

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Telefono cellulare
Indirizzo (abitazione)
Telefono (abitazione)
Indirizzo ufficio
Telefono e fax (ufficio)
E-mail

Nazionalità
Data e luogo di nascita
Stato civile

ING. SAMUELE MECOZZI

3476614297

Via B. Altoviti, 7 -63900- FERMO (FM)

0734 642794

Corso Umberto I, 369 -63821- PORTO SANT'ELPIDIO (FM)

0734300958

samuele.mecozzi@ingpec.eu;

samuele.mecozzi@gmail.com

ITALIANA

09.11.1976 - PORTO SAN GIORGIO (FM)

CONIUGATO

ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FERMO
via Perpentini, 10 - C.P. 162
63023 FERMO
tel 0734 228664 fax 0734 220357
info@ordineingegneri.fermo.it
www.ordineingegneri.fermo.it

ordine degli
ingegneri
della provincia
di Fermo

Dott. Ing. **MECOZZI SAMUELE**
nato a **PORTO SAN GIORGIO (FM)**
I **09.11.1976**
Iscrizione all'Albo N° **A452**
dal **25.02.2009**

Il Presidente



ESPERIENZA LAVORATIVA

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

2022

Comune di MAGLIANO DI TENNA

Settore Lavori pubblici

VERIFICA DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO EX ART 26 DLGS 50/2016 RELATIVAMENTE ALL' INTERVENTO DENOMINATO: "Lavori di messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico versante EST Capoluogo L. 145/20189" CUP: B14H20001960001. CIG: 90987806C8.

Verifica della Progettazione

2021

"Committenti Privati"

Settore edile e civile

Vari Collaudi statici di vari edifici in c.a., acciaio e legno nella provincia di FERMO, MACERATA e ASCOLI PICENO

Collaudo statico

2021-2022

"Committente Privato"

Settore edile e civile

-Interventi locali e rafforzamenti di edificio danneggiato dal SISMA2016 nel Comune di FORCE (AP) Ricostruzione Post Sisma

