









Tipologia	P0	P1	P2	PS	ТОТ
SG/01	5	-	_	-	
SG/02	2	-	-	-	
SG/03	-	1	_	-	
SG/04	-	1	1	1	19
SG/05	-	-	-	6	
SG/06	-	-	-	1	
SG/01	-	-	-	1	

	-	-	-	8	DV/01
	-	-	-	5	DV/02
51	-	11	10	-	DV/03
	-	8	8	-	DV/04
	1	-	-	_	DV/05
<b>7</b> 0			ALE	ТОТ	



MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE - 1° LOTTO



COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO	
Piazza IV Novembre, 24052 Azzano San Paolo (BG)	
2402722410 0411 4010 (B0)	
RESPONSABILE COORDINATORE PER LA PROGETTA	AZIONE
<b>ARCH. EMILIO PREMARINI</b> Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano	
Tel. +39 02 69016919	
studio@premarini.it - www.studiopremarini.	it
PROGETTO ARCHITETTONICO	
DE8 ARCHITETTI	
Via Portico, 59/61 - 24050 Orio al Serio (BC	
Tel. +39 035 530 050 info@deottostudio.com  - www.deottostudio	
	MACHIEL II
PROGETTO STRUTTURE	
STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Giov	anni Battista Scolari
Via R. Ruffilli, 2 - 24035 Curno (BG)	
Tel. +39 035 463983	
gb.scolari@libero.it	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	
STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA	
STODIO ASSOCIATO SCANDELLA	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG)	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720	STUDIO RSSOCIATO
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG)	STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720 studio@studioscandella.it	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720 studio@studioscandella.it  PROGETTO IMPIANTI MECCANICI  STUDIO TECNICO ROSSI Perito Industriale TRANQUILLO	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720 studio@studioscandella.it  PROGETTO IMPIANTI MECCANICI  STUDIO TECNICO ROSSI Perito Industriale TRANQUILLO Piazza Caduti, 7 - 24020 Casnigo (BG)	
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG) Tel. +39 0346 74720 studio@studioscandella.it  PROGETTO IMPIANTI MECCANICI  STUDIO TECNICO ROSSI Perito Industriale TRANQUILLO	

COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA ANTINCENDIO

ARCH. EMILIO PREMARINI
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano
Tel. +39 02 69016919
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

GEOM. ROSSANO CONSOLI
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)
Tel. +39 035 532215
settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it

TAVOLA

PDE\_ARCH

25

SCALA
1:50

OGGETTO

ABACO DAVANZALI
PIANO TERRA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

REVISIONE

Revisione Data Revisore Note
00 nov. 2013

Copyright ⊚ - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alla quote scritte. TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE