

SEZIONE A-A (RILIEVO GEOMETRICO) - SCALA 1:100

MASCHIO MURARIO COSTRUZIONE

INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO SOTTOTETTO
INTERVENTO ATTUALMENTE RICHIESTO



Intervento
antisfondellamento

3° IMPALCATO

2° IMPALCATO

1° IMPALCATO

MARCIAPIEDE

	STRUTTURE PORTANTI VERTICALI C.C.A.
	STRUTTURE PORTANTI VERTICALI IN MURATURA DI LATERIZIO MATTONI PIENI IN LATERIZIO PIENO LEGATI CON MALTA BASTARDA
	STRUTTURE PORTANTI VERTICALI IN MURATURA PIETRA CONCI DI PIETRA LEGATI CON MALTA BASTARDA
	STRUTTURE PORTANTI VERTICALI IN MURATURA DI LATERIZIO MATTONI SEMI PIENI IN LATERIZIO LEGATI CON MALTA CEMENTIZIA
	STRUTTURE PORTANTI ORIZZONTALI IN C.C.A. CALCESTRUZZO TIPO Rck 300 (ELEV.) - ACCIAIO TIPO Feb 44k
	ELEMENTI COSTRUTTIVI VERTICALI NON PORTANTI MURATURE DI MATTONI FORATI IN GENERE



AMPLIAMENTO RISALENTE AL 1986

COMUNE DI SASSO MARCONI

AREA METROPOLITANA DI BOLOGNA

INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO STATICO E SISMICO
DELLA SCUOLA ELEMENTARE DEL CAPOLUOGO
VIA PORRETTANA, 469, SASSO MARCONI (BO)

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE ESECUTIVO

COMMITTENTE:
COMUNE DI SASSO MARCONI
Piazza dei Martiri della Liberazione, 6
40037 Sasso Marconi (BO)



STUDIO TECNICO ARCHITETTURA DI DONATO

VIA G. GARIBALDI, 85/3
40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)



TEL. 051-377667 CELL. 360577824
EMAIL: archmariadidonato@gmail.com

Progettazione strutturale:
dr ing. Gianluigi Campagna

Progettazione architettonica:
dr arch. Maria Di Donato

OGGETTO: ANALISI STORICA E INTERVENTI PREVISTI

SEZIONE

COD. LAVORO	SUB.	NUM.PROG.	REV.
002	AR	04	00
NOME FILE: 002.AR04.19.DWG			
APPROVATO			

DATA 03/19 REV. 05/19 EMISSIONE 1:100