Progettazione architettonica, strutturale e DL

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2019- IN CORSO</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Diverse pratiche strutturali per Ricostruzione Post Sisma 2016, nella Provincia di FERMO, e MACERATA</p> <p>Progettazione Strutturale e DL</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2021-IN CORSO</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Realizzazione di pensilina con struttura in acciaio a GROTTAZZOLINA (FM)</p> <p>Progettazione e DL strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2021</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Realizzazione di campo da Padel a Civitanova Marche (MC) - Calcolo delle fondazione</p> <p>Progettazione e DL strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2020</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Segnalazione Certificata di Inizio Attività ai fini della sicurezza antincendio - Prevenzione Incendi- secondo DPR 1 Agosto 2011 n.151: Attività 75A; ni nuovo edificio a GROTTAMMARE (AP)</p> <p>Prevenzione Incendi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2020-IN CORSO</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Realizzazione di nuovo accessorio agricolo in c.a. e muratura a MONTE URANO (FM)</p> <p>Progettazione e DL strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2020-IN CORSO</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Realizzazione di nuovo edificio unifamiliare in c.a. a MONTE URANO (FM)</p> <p>Progettazione e DL strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>2019</p> <p>Comune di FERMO</p> <p>Settore Lavori pubblici</p> <p>CUP F64I19000230001 - Collaudo Statico delle opere di miglioramento sismico della Scuola Media Fracassetti – 1 Stralcio</p> <p>Collaudo statico</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2017-2019</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Demolizione e Ricostruzione- Calcolo di una struttura in acciaio per Ricostruzione Post Sisma a Monte San Martino (MC)</p> <p>Progettazione strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2019-2021</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Nuova Costruzione- Calcolo di nuovo edificio in cemento armato a Magliano di Tenna (FM)</p> <p>Progettazione e Direzione Lavori strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MAGGIO 2019 (IN CORSO)</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Nuova Costruzione- Calcolo di una struttura in legno destinata alla ristorazione a Sirolo (AN)</p> <p>Progettazione strutturale e Direzione Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>APRILE 2019</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Nuova costruzione- Calcolo di nuovo edificio con struttura in cemento armato e legno a Rapagnano (FM)</p> <p>Progettazione strutturale e Direzione Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2016-2018</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>- Miglioramento sismico- Interventi di miglioramento sismico su edificio in muratura per Ricostruzione Post Sisma a Fermo</p> <p>Collaborazione per la Progettazione strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>APRILE 2019</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Nuova costruzione- Calcolo di nuovo edificio con struttura in cemento armato e legno a Rapagnano (FM)</p> <p>Progettazione strutturale e Direzione Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2018-2019</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>-Miglioramento sismico- Calcolo di nuova struttura in legno su edificio esistente – Miglioramento Sismico a Monte Urano (FM)</p> <p>Progettazione strutturale e Direzione Lavori</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>OTT.- DIC. 2016</p> <p>“Protezione Civile”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Censimento danni ed agibilità sisma Lazio, Umbria, Abruzzo, Marche 2016/17</p> <p>Redazione schede AEDES presso le località di Norcia, Preci ed Amatrice</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DIC. 2018</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Relazione Tecnica e prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici e Certificato acustico di Progetto per Ristrutturazione fabbricato a Grottammare (A.P.)</p> <p>Progettazione Termica e Acustica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2018</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Certificato acustico di Progetto e predisposizione delle pratiche necessaria per attività soggetta a controllo di Prevenzione Incendi per nuovo edificio a Grottammare (A.P.)</p> <p>Progettazione Termica e Prevenzione Incendi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2016 (IN CORSO)</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Vari edifici nel Fermano e Maceratese con interventi di Miglioramento Sismico Post Terremoto</p> <p>Progettazione Strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2018</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Ristrutturazione di vari edifici condominiali</p> <p>Redazione della documentazione necessaria in Comune e Direzione del Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2017</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Calcolo di una struttura in acciaio per intervento locale su di un edificio in muratura a Porto Potenza Picena (MC)</p> <p>Progettazione strutturale e direzione lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DICEMBRE 2016</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Calcolo strutturale di una scala in c.a. e solai di tipo misto legno-cemento a Civitanova Marche (MC)</p> <p>Progettazione strutturale e direzione lavori</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DICEMBRE 2016</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Determinazione della vulnerabilità sismica di un edificio in muratura a Fermo (FM)</p> <p>Valutazione della vulnerabilità e del rischio sismico dell'intera struttura attraverso analisi di calcolo previste dall'attuale Normativa Tecnica (D.M. 14 gennaio 2008 e s.m.i.)