



**P04 - Porta interna taglia fuoco anta singola a battente rivestita**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 2   |
| DIMENSIONI                    | 90x2100 mm - 1.89 m <sup>2</sup>  |
| PROFILO SERRAMENTO            | Porta metallica rivestita con finitura in analogia alla finitura di parete, telaio in profilo di acciaio zincato sp. mm. 15/10 a "2" tipo Noviform Scudo+ |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.2   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio<br>REI 60  |

**P05 - Porta interna a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 4  |
| DIMENSIONI                    | 70x2100 mm - 1.47 m <sup>2</sup>   |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente in legno con struttura tamburata con finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Scigno Trezor Pure Base |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |  |

**P06 - Porta interna a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 1  |
| DIMENSIONI                    | 90x2100 mm - 1.89 m <sup>2</sup>   |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente in legno con struttura tamburata e finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Scigno Trezor Pure Base |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio   |

**P07 - Porta interna taglia fuoco anta singola a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 2  |
| DIMENSIONI                    | 108x2100 mm - 2.27 m <sup>2</sup>  |
| PROFILO SERRAMENTO            | Porta metallica verniciata con telaio in profilo di acciaio zincato sp. mm. 15/10 a "2" tipo Noviform Elite+ |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.2  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | REI 60   |

**P08 - Porta scorrevole**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 1  |
| DIMENSIONI                    | 80x2100 mm - 1.68 m <sup>2</sup>   |
| PROFILO SERRAMENTO            | Porta interna scorrevole tamburata cieca con finitura in analogia alla finitura di parete tipo Scigno Trezor Pure Base |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere n.2 per anta  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Maniglia con serratura tipo Scigno Cloudscigno   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |  |

**P09 - Porta anta singola a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 1  |
| DIMENSIONI                    | 90x2000 mm - 1.80 m <sup>2</sup>   |
| PROFILO SERRAMENTO            | Porta metallica verniciata con telaio in profilo di acciaio zincato sp. mm. 15/10 a "2" tipo Noviform Elite+ |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.2  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio   |

**P10 - Porta due ante a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 1  |
| DIMENSIONI                    | 135x2000 mm - 2.70 m <sup>2</sup>  |
| PROFILO SERRAMENTO            | Porta metallica verniciata con telaio in profilo di acciaio zincato sp. mm. 15/10 a "2" tipo Noviform Elite+ |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere n.2 per anta  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |  |

**P11 - Porta interna taglia fuoco anta singola a battente rivestita**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 1   |
| DIMENSIONI                    | 100x2100 mm - 2.1 m <sup>2</sup>  |
| TIPOLOGIA                     | Porta metallica rivestita con finitura in analogia alla finitura di parete, telaio in profilo di acciaio zincato sp. mm. 15/10 a "2" tipo Noviform Scudo+ |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.2   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio<br>REI 60  |

**P12 - Porta interna a battente**

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| QUANTITA'                     | 1  |
| DIMENSIONI                    | 80x2100 mm - 1.68 m <sup>2</sup>   |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente in legno con struttura tamburata e finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Scigno Trezor Pure Base |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3  |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio   |

**P01 - Porta interna rasomuro anta singola a battente**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 2   |
| DIMENSIONI                    | 120x2100 mm - 2.52 m <sup>2</sup>   |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente rasomuro in legno con struttura tamburata con finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Luadil Rasomuro S5s |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | - Maniglione antipanco con finitura PVD inox tipo base Idea Base  |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI | - Maniglia antipieggio  |

**P02 - Porta interna rasomuro anta singola a battente**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 1   |
| DIMENSIONI                    | 75x2100 mm - 1.58 m <sup>2</sup>  |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente rasomuro in legno con struttura tamburata con finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Luadil Rasomuro S5s |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |   |

**P03 - Porta interna rasomuro anta singola a battente**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 2   |
| DIMENSIONI                    | 75x2100 mm - 1.58 m <sup>2</sup>  |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente rasomuro in legno con struttura tamburata con finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Luadil Rasomuro S5s |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |   |

**P02 - Porta interna rasomuro anta singola a battente**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| QUANTITA'                     | 1   |
| DIMENSIONI                    | 90x2100 mm - 1.89 m <sup>2</sup>  |
| TIPOLOGIA                     | Anta a battente rasomuro in legno con struttura tamburata con finitura in analogia al rivestimento di parete tipo Luadil Rasomuro S5s |
| SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE     | Cerniere, n.3   |
| MANIGLIE ED ACCESSORI         | Doppia maniglia antipieggio   |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI |   |

Progetto di riqualificazione  
per il cinema teatro Italia  
Via Luciano Cerati, 9, 46030 Dosolo MN

SOGGETTO PROPONENTE



Responsabile Unico del Procedimento

Arch. Riccardo Bellanti

PROGETTO ARCHITETTONICO



Arch. Francesco Nicolini

PROGETTO STRUTTURALE

Ing. Claudio Vincenzi

PROGETTO RIPARTITI

Impianto Meccanico e Stradale

Impianto elettrico

Per. Ind. Omar Manzini

Per. Ind. Enrico Taino

SICUREZZA E PREVENZIONE INCENDI

Soluzioni

Prevenzione incendi

Ing. Stefano Bocchi

Geom. Stefano Andreoli

AMBITO DI PROGETTAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO

ABACO DEI SERRAMENTI (2 di 2)

SCALA

1:20

CODICE ELABORATO

AD\_017

Rev.

Descrizione

20

10/12/2021

Autore

FR