 ad oggi |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Geometra libero professionista con studio autonomo
Via Milano n.76, Pesaro |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Studio tecnico di progettazione |
| <ul style="list-style-type: none">• Lavoro o posizione ricoperta | Progettazione e Direzione Lavori dei cantieri relativi alla ristrutturazione di edifici civili, commerciali e industriali, direzione lavori, Progettazione 3d e realizzazione di render in ambito architettonico per interni ed esterni, redazione di computi metrici e contabilità lavori, pratiche edilizie, pratiche catastali, denunce di successioni, perizie estimative, certificazione energetica degli edifici, incarico di Responsabile rischio amianto |
| Note: | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Da Ottobre 2009 a Aprile 2011 Collaborazione professionale con studio Geometra Dubbini Eugenio |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio tecnico Geometra Dubbini Eugenio, Viale D. Alighieri n.72, Pesaro (PU). |

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Lavoro o posizione ricoperta 	<p>Studio tecnico di progettazione.</p> <p>Collaboratore tecnico. Progettazione con Autocad, Pratiche edilizie, pratiche catastali, successioni, perizie estimative, progettazione di edifici civili</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Lavoro o posizione ricoperta • Note 	<p>Da Settembre 2007 a Ottobre 2009 Tirocinio professionale biennale presso lo studio del Geometra Dubbini Eugenio.</p> <p>Studio tecnico Geometra Dubbini Eugenio, Via D. Alighieri n. 72, Pesaro (PU)</p> <p>Studio tecnico professionale</p> <p>Tirocinante</p> <p>Al termine del tirocinio ho ricevuto l'attestato del Collegio dei Geometri della Provincia di Pesaro-Urbino per poter sostenere l'esame per l'iscrizione all'albo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Lavoro o posizione ricoperta 	<p>Da Settembre 2006 a Giugno 2008 Impiegato tecnico presso l'azienda Gambini Mario s.r.l.</p> <p>Gambini Mario srl, Via Serra n. 122/124, Pesaro (PU)</p> <p>Impresa Edile</p> <p>Impiegato tecnico. Disegno tecnico con Autocad, contabilità, rilievi, presentazione offerte per gare d'appalto, geometra di cantiere.</p>

ESPERIENZE ISTITUZIONALI / CARICHE ASSOCIATIVE / IMPEGNI PROFESSIONALI

Consigliere eletto
 Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Pesaro e Urbino
 Coordinatore delle Commissioni Formazione, Giovani, Istruzione, Protezione Civile,
 Comunicazione, Cultura e Sito web
 Mandato: 2025 – in corso

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<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 • Votazione 	<p>Dall'anno 2001 all'anno 2006</p> <p>I.T.G. Genga di Pesaro</p> <p>Estimo, costruzioni, topografia, tecnologia delle costruzioni, diritto, fisica, chimica.</p> <p>Diploma geometra conseguito in data 1 Luglio 2006</p> <p>83/100</p>
---	--

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<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 	<p>26 Novembre 2009</p> <p>Esame di abilitazione alla professione di con successiva iscrizione all'Albo costituito presso il Collegio Provinciale dei Geometri di Pesaro e Urbino (n. iscriz. 2021)</p>
--	---

• Qualifica conseguita	Diploma di abilitazione all'Esercizio della Libera Professione di Geometra
• Votazione)	78/100

