



COMUNE DI MORLUPO

Città Metropolitana di Roma Capitale

SPAZI SPORTIVI SCOLASTICI CONTRIBUTI IN CONTO INTERESSI SUI MUTUI AGEVOLATI DELL'ISTITUTO PER IL CREDITO SPORTIVO

OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA PALESTRA SCUOLA ELEMENTARE "SCALO"

Via S.Pellegrino

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati di Progetto - Abaco degli Infissi

Il Progettista
Arch. Marco Stefanini

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Mario Bettelli

Coordinatore Sicurezza in Progettazione
Arch. Marco Stefanini

Il Committente
Comune di Morlupo

Collaboratori

Protocollo

CODICE UNICO PROGETTO

E33G15002310004

REVISIONE

DATA

N. Elaborato

1

04/12/2017

TAV. 07

2

3

4

Pianta piano terra

via San Pellegrino

Parte B (Oggetto di interventi)

Pianta piano primo

Parte B

Finestra a due ante	T.1	NUMERO ELEMENTI 5	Finestra a due ante	T.3	NUMERO ELEMENTI 1
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Tot. 5 x 1,88 m ² = 9,40 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Totale 3,22 m ²

SCALA 1:20

Finestra a due ante	T.3	NUMERO ELEMENTI 1	Finestra a due ante	T.5	NUMERO ELEMENTI 1
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 4 / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Tot. 5 x 1,88 m ² = 9,40 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Totale 5,64 m ²

SCALA 1:20

Finestra a due ante	T.5	NUMERO ELEMENTI 1	Finestra a due ante	T.7	NUMERO ELEMENTI 3
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 4 / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Totale 3,22 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Tot. 3 x 2,10 m ² = 6,30 m ²

SCALA 1:20

Finestra a due ante	T.7	NUMERO ELEMENTI 3	Finestra a due ante	T.2	NUMERO ELEMENTI 1
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 4 / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Tot. 3 x 2,10 m ² = 6,30 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Totale 2,76 m ²

SCALA 1:20

Porta - Finestra a due ante	T.2	NUMERO ELEMENTI 1	Porta - Finestra a due ante	T.4	NUMERO ELEMENTI 2
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm Grata di Sicurezza Esterna		Area Totale 2,76 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Tot. 2 x 3,15 m ² = 6,30 m ²

SCALA 1:20

Porta - Finestra a due ante	T.4	NUMERO ELEMENTI 2	Porta - Finestra a tre ante (due fisse)	T.6	NUMERO ELEMENTI 1
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 4 / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Tot. 2 x 3,15 m ² = 6,30 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Totale 5,50 m ²

SCALA 1:20

Porta - Finestra a tre ante (due fisse)	T.6	NUMERO ELEMENTI 1	Porta - Finestra a tre ante (due fisse)	T.2	NUMERO ELEMENTI 1
APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 4 / 12 / 4 mm	APERTURA BATTENTE		SPESSORE VETRO 6-7 (visarm) / 12 / 4 mm
PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Totale 5,50 m ²	PROFILATO IN PVC SP. 70 mm		Area Totale 2,76 m ²

SCALA 1:20

TOTALE INFISSI	
TIPOLOGIA T.1	Area Tot. 5 x 1,88 m ² = 9,40 m ²
TIPOLOGIA T.2	Area Totale 2,76 m ²
TIPOLOGIA T.3	Area Totale 3,23 m ²
TIPOLOGIA T.4	Area Tot. 2 x 3,15 m ² = 6,30 m ²
TIPOLOGIA T.5	Area Totale 5,64 m ²
TIPOLOGIA T.6	Area Totale 5,50 m ²
TIPOLOGIA T.7	Area Tot. 3 x 2,10 m ² = 6,30 m ²
TOTALE GENERALE	39,10 m²