

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE
(OTTOBRE 2017)



17 40

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza e Domicilio

Studio tecnico Ingegneria Civile

Tel./Fax
Cellulare
E-mail
pec
Nazionalità
Codice fiscale

Luogo e Data di nascita

MASSIMILIANO TARQUINI

[REDACTED]
[REDACTED]
VIA ABRUZZO 21
63900 FERMO (FM)

[REDACTED]
[REDACTED]
massimiliano.tarquini@ingpec.eu
Italiana
[REDACTED]
[REDACTED]

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

Da febbraio 2001 a luglio 2002
SAM PREFABBRICATI - GRUPPO SICAP
Largo Carducci 4, 63017 Porto San Giorgio (FM)
Manufatti prefabbricati in cemento armato
Direttore ufficio tecnico
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE, DELLA PRODUZIONE E DEL MONTAGGIO DI EDIFICI PREFABBRICATI ADIBITI PREVALENTEMENTE AD ATTIVITA' INDUSTRIALI.
ATTIVITA' DI COORDINATO DELLA RETE VENDITA ATTRAVERSO LO SVILUPPO DI SOFTWARE DI ANALISI.

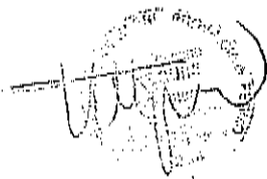
Da agosto 2002 al novembre 2002
MODENA SCARL (consorzio Imprese Pizzarotti, Acquater, Snam Progetti)
41011 Campogalliano (MO)
Impresa Edile
Assistente al Direttore Tecnico di cantiere
DIREZIONE TECNICA LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA LINEA FERROVIARIA ALTA VELOCITA' TRATTA BOLOGNA-MILANO (LINEA TAV), CON SEDE PRESSO IL COMUNE DI CAMPOGALLIANO (MO).

- Date (da – a) A. 2002
- Tipo di settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Competenze professionali Collaborazione alla progettazione strutturale
- Incarichi professionali **COLLABORAZIONE PROFESSIONALE CON IL PROF. ING. ROBERTO CAPOZUCCA ALLE SEGUENTI PROGETTAZIONI STRUTTURALI:**
 VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO PER RECUPERO DANNO SISMICO E CONSOLIDAMENTO SCUOLA ELEMENTARE DEL COMUNE DI MONTE SAN GIUSTO (MC) (A. 2002-2004);
 PROGETTO STRUTTURALE DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DEL COMUNE DI CALDAROLA (MC) LOTTO E1-E2 (A. 2003)
 PROGETTO STRUTTURALE DI AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI CURA DI MOSTRAPIEDI DEL COMUNE DI SANT'ELPIDIO A MARE (FM) LOTTO A7-A8-A9, E1-E2, F1-F2. (A. 2004)
 PROGETTO STRUTTURALE E DI CONSOLIDAMENTO DELL'IMMOBILE EX SEMINARIO VESCOVILE PRESSO IL COMUNE DI RECANATI (MC) ATTUALMENTE ADIBITO AD ALBERGO (A. 2004-2005)
 PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI ADEGUAMENTO SISMICO DEL PALAZZO DE MAYO PRESSO IL COMUNE DI CHIETI (CH), SEDE CENTRALE DELLA CASSA DI RISPARMIO DI CHIETI (A. 2006)

COLLABORAZIONE PROFESSIONALE CON IL DOTT. ING. ROBERTO SANTARELLI ALLE SEGUENTI PROGETTAZIONI STRUTTURALI:

- STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO MONOPIANO AVENTE DIMENSIONI IN PIANTA PARI A CIRCA 1.600 MQ ADIBITA A DEPOSITO PER LO STOCCAGGIO DI CIPPATO A SERVIZIO DI UN IMPIANTO A BIOMASSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2010)
- STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO MONOPIANO AVENTE DIMENSIONI IN PIANTA PARI A CIRCA 1.000 MQ ADIBITA A DEPOSITO PER IL FRANTOIO A SERVIZIO DI UN IMPIANTO A BIOMASSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2010)

