

ing. Stefano Masut
 via Chadrecis, 118/a
 33040 Prepoito UD
 tel 338-2283235
 masut@libero.it

Ai Comuni di Buttrio, Moimacco, Premariacco
Servizio Lavori Pubblici – Ufficio Comune
Via Fiore dei Liberi n.23
33040 Premariacco (UD)

OGGETTO: CURRICULUM ING. MASUT STEFANO, NATO A MONFALCONE (GO) IL 25 GIUGNO 1959; LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE TRASPORTI (TRIESTE, 27/02/1991); ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI GORIZIA DAL 10-06-1991 AL 30-11-1998, POSIZIONE N°463; ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI UDINE DALL'01-12-1998 AD OGGI, POSIZIONE N° 2019.

Progettazione opere pubbliche:

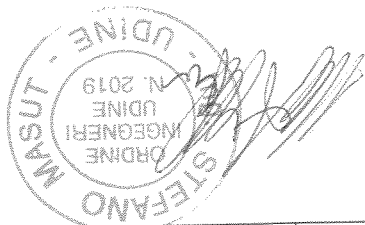
Anno	2007	Prestazione professionale fornita e descrizione: Opere strutturali per la trasformazione da scolo naturale a sollevamento meccanico del sistema idraulico del bacino a monte del canale Trasversale Inferiore Orientale del canale Cornor	Committente: Consorzio di bonifica Bassa Friulana
------	------	--	--

Collaudi statici opere pubbliche:

Anno	2006	Prestazione professionale fornita e descrizione: Collaudo statico ex larteria di Platz da destinarsi a spazi plurisuso.	Committente: Amministrazione comunale di Grimacco.
2006	Collaudo statico sede della squadra di protezione civile.	Amministrazione comunale di Santa Maria La Longa.	
2006	Collaudo statico ecopiazza polifunzionale.	Amministrazione comunale di Santa Maria La Longa.	
2007	Collaudo statico relativo al recupero conservativo di un fabbricato.	Amministrazione comunale di Grimacco.	
2009	Messa in sicurezza della viabilità comunale in località Ieronizza.	Amministrazione comunale di Savogna.	
2010	regimazione della rete di acque superficiali in Comune di Bagnaria Arsa	Amministrazione comunale di Bagnaria Arsa.	
2010	costruzione di un muro di sostegno	Comunità Montana del Torre Natisone Collio	
2010	Collaudo statico tettoia in una ecopiazza polifunzionale.	Amministrazione comunale di Santa Maria La Longa.	
2010	Collaudo statico ecopiazza polifunzionale.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2010	Collaudo statico sala polifunzionale.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2010	Collaudo statico lavori di regimazione acque meteoriche località Casali Tunella	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2011	Collaudo statico mensa scuola elementare.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2011	Collaudo statico lavori di regimazione acque Rio Ippis.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2011	Collaudo statico ampliamento scuola elementare Ippis I lotto.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2011	Collaudo statico lavori esterni scuola elementare Ippis II lotto.	Amministrazione comunale di Premariacco.	
2011	Lavori di realizzazione loculi presso il cimitero di Remanzacco	Amministrazione comunale di Remanzacco.	

Per committenza privata ho eseguito altri 46 collaudi riguardanti ristrutturazioni di edifici residenziali, nuova costruzione di fabbricati residenziali e nuova costruzione di fabbricati industriali. Tra cui:

Anno	2004	Prestazione professionale fornita e descrizione: Localizzazione	zona sismica	si	4000 m ³ cubatura o importo
2004	Collaudo statico di un capannone ad uso attività produttiva.	Maniago (UD).	si	circa	2700 m ³
2004	Collaudo statico di un muro di contenimento.	Magano in Riviera (UD).	si	-	circa
2004	Collaudo statico di un edificio ad uso civile abitazione con sette unità abitative.	Fagagna (UD).	si	2700 m ³	circa
2004	Asseverazione statica di una struttura metallica.	San Giovanni al Natisone (UD).	si	-	circa
2005	Collaudo statico di un edificio ad uso residenziale.	San Pietro al Natisone (UD).	si	1500 m ³	circa
2006	Collaudo statico di un edificio ad uso residenziale.	San Pietro al Natisone (UD).	si	1500 m ³	circa



2006	500 m ³ circa	si	Cividale del Friuli (UD)	Collaudo statico ristrutturazione di un edificio ad uso residenziale.
------	-----------------------------	----	--------------------------	---