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>NOVEMBRE 2016</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Predisposizione delle pratiche necessarie per l'attività soggetta a controlli di Prevenzione Incendi di “Autorimessa” sensi del D.P.R. 151/2011 a Fermo (FM)</p> <p>Progettazione antincendio e pratica Prevenzione Incendi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>NOVEMBRE 2016</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Determinazione della vulnerabilità sismica di un edificio in muratura a Fermo (FM)</p> <p>Valutazione della vulnerabilità e del rischio sismico dell'intera struttura attraverso analisi di calcolo previste dall'attuale Normativa Tecnica (D.M. 14 gennaio 2008 e s.m.i.)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>NOVEMBRE 2016</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Determinazione della vulnerabilità sismica di un edificio in muratura a Fermo (FM)</p> <p>Valutazione della vulnerabilità e del rischio sismico dell'intera struttura attraverso analisi di calcolo previste dall'attuale Normativa Tecnica (D.M. 14 gennaio 2008 e s.m.i.)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>LUGLIO 2016 (IN CORSO)</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Officina meccanica</p> <p>Richiesta Certificato Prevenzione Incendi per attività soggetta ai controlli dei Vigili del Fuoco ai sensi del D.P.R. 151/2011 a Fermo (FM)</p> <p>Progettazione antincendio e pratica Prevenzione Incendi</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DICEMBRE 2015</p> <p>“Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile</p> <p>Calcolo di una scala e pianerottolo esterno in cemento armato a Sant'Elpidio a Mare (FM)</p> <p>Calcolo e Redazione degli elaborati esecutivi e particolari di una scala esterna in cemento armato. Controllo delle fasi di lavorazione e direzione dei lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>AGOSTO 2015</p> <p>“Committente Privato”</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	Settore edile e civile Calcolo di una struttura in acciaio per ristrutturazione edificio a Fermo (FM) Struttura in acciaio per civile abitazione, redazione degli elaborati esecutivi e particolari dei nodi metallici. Controllo delle fasi di lavorazione dei profilati in officina e direzione dei lavori
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	FINO AD OGGI Vari Settore edile e civile Progettazione Energetica e Redazione di Attestati di Prestazione Energetica Rilievi e valutazioni sul sistema termotecnico delle strutture residenziali, produttive e pubbliche (certificazioni energetiche, redazioni di ex Legge 10)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	FINO AD OGGI Aziende Varie Sicurezza sul Lavoro Docente Formatore professionale convenzionato con la Network G.T.C. e U.G.L. (Unione Generale del Lavoro) Direttore di corsi di Formazione sulla Sicurezza nei luoghi di Lavoro e Redazione del Documento di Valutazione dei Rischi per diverse aziende
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	DICEMBRE 2014 “Committente Privato” Settore edile e civile Progettazione energetica Progettazione e relazione tecnica ex Legge 10 sull'efficienza energetica di un nuovo edificio di civile abitazione a Porto San Giorgio (FM)
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	GIUGNO 2014 “Committente Privato” Settore edile e civile Calcolo di una struttura in acciaio per il sostegno di pannelli fotovoltaici a Grottazzolina (FM) Calcolo della struttura in acciaio, redazione degli elaborati esecutivi e particolari dei nodi metallici. Controllo delle fasi di lavorazione dei profilati in officina e direzione dei lavori
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	APRILE 2013 “Committente Privato” Settore edile e civile Costruzione edificio di civile abitazione a Porto San Giorgio (FM) Collaborazione per Progettazione strutturale di edificio in cemento armato;
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	DICEMBRE 2012 “Committente Privato” Settore edile e civile Sopraelevazione di edificio con struttura in acciaio a Porto San Giorgio (FM) Collaborazione per Progettazione strutturale sopraelevazione e interventi di miglioramento sismico dell'edificio e collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>SETTEMBRE 2012 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Demolizione e ricostruzione di porzione edificio con struttura in acciaio a Porto San Giorgio(FM) Collaborazione per Progettazione strutturale e collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>SETTEMBRE 2012 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Demolizione e ricostruzione di porzione edificio con struttura in acciaio a Porto San Giorgio(FM) Collaborazione per Progettazione strutturale e collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>AGOSTO 2012 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Serie di interventi locali volti al miglioramento sismico dell'edificio a Porto San Giorgio (FM) Progettazione esecutiva degli interventi locali e collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>AGOSTO 2012 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Intervento locale con cerchiatura in acciaio e realizzazione di porticato in legno a Montegranaro (FM) Progettazione strutturale della cerchiatura e progettazione di porticato in legno collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>GENNAIO 2012 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Costruzione edificio di civile abitazione a Marina di Altidona (FM) Collaborazione per Progettazione strutturale di edificio in cemento armato e collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MAGGIO 2011 “Committente Privato”</p> <p>Settore edile e civile Costruzione edificio di civile abitazione a Marina di Altidona (FM) Collaborazione per Progettazione strutturale di edificio in cemento armato collaborazione sulla Coordinazione della Sicurezza;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>GENNAIO 2011 “Committente Privato”</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	Settore edile e civile Sopraelevazione di edificio per civile abitazione a Porto San Giorgio (FM) Consulenza e progettazione struttura in acciaio;