- Date (da – a) DA. 2004
- Tipo di settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Competenze professionali Progettista e Direttore lavori strutturali
- Incarichi professionali **STRUTTURA PORTANTE IN C.A. DI UN EDIFICIO INDUSTRIALE DI SUPERFICIE PARI A CIRCA 4.000 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE P.I.P. GIROLA DEL COMUNE DI FERMO ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA OVERKART SRL. (A. 2004-2006);**
STRUTTURA PORTANTE MURARIA IN ELEVAZIONE DEL PALAZZO DITTAJUTI PRESSO IL COMUNE DI OSIMO (AN) (A. 2005-2006);
STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO DI UNA DISCOTECA AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 600 MQ NEL COMPLESSO RISTODANCE BALADI' UBICATO PRESSO IL COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 3.000 MQ (A. 2006)
AMPLIAMENTO IN STRUTTURA PORTANTE IN C.A. DELLA PALAZZINA UFFICI DI SUPERFICIE PARI A CIRCA 800 MQ DELLA DITTA G.I.&E. SPA PRESSO IL COMUNE DI PORTO RECANATI (MC) (A. 2006-2007)
STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO DI UN EDIFICIO ADIBITO A DEPOSITO AVENTE UNA SUPERFICIE PARI A CIRCA 300 MQ A SERVIZIO DEGLI STABILIMENTI INDUSTRIALI DELLA DITTA G.I.&E. SPA PRESSO IL COMUNE DI PORTO RECANATI (MC) (A. 2006-2007)
STRUTTURA PORTANTE IN C.A. DI N.3 PALAZZINE REALIZZATE DALLA SOCIETA' IMMOBILIARE CAMPOFILONE SRL NEI COMUNI DI CAMPOFILONE (FM) E DI PEDASO (FM), COSTITUITE COMPLESSIVAMENTE DA CIRCA 50 UNITA' IMMOBILIARI ADIBITE A CIVILE ABITAZIONE (A. 2006-2012)
STRUTTURA PORTANTE MURARIA IN ELEVAZIONE PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEL PALAZZO SEDE CENTRALE DELLA BANCA POPOLARE DI RAVENNA UBICATO PRESSO IL COMUNE DI RAVENNA (RA) (A. 2007-2009)
STRUTTURA PORTANTE IN C.A. EDIFICIO INDUSTRIALE DI CIRCA 1.300 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE SAN FILIPPO DEL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA NUOVA ECOLINE SRL (A. 2007-2008)



STRUTTURA PORTANTE IN C.A. PALAZZINA DI CIVILE ABITAZIONE REALIZZATA DALLA SOCIETA' IMMOBILIARE PISTOLESI, UBICATA NEL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) LOTTIZZAZIONE APR20 (A. 2008)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO TETTOIA FOTOVOLTAICA AVENTE UNO SVILUPPO IN PIANTA PARI A CIRCA 200 MQ A SERVIZIO DI UN CAPANNONE INDUSTRIALE DI CIRCA 3.000 MQ UBICATO NELL'AREA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONTE URANO (FM) ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA PICENUM TRANS SRL (A. 2008-2009)

