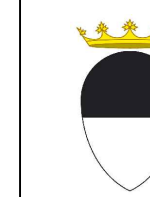


M1	0 m/2,7	<p>Stanza</p> <p>Pavim. c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M1	0 m/3	<p>Banco/Cucina</p> <p>Pavim. c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Pavimento in ceramica</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M1	0 m/2,3	<p>Stanza</p> <p>Pavim. c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Pavimento in ceramica</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M2	0 m/3,5	<p>Banco/Cucina</p> <p>Pavim. c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Pavimento in ceramica</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M3	0 m/2	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M4	0 m/3,5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Gru (G8) c. 5/7,5/5 cm.</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/3	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	M5
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q8B cm 1,3</p> <p>Facc. Kruš Q8B cm 1,3</p>	
M5	0 m/5	<p>Stanza (allodolite confinante)</p> <p>Pavim. in fibre mineral d. 10 cm</p> <p>Ladr. Kruš Q</p>	






COMUNE di FERRARA



INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, AI
SENSIDEL D.L. 74/2012, PER LA SISTEMAZIONE DEI
DANNI PROVOCATI DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO

FERRARA, Via Fiume c.n. 15-17-19

<p>Titolo della progettazione</p>  <p>ACER FERRARA Coordinatore: Tel. 0522/79911</p> <p>Servizio Tecnico Dipartimento M.C. Cuccato</p>  	<p>Responsabile unico del procedimento</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico arch. M. Cuccato</p> <p>Conferimento generale progetto architettonico, struttura e impianti</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico ing. G. Adesso</p> <p>Progetto architettonico</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico arch. M. Cuccato, ing. G. Adesso</p> <p>Progetto struttura</p> <p>CFR Cosentino Ferrara Ricerche; ing. G. Camelli</p> <p>Progetto impianti elettrici</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico per. ind. E. Forte</p> <p>Progetto impianti meccanici</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico ing. P. Polatti</p> <p>Calcolo</p> <p>ACER FERRARA Servizio tecnico ing. A. Fucini, M. S. Benini</p>
<p>Responsabile del cantiere progettante</p> <p>Arch. M. Cuccato</p>	

PROGETTO ESECUTIVO

titolo elaborato PROGETTO: ABACO MURATURE PIANTE PIANO TERRA, PRIMO E PIANO SECONDO	cod. commessa 1901	codice elaborato AR-E-007-2
	scala 1:60	

Emisione	Maggio 2015	RED2	Aumento delle unità abitative e ricondiz.	Dicembre
ESV1	Aumento delle unità abitative e ricondiz.			