



COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA G. PASCOLI DI MASERADA SUL PIAVE (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DEFINITIVA – ESECUTIVA	INCARICO				
MARZO – APRILE 2016	DATA				
COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA M. DAL MONACO DI VARAGO - MASERADA SUL PIAVE (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	INCARICO				
AGOSTO – SETTEMBRE 2016	DATA				
COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA G. PASCOLI DI MASERADA SUL PIAVE (TV)	LAVORI DI				
DIREZIONE LAVORI	INCARICO				
GIUGNO – OTTOBRE 2016	DATA				
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VACIL – BREDA DI PIAVE (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA	INCARICO				
AGOSTO - OTTOBRE 2016	DATA				
COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA M. DAL MONACO DI VARAGO - MASERADA SUL PIAVE (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DEFINITIVA – ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI	INCARICO				
MARZO – OTTOBRE 2017	DATA				
COMUNE DI SILEA	COMMITTENTE				
MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI CENDON – SILEA (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DEFINITIVA – ESECUTIVA	INCARICO				
MARZO - GIUGNO 2017	DATA				
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI VACIL – BREDA DI PIAVE (TV)	LAVORI DI				
DIREZIONE LAVORI	INCARICO				
MAGGIO - OTTOBRE 2017	DATA				
COMUNE DI CARBONERA	COMMITTENTE				
ADDEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI MIGNAGOLA – CARBONERA (TV)	LAVORI DI				
PROGETTAZIONE DEFINITIVA	INCARICO				
OTTOBRE – NOVEMBRE 2017	DATA				

Data	NOVEMBRE - DICEMBRE 2015	Incarico	PROGETTAZIONE PRELIMINARE	Lavori di	ADEGUAMENTO STATICO E SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA G. PASCOLI DI MASERADA SUL PIAVE (TV)	Committeente	COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE
Data	LUGLIO - OTTOBRE 2015	Incarico	PROGETTAZIONE PRELIMINARE	Lavori di	ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI MIGNAGOLA – CARBONERA (TV)	Committeente	COMUNE DI CARBONERA
Data	LUGLIO - SETTEMBRE 2015	Incarico	PROGETTAZIONE PRELIMINARE	Lavori di	ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI MIGNAGOLA – CARBONERA (TV)	Committeente	COMUNE DI CARBONERA
Data	SETTEMBRE – DICEMBRE 2014	Incarico	PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI DELLE STRUTTURE	Lavori di	RISTRUTTURAZIONE CORPO SACRESTIA DELLA CHIESA PARROCCHIALE – BREDA DI PIAVE (TV)	Committeente	PARROCCHIA DELLA CONVERSIONE DI SAN PAOLO APOSTOLO
Data	AGOSTO 2014	Incarico	PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI DELLE STRUTTURE	Lavori di	RESTAURO E AMPLIAMENTO DI FABBRICATO RESIDENZIALE CON ADEGUAMENTO SISMICO – MASERADA SUL PIAVE (TV)	Committeente	PRIVATO
Data	FEBBRAIO 2014	Incarico	PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI	Lavori di	INTERVENTI DI RAFFORZAMENTO LOCALE AI FINI SISMICI DI DUE EDIFICI AD USO PRODUTTIVO – MASERADA SUL PIAVE (TV)	Committeente	PRIVATI
Data	GENNAIO - AGOSTO 2014	Incarico	PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE LAVORI	Lavori di	INSTALLAZIONE DI UNA CABINA DI REGOLAZIONE E MISURAZIONE DI PORTATA PER LA DISTRIBUZIONE DI GAS NATURALE -	Committeente	FALCONARA MARITTIMA (AN) APENNINE ENERGY S.P.A.

**REFERENZE – VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA**

Data	LUGLIO – OTTOBRE 2018	Incarico	VALUTAZIONE STATICA DEI GRATIFICI E VALUTAZIONE DELLO STATO DI CONSERVAZIONE DELLE COPERTURE ACCESSIBILI DEL
Committeente	TEATRO ACCADEMIA DI CONEGLIANO (TV)	Committeente	ACCADEMIA S.R.L.
Data	GENNAIO – GIUGNO 2018	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA PRIMARIA V. MARCON DI ZENSON DI PIAVE (TV)
Committeente	COMUNE DI ZENSON DI PIAVE	Committeente	COMUNE DI ZENSON DI PIAVE
Data	MAGGIO 2018	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA PALESTRA CON SPOGLIATOI ANNESSI DI VILLOERBA (TV)
Committeente	COMUNE DI VILLOERBA PER CONTO DELLA DITTA 4 EMME SERVICE S.P.A.	Committeente	COMUNE DI VILLOERBA PER CONTO DELLA DITTA 4 EMME SERVICE S.P.A.
Data	GENNAIO – MAGGIO 2018	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO DI ZENSON DI PIAVE (TV)
Committeente	COMUNE DI ZENSON DI PIAVE	Committeente	COMUNE DI ZENSON DI PIAVE
Data	OTTOBRE – DICEMBRE 2017	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO DON MILANI
Committeente	COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	Committeente	COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE
Data	SETTEMBRE – OTTOBRE 2016	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA PRIMARIA M. DAL MONACO DI VARAGO (TV)
Committeente	COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	Committeente	COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE
Data	AGOSTO – SETTEMBRE 2016	Incarico	DIAGNOSTICA DEI SOLAI E VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
Committeente	COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA	Committeente	COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA
Data	LUGLIO – AGOSTO 2016	Incarico	DIAGNOSTICA DEI SOLAI, VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA PRIMARIA DI S. GIOVANNI (TV)
Committeente	COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA	Committeente	COMUNE DI MOTTA DI LIVENZA
Data	MARZO – GIUGNO 2016	Incarico	DIAGNOSTICA DEI SOLAI E VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA DELLA SCUOLA PRIMARIA DI SILEA (TV)
Committeente	COMUNE DI SILEA	Committeente	COMUNE DI SILEA