STRUTTURA PORTANTE IN C.A. EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE UNIFAMILIARE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 400MQ UBICATA NEL COMUNE DI CAMPOFILONE (FM) (A. 2008-2012)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE CHALET BALNEARE AVENTE UNA SUPERFICIE IN PIANTA PARI A 160 MQ PRESSO IL LUNGOMARE SUD DEL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2009-2010)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO PASSERELLA PEDONALE IN ACCIAIO A SERVIZIO DELLA SCUOLA MEDIA STATALE LEONARDO DA VINCI UBICATA PRESSO IL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2009-2010)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO N.2 SCALE DI SICUREZZA ANTINCENDIO IN STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO A SERVIZIO DELLA STRUTTURA ALBEGHIERA VILLA AIELLO UBICATA PRESSO IL COMUNE DI PENNA SAN GIOVANNI (MC) (A. 2010)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE COPERTURE CURVE A SERVIZIO DI N.4 VILLETTE A SCHIERA IN FASE DI COSTRUZIONE PRESSO IL COMUNE DI SANT'EGIDIO ALLA VIBRATA (TE) (A. 2010)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE N.8 COPERTURE PER EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE PRESSO I COMUNI DI GIULIANOVA (TE), MARTINSICURO (TE), BTORTORETO LIDO (TE), COLONNELLA (TE), FERMO (FM), ORTEZZANO (FM) (A. 2010-2011)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE VERANDA A SERVIZIO DI UN'ATTIVITA' TURISTICO RICETTIVA PRESSO IL COMUNE DI ISOLE TREMITI (FG) (A. 2010)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE BOCCIODROMO UBICATO PRESSO IL COMUNE DI ROCCA DI CAMBIO (AQ) (A. 2011)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE AMPLIAMENTO DI UNO STABILIMENTO BALNEARE PRESSO IL COMUNE DI ALBA ADRIATICA (TE) (A. 2011)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO AMPLIAMENTO LABORATORIO ARTIGIANALE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI FERMO (FM) LOCALITA' SAN MARCO LE PALUDI (A. 2012)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE AMPLIAMENTO DI UN EDIFICIO PLURIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI MONTE SAN GIUSTO (MC) (A. 2013)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE N.2 PERGOLATI ALL'INTERNO DELL'AREA SPORTIVA DEL CENTRO VACANZE "CAMPING DUCA AMEDEO" PRESSO IL COMUNE DI MARTINSICURO (TE) (A. 2013)

VERIFICA STRUTTURALE DI VULNERABILITA' SISMICA EDIFICIO CONDOMINIALE DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2013)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO PER INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI UNA SCALA DI ACCESSO ALL'ACQUASCIVOLO PRESENTE ALL'INTERNO DELL'AREA SPORTIVA DEL CENTRO VACANZE "LA RISACCA" PRESSO IL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2013)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO PER INTERVENTO DI AMPLIAMENTO LABORATORIO ANALISI E STUDI MEDICI UBICATO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGIORGIO (FM) (A. 2013)

STRUTTURA PORTANTE MURARIA IN ELEVAZIONE PER INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE DI UN VILLINO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 400MQ ED UBICATO PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP) (A. 2013-2014)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO PER REALIZZAZIONE DI UNA VERANDA A SERVIZIO DI UN ALBEGO AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 50MQ ED UBICATA PRESSO IL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO BIPIANO UNIFAMILIARE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 200MQ PRESSO IL COMUNE DI PONZANO DI FERMO (FM) (A. 2014-2015)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UNO STABILIMENTO BALNEARE IN STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 80MQ ED UBICATO PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (FM) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE COPERTURA DI UN EDIFICIO PLURIFAMILIARE CON STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO IN LOCALITA' MARINA PALMENSE PRESSO IL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2014)

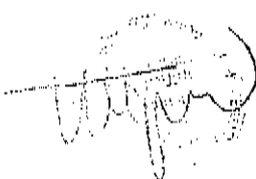
STRUTTURA PORTANTE IN C.A. INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 120MQ UBICATO NEL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (FM) (A. 2015)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE CON GRADO DI RESISTENZA AL FUOCO REI60 COPERTURA VILLA CORALLO AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 700MQ UBICATE NEL COMUNE DI SANT'OMERO (TE) (A. 2016)

STRUTTURA PORTANTE IN C.A. INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 130MQ UBICATO NEL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2016)

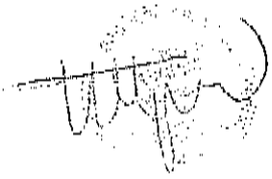
OPERE DI PRONTO INTEVENTO E DI MESSA IN SICUREZZA DEL PALAZZO DEI PRIORI DEL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2016)

