



REGIONE LOMBARDIA



PROVINCIA DI MANTOVA



COMUNE DI MOGLIA



DIOCESI DI MANTOVA

UFFICIO BENI CULTURALI ECCLESIASTICI

T 0376319511 F 0376224740

beniculturali@diocesidimantova.it

**S. E. E. s.r.l.**  
Piazza Sordello, 15 - 46100 Mantova

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Arch. Alessandro Campera

PROPRIETA'

**PARROCCHIA DI MOGLIA**

**PARROCO - LEGALE RAPPRESENTANTE DON ALBERTO FERRARI**

Piazza D.A.Ghidini - 46024 Moglia (MN) - Tel 0376/598062

OGGETTO

**INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE E RECUPERO FUNZIONALE  
DELLA CHIESA PARROCCHIALE "SAN GIOVANNI BATTISTA"  
DI MOGLIA (MN) A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL MAGGIO 2012**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**STATO DI PROGETTO IMPIANTI MECCANICI**  
**ELENCO PREZZI UNITARI**

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE

VIA A. SACCHI N. 6 - 46100 MANTOVA -  
TEL: 0376 222683 - FAX: 0376 750904 -  
E-MAIL: alberto.mani@studiotecnicomp.it

**ING. ALBERTO MANI**  
**ARCH. LUCIANO PASTORIO**  
**ING. PAOLO RAVELLI**

COLLABORATORI

**ARCH. ARRIGO ROVERSI - ARCH. MARCO ESORNATI - ING. LEO TRALDI**

IMPIANTI MECCANICI

**ING. RENATO BORRINI**

VIA CREMONA N. 27/A - 46100 MANTOVA  
TEL: 0376 262598 - FAX: 0376 268896 - E-MAIL: studioborrini@ngi.it

IMPIANTI ELETTRICI

**STUDIO TECNICO ASSOCIATO EL-TEC - P.I. DAVIDE MORETTO**

VIA CATANIA N. 1/A - 46031 BAGNOLO SAN VITO (MN)  
TEL: 0376 253641 - FAX: 0376 1994127 - E-MAIL: info@studio-eltec.it

RILIEVI

**GEOGRA**

VIA INDIPENDENZA N. 106 - 46028 SERMIDE (MN)  
TEL: 0386 62628 - E-MAIL: info@geogra.it - SITO WEB: www.geogra.it

TAVOLA

**M.03**

SCALA



TIMBRO

Data

Marzo 2016

**Interventi di ristrutturazione e recupero funzionale della chiesa parrocchiale "San Giovanni Battista" di Moglia (MN) a seguito degli interventi sismici del maggio 2012**

TARIFFA	DESCRIZIONE dell'ARTICOLO	Unità di misura	Prezzo
A75069.f	Condotto fumario in acciaio inox a doppia parete coibentata con lana di roccia per impianti centralizzati di riscaldamento di euro (trecentocinquantacinque/99)	m	355.99
C15009.a	Grigliato elettroforgiato realizzato in acciaio S255 JR secondo UNI EN 10025/95 zincato a caldo a norme UNI EN ISO euro (cinquantadue/07)	mq	52.07
I25022.c	Bruciatore di gas metano/GPL pressurizzato bistadio, alimentazione elettrica 230 V / 1 / 50 Hz, pressione gas in rete min. 20 euro (duemilanovecentotrentauno/73)	cad	2931.73
I35017.i	Ventilconvettore esterno verticale a batteria semplice per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in euro (cinquecentotré/69)	cad	503.69
I35018.i	Ventilconvettore da incasso orizzontale a batteria semplice, con aspirazione dal basso, struttura in lamiera zincata, euro (quattrocentosessantasei/50)	cad	466.50
I35065.h	Serranda tagliafuoco a pala unica, omologata REI 120, cassa lunghezza 300 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile euro (trecentosessantotto/59)	cad	368.59
I35066.h	Serranda tagliafuoco a pala unica, omologata REI 120, cassa lunghezza 300 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile euro (trecentoottantasei/05)	cad	386.05
M01005	Installatore 5a categoria euro (trentauno/27)	ora	31.27
M01006	Installatore 4a categoria euro (ventinove/22)	ora	29.22
M01008	Installatore 2a categoria euro (venticinque/21)	ora	25.21
NP01	F.p.o. di generatore di aria calda a scambio diretto composto da: euro (diecimilatrecentoquaranta)	a corpo	10340.00
NP02	F.p.o. di canali di mandata aria in lamiera zincata a caldo di prima scelta con spessore minimo di zinco corrispondente al euro (sette)	kg	7.00
NP03	F.p.o. di coibentazione dei canali di mandata aria in feltro di lana di vetro trattato con resine termoresistenti a su supporto euro (ventidue)	m2	22.00
NP04	F.p.o. di canna fumaria in acciaio inox a parete singola da ritubare in camino in laterizio esistente comprensiva di pezzi euro (tremilaseicentonovantacinque)	a corpo	3695.00
NP05	F.p.o. di serranda di espulsione rettangolare, completa di comando manuale. Alette estruse passo 50 mm. Movimento euro (trecentoquarantaquattro/50)	a corpo	344.50
NP06	Esecuzione di nuovo allacciamento alla linea gas metano esistente comprensiva di : euro (duecentonovantasette/50)	a corpo	297.50
NP07	F.p.o. di dispositivo di accoppiamento delle serrande tagliafuoco di dimensioni 1000x500 come da tariffa I35065.h certificata euro (centosedici/50)	a corpo	116.50
NP08	F.p.o.o di coppia di serrande tagliafuoco 1500x500 accoppiate con dispositivo di accoppiamento il tutto certificato REI120 euro (milleduecentocinquatre)	a corpo	1253.00