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	AGOSTO 2010 “Committente Privato” Settore edile e civile Progettazione stradale Area Progetto zona S. Antonio a Fermo (FM) Consulenza e progettazione stradale, fognatura acque bianche e nere, rete idrica;
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2010 E 2011 “Committente Privato” Settore edile e civile Varie strutture in acciaio per ascensore Consulenza e progettazione di strutture in acciaio per ascensore;
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	DAL 2009, INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA, ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FERMO COL NUMERO A452 Libero professionista, Studio Tecnico Ing. Samuele Mecozzi, Corso Umberto I, 369 -63821- Porto Sant'Elpidio (FM) Settore edile e civile Progettista, Strutturista, Geotecnica, Direttore dei lavori e Consulente, Certificazione energetica ed Acustica degli edifici, Prevenzione Incendi Consulenza e progettazione di opere strutturali in acciaio, cemento armato, legno e muratura; Progettazione di strade, infrastrutture viarie urbane e metropolitane; Consulenza e progettazione di reti e costruzioni idriche; Tecnico Professionista Antincendio Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno col codice individuale: FM 00452 I 00150; Tecnico competente in acustica Ambientale iscritto nell'elenco della Regione Marche con Decreto del Dirigente della P.F. Tutela delle Risorse Ambientali N. 87/TRA del 10/07/2015, Iscrizione N. 3558 Elenco Nazionale; Abilitazione professionale per Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori; Pratiche edilizie, consulenze e perizie tecniche, stime e computi metrici; Rilievi e valutazioni sul sistema termotecnico delle strutture residenziali, produttive e pubbliche certificazioni energetiche, redazioni di ex Legge 10/91, abilitato alla certificazione energetica degli edifici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Docenza 24 CFU in discipline antropo-psico-pedagogiche e in metodologie e tecnologie didattiche (decreto legislativo 13 aprile 2017 n. 59 e decreto 616 del 10 agosto 2017) 2020 Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di Frequenza e di Profitto al " Corso Base di Specializzazione di Prevenzione Incendi " autorizzato dal Ministero dell'Interno con nota prot. N. 0006940 del 10/06/2015, 120 ore (2015) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza con verifica di apprendimento al corso di " Formatore per la sicurezza sul lavoro " 40 ore (2015) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza con verifica di apprendimento al corso di: " Tecnico Competente Acustica Ambientale " 180 ore (2013-2015) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza con verifica di apprendimento al corso " LA GESTIONE TECNICA DELL'EMERGENZA SISMICA – RILIEVO DEL DANNO E VALUTAZIONE DELL'AGIBILITA' " organizzato dalla Federazione Regionale degli ordini degli ingegneri delle Marche in collaborazione con la Protezione Civile (2013) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza con verifica di apprendimento al corso di " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Modulo C " 24 ore (2013) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza al corso di formazione: " COSTRUIRE CON L'ACCIAIO IN ZONA SISMICA IN ACCORDO ALLE NTC 2008 (D.M. 14/01/2008) " organizzato dall'Ordine degli ingegneri della Provincia di Ancona (2011) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Attestato di frequenza con verifica di apprendimento al corso di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione 120 ore (2009) Conseguito con merito
<ul style="list-style-type: none">• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Fermo al n°A452 (25.02.2009). Conseguita con voto 126/160
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale	18 Luglio 2008 Laurea in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento - 5 anni) Università Politecnica delle Marche facoltà di ingegneria di Ancona Costruzioni di strade ferrovie ed aeroporti, Geotecnica, Stabilità dei pendii, Fondazioni, Scienze delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Idraulica e Costruzioni idrauliche, Estimo. LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE Conseguita con voto 99/110
<ul style="list-style-type: none">• Titolo della tesi	Razionalizzazione della mobilità delle merci nel centro cittadino di San Benedetto del Tronto
<ul style="list-style-type: none">• Data• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	1996 Diploma di geometra ITG Galileo Galilei di Fermo Geometra

• Qualifica conseguita Diploma di geometra

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE E PORTOGHESE

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

DISCRETO/DISCRETO

DISCRETO/DISCRETO

DISCRETO/DISCRETO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa nazionalità e cultura. Attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali, nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottime conoscenze in ambito informatico:

- Ottima conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, FrontPage, Outlook).
- Ottima conoscenza dei software scientifici, progettuali, di calcolo strutturale, aziendali e gestionali (AutoCad, STS CDS-Win, Revit, Sap2000, Civil Design, ecc.).
- Ottima conoscenza degli elementi hardware di un personal computer.
- Estrema facilità nell'apprendimento di un qualunque software.

PATENTI

A e B

POSIZIONE VERSO GLI OBBLIGHI DI LEVA

1997/98 Svolto servizio civile presso la "Croce Verde" di Porto Sant'Elpidio, partecipando a missione di soccorso all'alluvione accaduta a Sarno e Quindici nel Maggio 1998.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445;
Ai sensi del D. Lgs. 196/2003, autorizzo il trattamento dei miei dati personali per le vostre esigenze di selezione.

LUGLIO. 2022

Samuele Mecozzi

