

PF.0013.0005.0004.02 - TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI INTERNI CON DUE MANI DI IDROPITTURA SEMILAVABILE in tinte chiare correnti di cartella ALTAMENTE TRASPARENTE E ANTIBATTERICA, a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, compreso la sistemazione delle superfici da intonacare consistente nell'asportazione dei tassi, nell'eliminazione dei fori ecc. Compreso anche l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto e qualunque altro onere magistero o accessorio necessario per dare il tutto in opera a perfetta regola d'arte.

PF.0013.0006.0237.02 - PORTA INTERNA TAMBURATA A DUE ANTE CIECHE simili a quelle esistenti, cm 90x30 x 210 avente: due ante mobili cieche con specchiatura dello spessore finito di mm 36/38 circa, eseguita con intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata con pannelli fibrolegnosi rivestiti in melaminico e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Lati di battuta a braghettoni con inserti in massello di essenza dura. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anubia in acciaio bronzato. Chiusura con serratura tipo patent bronzata. Maniglia in alluminio bronzato. Verniciatura delle parti in legno al poliuretano colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtaio in abete da fissare alle murature con struttura in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. Compreso anche qualunque altro onere magistero o accessorio per dare il tutto in opera funzionante a perfetta regola d'arte.

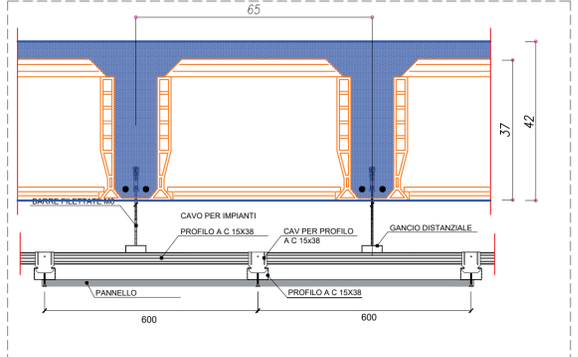
PF.0013.0007.0033.01 - Tramezzature interne realizzate con doppia lastra in cartongesso per parte, dello spessore di cm 1,2 per lato compreso la struttura portante in profilati a freddo di lamiera zincata a caldo, pannello in lana di vetro. Resistenza al fuoco non inferiore a EI 120 e qualunque altro onere magistero o accessorio necessario per dare il tutto in opera finito e certificato a perfetta regola d'arte.

PF.0013.0006.0237.02 - PORTA INTERNA TAMBURATA A DUE ANTE CIECHE simili a quelle esistenti, cm 90x30 x 210 avente: due ante mobili cieche con specchiatura dello spessore finito di mm 36/38 circa, eseguita con intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura, tamburata con pannelli fibrolegnosi rivestiti in melaminico e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Lati di battuta a braghettoni con inserti in massello di essenza dura. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anubia in acciaio bronzato. Chiusura con serratura tipo patent bronzata. Maniglia in alluminio bronzato. Verniciatura delle parti in legno al poliuretano colorato con finitura opaca previa carteggiatura. La misura della porta e' riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtaio in abete da fissare alle murature con struttura in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. Compreso anche qualunque altro onere magistero o accessorio per dare il tutto in opera funzionante a perfetta regola d'arte.

PF.0013.0007.0031 - CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGGERITO, con struttura semi-nascosta da 24 mm, resistenza al fuoco REI 120, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: fessurata, granulata, con microporforazioni, a quadrotti, con decoro geometrico o con scanalature ondulate parallele. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.

PF.0013.0007.0033.01 - Tramezzature interne realizzate con doppia lastra in cartongesso per parte, dello spessore di cm 1,2 per lato compreso la struttura portante in profilati a freddo di lamiera zincata a caldo, pannello in lana di vetro. Resistenza al fuoco non inferiore a EI 120 e qualunque altro onere magistero o accessorio necessario per dare il tutto in opera finito e certificato a perfetta regola d'arte.

PF.0013.0005.0004.02 - TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI INTERNI CON DUE MANI DI IDROPITTURA SEMILAVABILE in tinte chiare correnti di cartella ALTAMENTE TRASPARENTE E ANTIBATTERICA, a base di resine sintetiche, data in opera su superfici intonacate, compreso la sistemazione della superficie da intonacare consistente nell'asportazione dei tassi, nell'eliminazione dei fori ecc. Compreso anche l'onere del ponteggio, lo sfrido e il tiro in alto e qualunque altro onere magistero o accessorio necessario per dare il tutto in opera a perfetta regola d'arte.



Particolare Solai e Controsoffitto - Scala 1:10

<b>R. T. P.: Dr. Ing. Riccardo Terziani</b> <b>Dr. Ing. Gian Battista Masala</b> <b>Dr. Geol. C. Alberto Solano</b>	Progetto Fat. Tec. Econ.-Definitivo-Esecutivo Mod. Data: Agosto 2021 Committente: Amministrazione Comunale di Oristano	Tav. n° 6 File: 20210819E1labGraficiArch.dwg	Scala: 1:100/10
Riattamento dell'Edificio Dismess Denominato "Frassinetti" per il Trasferimento della Scuola Secondaria di I Grado "Grazia Deledda. - CUP H18B20000840001-CIG 862416239F			
Pianta Piano Terra Situazione in Progetto			