COMUNE DI SILEA	Committeente	
COMUNE DI SILEA	Incarico	DIAGNOSTICA DEI SOLAI, VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA D'INFANZIA DI CENDON (TV)
	Data	MARZO – GIUGNO 2016
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	Committeente	
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	Incarico	DIAGNOSTICA DEI SOLAI, VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA D'INFANZIA DI VACIL (TV)
	Data	FEBBRAIO – APRILE 2016
COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	Committeente	
COMUNE DI MASERADA SUL PIAVE	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA PRIMARIA G. PASCOLI DI MASERADA SUL PIAVE (TV)
	Data	NOVEMBRE - DICEMBRE 2015
COMUNE DI CARBONERA	Committeente	
COMUNE DI CARBONERA	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA PRIMARIA DI MIGNAGOLA – CARBONERA (TV)
	Data	LUGLIO - OTTOBRE 2015
COMUNE DI CARBONERA	Committeente	
COMUNE DI CARBONERA	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI MIGNAGOLA – CARBONERA (TV)
	Data	LUGLIO - SETTEMBRE 2015
PARROCCHIA DELLA S.S. TRINITÀ	Committeente	
PARROCCHIA DELLA S.S. TRINITÀ	Incarico	PERIZIA DI IDONEITÀ STATICA DELLA STRUTTURA CHE REALIZZA LA CUSPIDE DELLA TORRE CAMPANARIA – SPRESIANO (TV)
	Data	FEBBRAIO 2015
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	Committeente	
COMUNE DI BREDA DI PIAVE	Incarico	VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ STATICA E SISMICA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI – BREDA DI PIAVE (TV)
	Data	AGOSTO 2013 – MARZO 2014 in collaborazione e con firma

PUBBLICAZIONI	CORSI E SPECIALIZZAZIONI
<p>N. 2 PUBBLICAZIONI SU RIVISTA DEL CTA DI CATANIA E SU RIVISTA ASCII (VERSIONE IN INGLESE) RELATIVE AL LAVORO DI TESI:</p> <p>1. C. AMADIO, M. BELLA, M. BISETTO, L. MACORINI, "ANALISI SIMICA DI SISTEMI IBRIDI COSTITUITI DA TELAI IN ACCIAIO ACCOPPIATI A CONTROVENTI DISSIPATIVI VISCO-ELASTICI. PARTE 1: PROGETTO." XXI CONVEGNO CTA, CATANIA 2007.</p> <p>2. C. AMADIO, M. BELLA, M. BISETTO, L. MACORINI, "ANALISI SIMICA DI SISTEMI IBRIDI COSTITUITI DA TELAI IN ACCIAIO ACCOPPIATI A CONTROVENTI DISSIPATIVI VISCO-ELASTICI. PARTE 2: ESEMPI APPLICATIVI." XXI CONVEGNO CTA, CATANIA 2007.</p>	<p><b>SETTEMBRE - DICEMBRE 2014</b>  Istituto: ORDINE DEGLI INGEGNERI DI PADOVA – PADOVA  Titolo: CORSO DI SPECIALIZZAZIONE DI PREVENZIONI INCENDI</p> <p><b>FEBBRAIO 2013</b>  Istituto: SCUOLA DI PROGETTAZIONE RUREDIL – MESTRE (VE)  Titolo: ISTRUZIONI PER LA PROGETTAZIONE DI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO STATICO DI STRUTTURE IN C.A., C.A.P. E MURARIE, CON SISTEMA FRCM</p> <p><b>OTTOBRE 2011</b>  Istituto: CISM – UDINE  Titolo: MODELLAZIONE IN CAMPO GEOTECNICO</p> <p><b>APRILE 2010</b>  Istituto: PROGETTO CONCRETE - TREVISO  Titolo: LA DURABILITÀ DELLE STRUTTURE IN C.A. – CONTROLLI SU ACCIAIO E CALCESTRUZZO. RESPONSABILITÀ DEI PROGETTISTI, DIRETTORI LAVORI E COSTRUTTORI AI SENSI DEL D.M. 14/01/2008</p> <p><b>MARZO 2010</b>  Istituto: FONDAZIONE VAJONT – LONGARONE (BL)  Titolo: ANALISI STRUTTURALI SU EDIFICI IN MURATURA SOGGETTI AD AZIONE SISMICA</p> <p><b>NOVEMBRE 2009</b>  Istituto: FONDAZIONE VAJONT – LONGARONE (BL)  Titolo: VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO PER STRUTTURE ESISTENTI IN C.A.</p>