- Date (da – a) DA. 2004
 - Tipo di settore **Ingegneria Civile**
 - Tipo di impiego **Libero Professionista**
 - Competenze professionali **Progettista e Direttore lavori architettonici**
 - Incarichi professionali
- PROGETTO DI RISANAMENTO CONSERVATIVO E RIQUALIFICAZIONE AD USO COMMERCIALE E CIVILE ABITAZIONE DELL'EDIFICIO EX HOTEL MARCHIGIANO UBICATO PRESSO IL COMUNE DI LORETO (AN), AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 5.000 MQ (A. 2007-2012)
- VARIANTE FINALE AL PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEL PALAZZO SEDE CENTRALE DELLA BANCA POPOLARE DI RAVENNA UBICATO PRESSO IL COMUNE DI RAVENNA (RA) (A. 2007-2009)
- TETTOIA FOTOVOLTAICA AVENTE UNO SVILUPPO IN PIANTA PARI A CIRCA 200 MQ A SERVIZIO DI UN CAPANNONE INDUSTRIALE DI CIRCA 3.000 MQ UBICATO NELL'AREA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONTE URANO (FM) ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA PICENUM TRANS SRL (A. 2008-2009)
- REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 5.000MQ UBICATO PRESSO IL COMUNE DI MONTEMARCIANO (MC) (A. 2009)
- REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 1.300MQ UBICATO PRESSO IL COMUNE DI POLLENZA (MC) (A. 2010-2012)
- RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2012)
- LAVORI DI AMPLIAMENTO DI UN COMPLESSO IMMOBILIARE RISTODANCE BALADI' UBICATO PRESSO IL COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 3.000 MQ (A. 2014)
- INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 120MQ UBICATO NEL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (FM) (A. 2015)
- INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA EDIFICIO PLURIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 1.000MQ UBICATO NEL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (FM) (A. 2015-2016)

- 
- Date (da – a) DA. 2004
 - Tipo di settore **Ingegneria Civile**
 - Tipo di impiego **Libero Professionista**
 - Competenze professionali **Perizia di stima**
 - Incarichi professionali **UNITA' IMMOBILIARI ED AREE EDIFICABILI DI PROPRIETA' DELLA DITTA SARD LIMITED PRESSO IL COMUNE DI OLBIA (OT) (A. 2004)**

COMPLESSO RISTODANCE BALADI' UBICATO PRESSO IL COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 3.000 MQ (A. 2006)
 VILLA DI CAMPAGNA PRESSO IL COMUNE DI RIPATRANSONE (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 800 MQ ED UNA CORTE ESTERNA AD USO ESCLUSIVO DI 5000 MQ (A. 2007)

