

REGIONE LAZIO

Comune di Viterbo

Provincia di Viterbo

PROGETTO DEFINITIVO E ESECUTIVO

INTERVENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE SOCIALE E CULTURALE DELLE AREE URBANE DEGRADATE

PROGETTO DI RECUPERO PALAZZO GALLO

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Viterbo

C.U.P.: D83D21006050001

ABACO DEGLI INFISSI

PIANTA PIANO TERRA

ABACO

scala 1:200

scala 1: 20

TAVOLA

5

PROGETTISTA:

arch. Silvia Laurenti

n° 567 Albo degli Architetti P.P.C. di Viterbo

LRNSLV67H54M082H - Viterbo - via A.Pacinotti 5

PIANTA DEL PIANO TERRA

scala 1:200

N

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 176 cm
altezza 260 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

Prospetto Nord

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 140 cm
altezza 240 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

Prospetto Nord

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 152 cm
altezza 232 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: metallo

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

Prospetto

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 112 cm
altezza 183 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro:

Prospetto Nord

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 176 cm
altezza 260 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro:

Prospetto Nord

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 135 cm
altezza 240 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: metallo

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

Prospetto Nord

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

PORTA/INUSCILA INTERNA

DIMENSIONI VANO : larghezza 80 cm
altezza 210 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

Prospetto Nord

N° totale elementi: 18

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 90 cm
altezza 130 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Nord-Est-Ovest

N° totale elementi: 3

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 83 cm
altezza 156 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 106 cm
altezza 186 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est

N° totale elementi: 3

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 120 cm
altezza 188 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 113 cm
altezza 165 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est

N° totale elementi: 3

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 113 cm
altezza 165 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est-Sud

N° totale elementi: 5

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 110 cm
altezza 120 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Est-Sud

N° totale elementi: 3

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 110 cm
altezza 184 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Nord

N° totale elementi: 2

scala 1:20

CODICE ELEMENTO

FINESTRA A DUE ANTE

DIMENSIONI VANO : larghezza 96 cm
altezza 184 cm

Le dimensioni, in cm, si intendono indicate e dovranno essere riportate in fase di esecuzione

SERRAMENTO

Tipo: maniglia manuale

Materiale: metallo

INFISSO

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Caratteristiche vetro: da normativa vigente

CONTROSPORTELLI OSCURANTI

Tipo di apertura: ante 90°

Materiale: legno

Prospetto Ovest

N° totale elementi: 1

scala 1:20

CONTROSPORTELLI OSCURANTI -

DISEGNO TIPO

LEGENDA

RIMOZIONE E POSA IN OPERA DI NUOVI INFISSI

RESTAURO E CONSERVAZIONE IN LOCO DI INFISSI

SOSTITUZIONE DI INFISSI ESISTENTI

COMUNE DI VITERBO

PROGETTO DI RECUPERO PALAZZO GALLO

PROGETTO DEFINITIVO E ESECUTIVO

INTERVENTI PER LA RIQUALIFICAZIONE SOCIALE E CULTURALE DELLE AREE URBANE DEGRADATE

PROGETTO DI RECUPERO PALAZZO GALLO

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Viterbo

C.U.P.: D83D21006050001

PROGETTISTA:

arch. Silvia Laurenti

n° 567 Albo degli Architetti P.P.C. di Viterbo

LRNSLV67H54M082H - Viterbo - via A.Pacinotti 5

PROSPETTO

PIANTA

scala 1:20