Principale progettazione strutturale recente (cubature superiori ai 500m³ progettate dall'anno 2000):

Anno			Localizzazione	Prestazione professionale fornita e descrizione.
2000	600 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale ampliamento fabbricato residenziale e commerciale.
2001	950 m ³ circa	si	Gemona del Friuli (UD).	Progettazione strutturale e direzione lavori. Ampliamento fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2001	2300 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale a "Schiera" con quattro unità abitative.
2001	3800 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato commerciale e residenziale con 8 alloggi e due negozi.
2001	1700 m ³ circa	no	Gradisca d'Isonzo (GO).	Progettazione strutturale e direzione lavori strutturale. Due fabbricati residenziali a "Schiera" con due alloggi.
2001	1600 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2002	1300 m ³ circa		Gradisca d'Isonzo (GO).	Progettazione strutturale e direzione lavori strutturale. Fabbricato residenziale, due alloggi.
2002	700 m ³ circa.	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Ampliamento e ristrutturazione edificio residenziale, unica unità abitativa.
2002	1300 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2003	2900 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale con 8 alloggi.
2003	500 m ³ circa	si	Arta Terme (UD)	Progettazione strutturale e direzione lavori ristrutturazione edificio residenziale
2003	800 m ³ circa	si	Moimacco (UD).	Progettazione strutturale. Edificio bifamiliare.
2003	2000 m ³ circa	si	Tricesimo (UD).	Progettazione strutturale. Ristrutturazione ed ampliamento di un fabbricato residenziale con 8 alloggi.
2004	700 m ³ circa	no	Staranzano (GO).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
Anno			Localizzazione	Prestazione professionale fornita e descrizione.
2004	5000 m ³ circa	si	Cividale del Friuli (UD).	Progettazione strutturale. Ampliamento e ristrutturazione edificio residenziale con 21 alloggi.
2005	600 m ³ circa	si	San Leonardo (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2005	1200 m ³ circa	si	Corno di Rosazzo (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, tre unità abitative.
*	2900 m ³ circa	si	Pradamano (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, otto unità abitative.
2006	4000 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Tre fabbricati residenziali, diciassette unità abitative.
2007	900 m ³ circa	no	Staranzano (GO).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2007	1100 m ³ circa	si	Sesto al Reghena (PN).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2007	3500 m ³ circa	si	San Pietro al Natisone (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale e commerciale, per complessive dodici unità.
2008	500 m ³ circa	si	Pocenia (UD).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.
2008	1000 m ³ circa	si	S. Michele al Tagliamento (VE).	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, due unità abitative.
2008	750 m ³ circa	no	Montalcone (GO)	Progettazione strutturale. Fabbricato ad uso uffici.
2009	2300 m ³ circa	si	Latisana (UD)	Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, sei unità abitative.

2009	*	Progettazione strutturale. Ampliamento con struttura metallica di un fabbricato residenziale e ristrutturazione della parte esistente.	S. Leonardo (UD)	si	400 m ³ circa
2009		Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.	Prepoto (UD)	si	900 m ³ circa
2010		Progettazione strutturale. Fabbricato residenziale, unica unità abitativa.	Ronchis (UD)	si	500 m ³ circa
2010	*	Progettazione strutturale. Ampliamento di un fabbricato residenziale in muratura, unica unità abitativa.	Montalcone (GO)	si	500 m ³ circa
2010	*	Progettazione strutturale. Ampliamento e ristrutturazione di un fabbricato residenziale in pietra, unica unità abitativa.	San Pietro al Natisone località Cocevato (UD)	si	750 m ³ circa
2010	*	Progettazione strutturale. Miglioramento strutturale di un fabbricato residenziale in pietra, in aderenza con altri, unica unità abitativa.	San Pietro al Natisone località Sorzento (UD)	si	400 m ³ circa
2011	*	Progettazione strutturale. Miglioramento strutturale di un fabbricato residenziale realizzato in pietra, in mattoni e con pilastri in c.a., unica unità abitativa.	Stegna (UD)	si	900 m ³ circa
2011	*	Progettazione strutturale. Miglioramento strutturale ed ampliamento (in c.a.) di un fabbricato residenziale in pietra, in aderenza con altri, unica unità abitativa.	Drenchia (UD)	si	700 m ³ circa

Per brevità ho omissso la progettazione antecedente al 2000, quella seguente il 2011 e le opere di dimensioni modeste.

Prepoto dicembre 2014.