- Date (da – a) DA. 2004
- Tipo di settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Competenze professionali **Progettista e Direttore lavori opere di prevenzione incendi**
- Incarichi professionali EDIFICIO INDUSTRIALE DI SUPERFICIE PARI A CIRCA 4.000 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE P.I.P. GIROLA DEL COMUNE DI FERMO ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA OVERKART SRL (A. 2004-2006)
 COMPLESSO RISTODANCE BALADI' UBICATO PRESSO IL COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 3.000 MQ (A. 2006)
 CAPANNONE INDUSTRIALE DI CIRCA 3.000 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONTE URANO (FM) ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA PICENUM TRANS SRL (A. 2006)
 AUTORIMESSE A SERVIZIO DI N.3 PALAZZINE REALIZZATE DALLA SOCIETA' IMMOBILIARE CAMPOFILONE SRL NEI COMUNI DI CAMPOFILONE (FM) E DI PEDASO (FM), COSTITUITE COMPLESSIVAMENTE DA CIRCA 50 UNITA' IMMOBILIARI ADIBITE A CIVILE ABITAZIONE (A. 2006-2012)
 COMPLESSO RESIDENZIALE PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) ORGANIZZATO IN N.4 EDIFICI ADIACENTI COSTITUITI COMPLESSIVAMENTE DA CIRCA 100 UNITA' IMMOBILIARI ADIBITE A CIVILE ABITAZIONE (A. 2007-2012)
 EDIFICIO INDUSTRIALE DI CIRCA 1.300 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE SAN FILIPPO DEL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) ATTUALMENTE SEDE DELLA DITTA NUOVA ECOLINE SRL (A. 2007-2008)
 EDIFICIO INDUSTRIALE DI CIRCA 7000 MQ PRESSO L'AREA INDUSTRIALE SAN FILIPPO DEL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) SEDE CENTRALE DELLA DITTA CALZATURIFICIO GIANMARCO LORENZI SRL (A. 2008-2011)
 PROGETTO PRELIMINARE DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DI N.2 AUTORIMESSE A SERVIZIO DI UN COMPLESSO CONDOMINIALE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2014)
 ATTIVITA' RICETTIVA E DI SOSTEGNO ABITATIVO FINO A 100 POSTI LETTO DENOMINATA "TENDA DI AGAR" UBICATA NELL'ALA OVEST DEL SEMINARIO ARCIVESCOVILE PRESSO IL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2014)
 PROGETTAZIONE E CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO REI60 STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE DI COPERTURA VILLA CORALLO AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 700MQ UBICATE NEL COMUNE DI SANT'OMERO (TE) (A. 2016)
 PROGETTAZIONE E CERTIFICAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO REI90 STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE AMPLIAMENTO CASA DI CURA PRIVATA VILLA DEI PINI UBICATA NEL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2016)



- Date (da – a) DA. 2006
- Tipo di settore Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Libero Professionista
- Competenze professionali **Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione**
- Incarichi professionali LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEL CINEMA CAPITOL PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2006)
 LAVORI DI AMPLIAMENTO PARI A CIRCA 800 MQ DELLA PALAZZINA UFFICI DELLA DITTA G.I.&E. SPA PRESSO IL COMUNE DI PORTO RECANATI (MC) (A. 2006-2007)
 LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO ADIBITO A DEPOSITO AVENTE UNA SUPERFICIE PARI A CIRCA 300 MQ A SERVIZIO DEGLI STABILIMENTI INDUSTRIALI DELLA DITTA G.I.&E. SPA PRESSO IL COMUNE DI PORTO RECANATI (MC)
 LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2012)

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE CASA COLONICA UBICATA PRESSO IL COMUNE DI FERMO LOCALITA' SAN MARCO LE PALUDI (FM) (A. 2013)

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE FACCIATE ESTERNE EDIFICIO CONDOMINIALE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2014-2015)

LAVORI DI AMPLIAMENTO DI UN COMPLESSO IMMOBILIARE RISTODANCE BALADI' UBICATO PRESSO IL COMUNE DI TORRE SAN PATRIZIO (FM) AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA PARI A CIRCA 3.000 MQ (A. 2014)

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA EDIFICIO PLURIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 1.000MQ UBICATO NEL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (FM) (A. 2015-2016)

• Date (da – a) DA. 2011

• Tipo di settore **Ingegneria Civile**

• Tipo di impiego **Libero Professionista**

• Competenze professionali **Docente a contratto**

• Incarichi professionali ANNO ACCADEMICO 2011-2012: CONTRATTO PER L'INSEGNAMENTO DI STATICA DELLE STRUTTURE RESISTENTI "B" CORSO DI LAUREA IN INSEGNAMENTO INDUSTRIALE E AMBIENTALE (CLASSE L-4) AI SENSI DEL D.M. 21/05/1998 N.242 E DEL REGOLAMENTO D'ATENE0 20/01/1999 N.179

