

| ABACO RIEPILOGATIVO INFISSI E SERRAMENTI IMPIEGATI NEI LAVORI DI ADEGUAMENTO struttura in alluminio preverniciato + vetrocamera | | | |
|---|--|--|--|
| infisso alluminio e vetro - TIPO 11 vetrocamera h: 1.350 cm l: 1.170 cm | infisso alluminio e vetro - TIPO 12 vetrocamera h: 1.700 cm l: 2.400 cm | infisso alluminio e vetro - TIPO 13 vetrocamera h: 1.700 cm l: 1.170 cm | infisso alluminio e vetro - TIPO 14 vetrocamera h: 1.700 cm l: 1.530 cm |
| infisso alluminio e vetro - TIPO 15 vetrocamera h: 2.400 cm l: 500 cm | infisso alluminio e vetro - TIPO 16 vetrocamera h: 2.400 cm l: 200 cm | infisso alluminio e vetro - TIPO 17 vetrocamera h: 1.700 cm l: 1.170 cm | |
| infisso alluminio e vetro - TIPO 18 vetrocamera h: 2.400 cm l: 300 cm | | | |

gli infissi contrassegnati in **BLU** sono di nuova installazione
previa rimozione del serramento esistente

| PORTE A SINGOLA E DOPPIA ANTA DEL TIPO "REI CON MANIGLIONE ANTIPANICO, DISPOSITIVO AUTORICHIUSURA E MAGNETI RITENUTA" | | | |
|---|--|--|--|
| PORTA A SINGOLA ANTA - 70 cm REI 60 - R1 | PORTA A SINGOLA ANTA - 80 cm REI 60 - R2 | PORTA A SINGOLA ANTA - 90 cm REI 60 - R3 | PORTA A SINGOLA ANTA - 100 cm REI 60 - R4 |
| PORTA A DOPPIA ANTA - 100 cm REI 60 - R5 | PORTA A DOPPIA ANTA - 120 cm REI 60 - R6 | PORTA A DOPPIA ANTA - 140 cm REI 60 - R7 | PORTA A DOPPIA ANTA - 160 cm REI 60 - R8 |
| PORTA A DOPPIA ANTA - 100 cm REI 60 - R9 | PORTA A DOPPIA ANTA - 120 cm REI 60 - R10 | PORTA A DOPPIA ANTA - 140 cm REI 60 - R11 | PORTA A DOPPIA ANTA - 160 cm REI 60 - R12 |

le porte contrassegnate in **BLU** sono di nuova installazione
previa rimozione del serramento esistente
le porte contrassegnate in **VERDE** sono di esistenti





SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE - REGIONE SICILIANA
Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento
Viale della Vittoria, 321 - 92100 AGRIGENTO



ASP
AGRIGENTO



PRESIDIO OSPEDALIERO
"SAN GIACOMO D'ALTOPASSO"
contrada Cannavecchia - LICATA

PROGETTO PER L'ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI DEI LOCALI DEL PRESIDIO OSPEDALIERO "SAN GIACOMO D'ALTOPASSO" DI LICATA IN OTTEMPERANZA ALLE PREVISIONI DEI D.M. 18/09/2002 E 19/03/2015 - ADEMPIMENTI RELATIVI ALLA SCADENZA 19 APRILE 2019

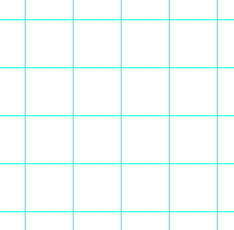

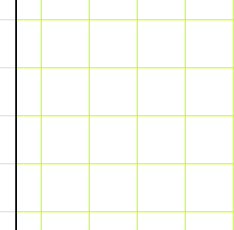
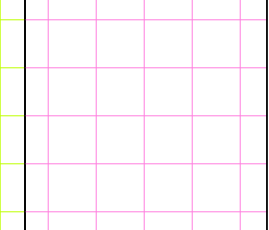
Progetto conforme a:


- parere di prevenzione incendi n° 2472 del 10 luglio 2003
- parere di prevenzione incendi n° 7865 del 10 settembre 2014
- parere di prevenzione incendi n° 2783 del 11 marzo 2019

rilasciati dal Comando Provinciale V.V.F. di Agrigento

Progetto aggiornato a Prezzario Regione Sicilia 2019 - 21MAR2019

Progetto aggiornato alle richieste del Verificatore - 16MAR2020

| legenda simbologia controsoffitti | | | |
|--|---|---|---|
|  |  |  |  |
| controsoffitto a quadrati in fibra minerale - classe A2-s1-d0 NUOVA INSTALLAZIONE | controsoffitto a quadrati in fibra ESISTENTE - da smontare e rimontare post installazione | controsoffitto di varia tipologia ESISTENTE - da smontare e sostituire con nuovo in fibra | controsoffitto di varia tipologia ESISTENTE - da smontare |



IL PROGETTISTA
Ing. Andrea MILANO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

FASE:
DESCRIZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO
OPERE CIVILI ADEGUAMENTO
NORMATIVA ANTINCENDIO
PIANTA 3° piano Quota +17.05