<b>Data:</b>	<b>22 DICEMBRE 2014</b>
<b>Istituto:</b>	<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI DI PADOVA – PADOVA</b>
<b>Qualifica:</b>	ABILITAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA ANTINCENDIO AI FINI DELL'ISCRIZIONE ALL'ALBO MINISTERIALE AI SENSI DEL D. LGS. N. 139/2006 (EX LEGGE 818/84).
<b>Data:</b>	<b>28 APRILE 2008</b>
<b>Istituto:</b>	<b>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TREVISO</b>
<b>Qualifica:</b>	ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TREVISO AL N. A3218 - SEZIONE A
<b>Data:</b>	<b>NOVEMBRE 2007</b>
<b>Istituto:</b>	<b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE – FACOLTÀ DI INGEGNERIA</b>
<b>Qualifica:</b>	ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE CIVILE CONSEGUITA CON VOTO ESAME 108/120
<b>Data:</b>	<b>14 GIUGNO 2007</b>
<b>Istituto:</b>	<b>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE – FACOLTÀ DI INGEGNERIA</b>
<b>Qualifica:</b>	LAUREA ANTE RIFORMA IN INGEGNERIA CIVILE – INDIRIZZO STRUTTURE CONSEGUITA CON VOTO 107/110
<b>Qualifica:</b>	TESI SPERIMENTALE SU "ANALISI DI TELAI SEMIRIGIDI IN ACCIAIO CON CONTROVENTI DISSIPATIVI VISCO-ELASTICI"
<b>Data:</b>	<b>GIUGNO 2000</b>
<b>Istituto:</b>	<b>ISTITUTO TECNICO SUPERIORE STATALE PER GEOMETRI DI TREVISO</b>
<b>Qualifica:</b>	DIPLOMA DI MATURITÀ CONSEGUITO CON VOTO 95/100
<b>Conoscenze</b>	<b>linguistiche</b>
	LINGUA INGLESE.
<b>Conoscenze</b>	<b>informatiche</b>
	CODICI DI CALCOLO GENERALMENTE UTILIZZATI: SISIMCAD 12, PIU' SPECIFICO PER GLI EDIFICI CIVILI E MIDAS GEN 2012 ANCHE RIGUARDO ALL'ELABORAZIONE DI ANALISI STATICHE NON LINEARI E STRUTTURE COMPLESSE A ELEMENTI PLATE.
	CODICI DI CALCOLO UTILIZZATI IN PASSATO: SAP, STRAUS 7, MASTERSAP E ABAQUS.
	SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP E WINDOWS 8.
	PACCHETTO MICROSOFT OFFICE CON DISCRETA ESPERIENZA NELL'USO DI EXCEL PER L'ELABORAZIONE DI FOGLI DI CALCOLO.
	PRINCIPALI PROGRAMMI CAD: AUTOCAD PER IL DISEGNO 2D E 3D E ARCHPLUS.
<b>Conoscenze di</b>	PROGETTAZIONE DI NUOVE STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. IN ACCIAIO E IN LEGNO, STRUTTURE COMPOSTE ACCIAIO-C.A. (CNR, DM 2008 E EUROCODICI),
<b>progettazione</b>	PROGETTAZIONE DI RINFORZI E ADEGUAMENTI STRUTTURALI CON LA TECNICA DEL POST-COMPRESSO E CON MATERIALI FIBROCOMPOSITI.
<b>strutturale</b>	

PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DISSIPATIVI E DI ISOLAMENTO SISMICO PIÙ UTILIZZATI ATTUALMENTE (FEMIA 356) E IN PARTICOLARE SISTEMI ELASTO-PLASTICI TIPO ADAS E SISTEMI VISCOSI E VISCO-ELASTICI IN GOMMA.  
PROGETTAZIONE ALLA RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE IN C.A.  
ALCUNE NOZIONI RIGUARDANTI LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE SOTTO CARICHI DA BOMB BLAST (FEMIA 427, UNI EN 13123, UNI EN 13124).

Autorizzo l'utilizzo dei miei dati nel rispetto della normativa vigente in materia di privacy (D.lgs. 51/2018).

Maserada sul Piave, il 30/09/2019