ANNO ACCADEMICO 2012-2013: CONTRATTO PRIVATO D'INSEGNAMENTO DEL CORSO UFFICIALE DI LABORATORIO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI (EA) PRESSO LA FACOLTA' D'INGEGNERIA – ATTO CON D.R. N.788 DEL 27.07.2012

ANNO ACCADEMICO 2013-2014: CONTRATTO PRIVATO D'INSEGNAMENTO DEL CORSO UFFICIALE DI LABORATORIO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI (EA) PRESSO LA FACOLTA' D'INGEGNERIA – ATTO CON D.R. N.801 DEL 27/08/2013

ANNO ACCADEMICO 2014-2015: SEMINARIO "SISTEMA COSTRUTTIVO IN LEGNO A TELAIO PER EDIFICI: UN CASO APPLICATIVO" ALL'INTERNO DEL CORSO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI (EA) PRESSO LA FACOLTA' D'INGEGNERIA

• Date (da – a) DA. 2012

• Tipo di settore **Ingegneria Civile**

• Tipo di impiego **Libero Professionista**

• Competenze professionali **Certificatore energetico**

• Incarichi professionali REDAZIONE DI OLTRE N.30 ATTESTATI DI CERTIFICAZIONE ENERGETICA DI UNITA' IMMOBILIARI UBICATE NELLA REGIONE MARCHE OGGETTO DI COMPRAVENDITA E/O DI CONTRATTI DI LOCAZIONE (FM) (A. 2012-2015)

• Date (da – a) DA. 2014

• Tipo di settore **Ingegneria Civile**

• Tipo di impiego **Libero Professionista**

• Competenze professionali **Consulente tecnico strutturale**

• Incarichi professionali STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO PER INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN CAMPANILE A SERVIZIO DI UNA CHIESA IN FASE DI ULTIMAZIONE UBICATA PRESSO IL COMUNE DI PORTO SANT'ELPIDIO (FM) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA COPERTURA DELLA PALESTRA A SERVIZIO DELLA SCUOLA PRIMARIA "G. SPALVIERI" AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 350MQ ED UBICATA PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE IN C.A ED IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI 200MQ ED UBICATO PRESSO IL COMUNE DI BELLANTE (TE) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI AMPLIAMENTO DI UN RISTORANTE TRAMITE REALIZZAZIONE DI N.2 TETTOIE AVENTI UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 200MQ ED UBICATO PRESSO IL COMUNE DI COLONNELLA (TE) (A. 2014)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI FABBRICATO MONPIANO DESTINATO A SPOGLIATOI E LOCALI ACCESSORI A SERVIZIO

DEL NUOVO IMPIANTO SPORTIVO DESTINATO ALLA PRATICA DEL RUGBY AVENTE UNA SUPERFICIE COPERTA COMPLESSIVA DI CIRCA 350MQ ED UBICATO PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP) (A. 2015)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI AMPLIAMENTO DEL PIANO PRIMO DELLA CASA DI RIPOSO VILLA SALINA UBICATA PRESSO IL COMUNE DI CIVITANOVA MARCHE (MC) (A. 2015)

STRUTTURA PORTANTE IN PANNELLI MURARI PER INTERVENTO DI SOPRAELEVAZIONE DEL PIANO SECONDO EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI PORTO SAN GIORGIO (FM) (A. 2015)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI SOPRAELEVAZIONE DEL PIANO SECONDO EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE UBICATO PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (FM) (A. 2016)

STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE PER INTERVENTO DI REALIZZAZIONE MANUFATTO MONOPIANO AD USO MAGAZZINO UBICATO PRESSO IL COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO (FM) (A. 2016)