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Dal 27/04/2011 al 16/04/2024
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<p>Formazione professionale continua</p> <p>Corsi di formazione e aggiornamento</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2024 Soluzioni innovative a secco per il miglioramento sismico e l'efficientamento energetico - 2020 SUPERBONUS 110% - DECRETO RILANCIO <p>Il fondamentale ruolo dei Professionisti Tecnici e le conseguenti responsabilità sia in ambito civile che penale</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019 45° Congresso Nazionale di Categoria (Bologna, 28-29-30 novembre 2019) - 2019 Riqualificazione Energetica - Soluzioni Antisismiche - Sistemi di Accumulo - 2018 DOCFA: concetti di base - 2018 LA FORMAZIONE COME RISORSA: una ricchezza per il geometra - 2017 Impermeabilizzazione, isolamento, ristrutturazione e rifacimento in edilizia sistemi e soluzioni di lunga durata - 2016 Corso di formazione su tecniche e prodotti biocompatibili "Ambiente Salute Risparmio Energetico" - 2016 Corso per Responsabili del Rischio amianto (R.R.A.) - Decreto 06/09/1994 punto 4/A – Ministero della Sanità - 2015 Le successioni: novità normative ed aspetti pratici - 2015 Corso di formazione sui sistemi d'isolamento termico a cappotto <p>Seminari, convegni, giornate di studio</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020 SICUREZZA nei CANTIERI Rischio COVID-19 - 2020 Quale futuro per i professionisti dopo il Covid-19? - 2019 B.A.M. (Building and Modeling): istruzione formatori - 2018 il ruolo del geometra in Pesaro 2030 - 2018 regolamento sulle misure di prevenzione e protezione dai rischi di caduta dall'alto nell'esecuzione di lavori di manutenzione sulle coperture - 2018 Legge Regionale n. 8/2018: recepimento del nuovo schema di regolamento edilizio tipo e novità in materia di cila e di scia - 2018 Novità fiscali 2018 - 2017 L'acustica dei serramenti e degli edifici - 2017 Convegno: Sistemi e Soluzioni Innovative per l'Adeguamento Strutturale del Patrimonio Edilizio esistente - 2016 Catasto: le novità della Legge di Stabilità 2016 e il Docfa 4.00.3 - 2015 Edilizia on-line, i nuovi servizi e procedure on-line per la presentazione delle domande allo sportello unico per l'edilizia del comune di Pesaro - 2015 Incontro tecnico "L'hotel Nautilus di Pesaro, sette piani in legno" - 2015 La semplificazione in edilizia nelle marche. Legge regionale 20 Aprile 2015 n. 17 "Riordino e semplificazione della normativa regionale in materia di edilizia" - 2015 Seminario di studio: Abusi edilizi, procedimenti sanzionatori, sanatorie e ipotesi di reato in materia edilizia - 2015 Seminario di studio: la cura del dettaglio: ponti termici e acustici, dal progetto al cantiere - 2015 Consolidamento e rinforzo dei solai

Seminari di formazione precedenti al nuovo regolamento

- 2014 APE: gli ultimi aggiornamenti normativi UNI/TS 11300 (ottobre 2014)
- 2014 Calcestruzzo: Dal progetto al cantiere
- 2013 Edifici a Energia quasi zero
- 2013 Funzione ed etica del Consulente tecnico d'Ufficio
- 2013 Azero tour
- 2012 D.LGS.81/08
- 2012 Seminario IMU
- 2011 Certificazione energetica degli edifici
- 2012 nuove modalita' di presentazione telematica della documentazione allo sportello unico associato dei comuni di Pesaro, Gabicce Mare, Gradara, Mombaroccio e Unione dei Comuni Pian del Bruscolo.
- 2011 Seminario Giovani Iscritti

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Ottime capacità di comunicazione interpersonale e di adeguamento ad ambienti multiculturali derivate da molteplici esperienze personali. Ottima attitudine di lavoro in gruppo.

Avendo svolto attività libero professionale, le mie capacità organizzative si sono articolate in più settori, richiedendo una rapida capacità di adattamento e di pianificazione di tempi e modalità di lavoro. Ottima capacità di orientamento presso gli uffici tecnico-amministrativi di Comune, Provincia, Regione

ALTRE LINGUE

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

- Esperienze

INGLESE

Livello buono
Livello buono
Livello buono

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buon utilizzo del computer, del sistema operativo Windows, Microsoft Office
Ottima conoscenza dei programmi propri della professione di Geometra tipo Primus, Docfa, Autocad, Termus

PATENTE O PATENTI

Patente B conseguita il 11/12/2006 presso MCTC di Pesaro

DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

Pesaro li 08/12/2025

