



COMUNE DI MONTE CREMASCO
PROVINCIA DI CREMONA



PNRR “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza”
Missione 4: Istruzione e Ricerca
Componente 1: Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili
nido alle Università
Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell’infanzia e servizi di
educazione e cura per la prima infanzia

Oggetto intervento
REALIZZAZIONE DI NUOVO POLO DELL’INFANZIA
CON COSTRUZIONE DI UN NIDO COMUNALE
(CODICE CUP B51B21001430005)



PROGETTO ESECUTIVO

ABACO SERRAMENTI

COMUNE DI MONTE CREMASCO

PROVINCIA DI CREMONA

REALIZZAZIONE DI NUOVO POLO DELL'INFANZIA CON COSTRUZIONE DI UN NIDO COMUNALE

(CODICE CUP B51B21001430005)

PROGETTO ESECUTIVO

ABACO SERRAMENTI

SPECIFICA FINESTRE E PORTE FINESTRE

PROFILO SERRAMENTI

- PVC con 7 camere nel telaio e 7 camere nell'anta
- Colore: Bianco Massa
- Profondità profilo: 85 mm
- Spessore parete esterna del profilo in PVC: $\geq 2,5$ mm
- Design squadrato dell'anta
- Armatura in acciaio zincato: 1,25 mm - 3,2 mm
- Tre guarnizioni colore grigio
- Ferramenta con apertura anta/ribalta, micro ventilazione, kit sicurezza base, asta a leva su anta secondaria
- Maniglie colore cromo satinato

PROFILI IN CLASSE S

- PERMEABILITA' ALL'ARIA (SECONDO EN 1026:2001 E UNI EN 12207:2000): 4
- TENUTA ALL'ACQUA (SECONDO EN 1027:2001 E UNI EN 12208:2000): 9° (garantita una tenuta all'acqua superiore: da E900 e E1800)
- RESISTENZA AL VENTO (SECONDO EN 12211:2001 E UNI EN 12210:2000): C5
- U_w richiesto < 1.15 W/m²K max
- U_f effettivo = 1.0 W/m²K max (garantito 0,96)
- $U_g = 1.2$ W/m²K max
- LIVELLO DI ISOLAMENTO ACUSTICO SISTEMA SERRAMENTO/VETRO 35db min. (garantito 38 db)

- **N. 4** finestre 600 x 1000 mm
Finestra a unico battente con vetro satinato
Vetro: 36 442Satinato+441SoundControlLowE1.0(Ar+We)
- **N. 2** finestre 1000 x 1000 mm
Finestra a due battenti
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)
- **N. 1** finestra 2000 x 1000 mm
Finestra a due battenti
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)
- **N. 1** finestra 3000 x 1000 mm
Finestra a tre battenti
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)

- **N. 1** porta finestra 900 x 2400 mm
Porta finestra a unico battente con maniglione antipanico e serratura sicurezza
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)
- **N. 2** porte finestre 1200 x 2400 mm
Porta finestra a unico battente con maniglione antipanico e serratura sicurezza
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)
- **N. 1** porte finestra 1200+300 x 2400 mm
Porta finestra a due battenti asimmetrici con maniglione antipanico e serratura sicurezza
Vetro: 36 442Satinato+441SoundControlLowE1.0(Ar+We)
- **N. 1** porta finestra 4000 x 2400 mm
Porta finestra a due battenti per 2400 x 2400 mm con maniglione antipanico e serratura sicurezza
Porta finestra a unico battente 800 x 2400 mm con serratura
Porta finestra a unico battente 800 x 2400 mm con serratura
Vetri: 36 442SoundControl+442LowE CLR(Ar+We)

COPRIFILI di rivestimento e finitura colore Bianco Massa

ZANZARIERE

- **N. 4 + 2 + 1 + 1** zanzariere per finestre scorrevoli alzanti, colore bianco
- **N. 2** zanzariere per porte finestre 800 x 2400 mm. scorrevoli alzanti, colore bianco

SIGILLATURE

NASTRO ONE 54/3-18 20 M. per giunto secondario laterale da utilizzare in corrispondenza dei montanti verticali e del traverso superiore ove possibile, in alternativa verrà schiumato

NASTRO A CELLULE CHIUSE PE 3X50 mm da utilizzare in corrispondenza di sogli e del traverso inferiore per giunto secondario

Monte Cremasco, lì 21.12.2022.

IL PROGETTISTA
BISLERI Ing. DANILO