- Date (da – a) DA. 2014
 - Tipo di settore Ingegneria Civile
 - Tipo di impiego Libero Professionista
 - Competenze professionali Collaudatore statico
 - Incarichi professionali
- INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UNA STALLA PER CAVALLI IN STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO SITA PRESSO IL COMUNE DI MONTOTTONE (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI UN TETTO IN STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGRANARO (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI UN TETTO IN STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGRANARO (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI PARZIALE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE CON SOPRAELEVAZIONE DI UN TETTO IN STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGRANARO (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI PARZIALE DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE CON SOPRAELEVAZIONE DI UN TETTO IN STRUTTURA PORTANTE IN LEGNO LAMELLARE DI UN EDIFICIO UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGRANARO (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI AMPLIAMENTO DEL PIANO SEMINTERRATO IN STRUTTURA PORTANTE IN CEMENTO ARMATO DI UN EDIFICIO PLURIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTEGRANARO (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO IN STRUTTURA PORTANTE IN CEMENTO ARMATO DI UN EDIFICIO ESISTENTE UNIFAMILIARE DI CIVILE ABITAZIONE, CON REALIZZAZIONE DI AUTORIMESSA INTERRATA E DI UNA PISCINA IN STRUTTURA PORTANTE IN CEMENTO ARMATO SITO PRESSO IL COMUNE DI GROTTAZZOLINA (FM) (A. 2014)
- INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI UN SOPPALCO CON STRUTTURA PORTANTE IN ACCIAIO AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 550MQ, UBICATO ALL'INTERNO DI UN LABORATORIO ARTIGINALE SITO PRESSO IL COMUNE DI MONTE GIBERTO (FM) (A. 2015)
- INTERVENTO DI AMPLIAMENTO EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE AVENTE UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI CIRCA 400MQ UBICATO PRESSO IL COMUNE DI FERMO (FM) (A. 2016)



ATTIVITA' DI RICERCA

- 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

- 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



a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Laboratorio di prove dei materiali e strutture

Collaborazione allo svolgimento di tesi di laurea avente come argomento l'identificazione dinamica di travi prototipo in c.a. danneggiate da un processo corrosivo
Supervisione prove dinamiche ed elaborazione dati

a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Laboratorio di prove dei materiali e strutture

Collaborazione allo svolgimento di tesi di laurea avente come argomento lo studio di una volta realizzata con mattoni pieni rinforzata con materiali compositi
Supervisione prove dinamiche ed elaborazione dati

a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Laboratorio di prove dei materiali e strutture

Collaborazione allo svolgimento di tesi di laurea avente come argomento lo studio di pannelli murari rinforzati con FRP e sottoposti a sollecitazione di taglio
Supervisione prove dinamiche ed elaborazione dati

a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Cattedra di Tecnica delle Costruzioni – prof. Ing. Roberto Capozucca

Sviluppo metodo di calcolo automatico che permette il progetto e la verifica allo stato limite ultimo di generica sezione di trave in c.a. rinforzata con FRP, con riferimento alla normativa EC2

a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Cattedra di Tecnica delle Costruzioni – prof. Ing. Roberto Capozucca

Sviluppo metodo di calcolo automatico che permette il progetto e la verifica allo stato limite di esercizio e allo stato limite ultimo di generica sezione di trave in C.A.P. postesa con riferimento alla normativa EC2

a. 2000

Università degli studi di Ancona – Facoltà di Ingegneria

Cattedra di Tecnica delle Costruzioni – prof. Ing. Roberto Capozucca

Sviluppo metodo di calcolo automatico che permette il progetto e la verifica allo stato limite di esercizio e allo stato limite ultimo di generica sezione rettangolare in muratura piena pretesa, con cavo passante per il baricentro della sezione

Per ulteriori informazioni:

massimilianotarquini@hotmail.com

massimiliano.tarquini@ingpec.eu

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Maggio 2015

Ordini degli Ingegneri di Fermo

Ciclo di seminari di progettazione di collegamenti in acciaio

Maggio 2015

Ordini degli Ingegneri di Fermo

Ciclo di corsi di aggiornamento in materia di prevenzione incendi (ex legge 818/84 e D.M. 05 agosto 2011)

Novembre 2014

Associazione Nazionale per l'isolamento termico ed acustico

Corso sulla muffa, condensa e ponti termici

Ottobre 2014

Ordini degli Ingegneri di Ancona

Ciclo di seminari sulle strutture in legno

Settembre 2014 - Ottobre 2014

Ordini degli Ingegneri di Macerata

Corso sulla certificazione energetica

Marzo 2014 - Giugno 2014

Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Gestione tecnica dell'emergenza sismica - rilievo del danno e valutazione dell'agibilità

Agibilitatore durante emergenza post sismica

Dicembre 2012 - Maggio 2013

Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri delle Marche

Seminario di aggiornamento periodico dei coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

Maggio 2010

Ordine degli Ingegneri di Fermo

Seminario di aggiornamento periodico dei coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili



- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Qualifica conseguita

Dal 14/11/2003 al 01/04/2004

Ordine degli ingegneri di Ascoli Piceno e Macerata

Corso di specializzazione in prevenzione incendi autorizzato dal Ministero dell'Interno

Tecnico abilitato legge 818/84

9 novembre 2000

Università degli studi di Ancona - Facoltà di Ingegneria

Laurea in ingegneria civile

Titolo della tesi: *Analisi teorico sperimentale di travi in c.a. danneggiate dalla corrosione delle armature*

Ingegnere civile

110/110 lode e dignità di stampa

Dal 28/05/1999 al 05/06/1999

Università di Ancona - Facoltà di Ingegneria

Seminario di aggiornamento in ingegneria geotecnica dal titolo *Opere in sotterraneo*

1999

Università di Ancona - Facoltà di Ingegneria

Responsabile per la sicurezza nei cantieri in fase di esecuzione - Legge 494/96

1998

Università di Ancona - Facoltà di Ingegneria

Responsabile per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione - Legge 494/96

1993

Liceo Scientifico "Temistocle Calzecchi Onesti"

Fermo

Diploma licenza media superiore liceo scientifico

2000

Università degli studi di Ancona - Facoltà di Ingegneria

Abilitazione professionale di Ingegnere civile

2003

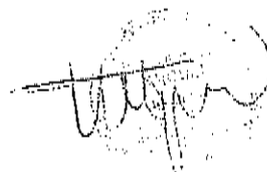
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Iscrizione Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo n. A284

2003

Tribunale di Fermo

Iscrizione Albo C.T.U.



- Date (da - a) 2004
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero degli Interni
- Qualifica conseguita Iscrizione all'elenco Legge 818/84 del Ministero degli interni con il n. FM 00284 I 00119
- Date (da - a) 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Protezione Civile
- Qualifica conseguita Abilitazione come Agibilitatore durante un'emergenza post sismica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Sistemi operativi
- Pacchetti software
- Software tecnici

Win 95/98/2000/XP/VISTA/7

OFFICE 2010 (OTTIMO UTILIZZO DI EXCEL), ADOBE ACROBAT 9.0

AUTOCAD 2009 E PRECEDENTI VERSIONI

STRAND 7 (PROGRAMMA DI CALCOLO AGLI ELEMENTI FINITI)

NOISE AND VIBRATION ANALYSIS TYPE 7700 (SOFTWARE CHE CONSENTE DI EFFETTUARE MISURE DI VIBRAZIONE E DI RUMORE, UTILIZZATO PER MISURE D'IDENTIFICAZIONE DINAMICA STRUTTURALE)

SAP 2000

CDSWIN

ACCA

REGOLO

TERMO ENERGIA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E SUPERVISIONE IN CONTESTI DI ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

PUBBLICAZIONI

CAPOZUCCA R., TARQUINI M., REHABILITATION OF HISTORICAL MASONRY BUILDINGS: THE CASE OF GALLERY HOTEL IN RECANATI, ITALY, IN ATTI DEL 45TH MEETING CIB COMMISSION W023 - WALL STRUCTURES, UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE, ANCONA SETTEMBRE 2008

