

<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>
<div>Parete a "Fondazione - Piano 01"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Fondazione - Piano 01"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Fondazione - Piano 01"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Fondazione - Piano 01"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Fondazione - Piano 01"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>
Parete a "Fondazione - Piano 01"				
<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>
<div>Parete a "Piano 01 - Piano 02"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 01 - Piano 02"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 01 - Piano 02"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 01 - Piano 02"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 01 - Piano 02"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>
Parete a "Piano 01 - Piano 02"				
<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>	<div>Pianta di orientazione</div> <div></div>
<div>Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/25 Diffusa orizzontale B Ø16/25 Diffusa verticale A Ø16/25 Diffusa orizzontale A Ø16/25</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"</div> <div>spessore 30 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>	<div>Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"</div> <div>spessore 20 cm disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero Diffusa verticale B Ø16/30 Diffusa orizzontale B Ø16/30 Diffusa verticale A Ø16/30 Diffusa orizzontale A Ø16/30</div> <div></div> <div>Distanziatori Ø8 9 bracci/mq</div> <div><div>Lato B</div><div>Lato A</div></div> <div><div>Ancoraggio diffusa verticale B</div><div>Ancoraggio diffusa verticale A</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale B</div><div>Ancoraggio diffusa orizzontale A</div></div>
Parete a "Piano 02 - Piano 03-sottotetto"				

<div>ARCA CAPITANATA</div> <div>AGENZIA REGIONALE per la CASA e l'ABITARE</div>		
<div>FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2007-2013</div> <div>Regione Puglia - "Settore Aree Urbane - Città"</div> <div>Finanziamento: € 2.000.000,00</div> <div>Finanziamento integrativo: € 600.000,00 (Economie riverienti dalle Leggi 457/78, 67/88 e 179/92)</div>		
<div>Realizzazione di n° 18 alloggi di edilizia residenziale pubblica nel Comune di San Giovanni Rotondo in Via Antonio Massa</div> <div>Finanziamento complessivo: € 2.600.000,00</div>		
TIMBRO	<div>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:</div> <div>Ing. Vincenzo De Devillis (Dirigente del Settore Tecnico)</div> <div>I PROGETTISTI DELL'ARCHITETTONICO:</div> <div>arch. Anna Maria Tomasulo u.o. Progettazione / Appalti</div> <div>geom. Pietro Lorusso u.s. Progettazione / Appalti</div> <div>IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI:</div> <div>arch. Antonio Palma Via P. Calcevanella n. 2 - 71013 San Giovanni Rotondo</div>	
TAVOLA	TITOLO	SCALA
St 02	Progetto: PARETI VANO ASCENSORE FABBRICATI n. 1 - 2 - 3	1:20 - 1:50
AGGIORNAMENTI	L'IMPRESA	IL DIRETTORE DEI LAVORI
RIF.		