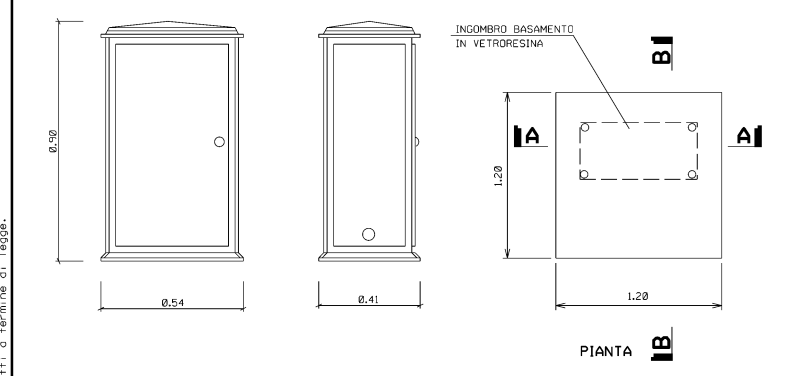


ARMADIO DI CONTROLLO



NOTE: Riferimenti, particolari

costruttivi

ed accessor:

-Norma GASD C7.00.21 "Specifica per manufatti stampati in preimpregnato a scorrimento a base di resine poliestere e fibra di vetro autoestinguente per dispositivi di protezione

catodica.

-Cerniere:

Materiale:

-Armadio e ripiani:resine poliestere e fibra di vetro autoestinguente

-Inserti filettati: UNI 5705 Leghe di rame da lavorazone

Ottone al piombo con Cu 58%, Zn 40% e Pb

2%

UNI 5076 Lega alluminio siliciorame ferro per getti

colati a pressione (Si 12% - Cu 2% - Fe 0,9

7.

-Serratura: resina sintetica rinforzata, operante in tre punti di

chiusura, agibile su cilindro in ottonecon cifratura

unificata SNAM

-Portaschede: cloruro di polivenile rigido (PVC)

Grado di protezione IP44 (IEC 529)

Imballo: l'armadio deve essere

l'armadio deve essere assemblato e gli accessori devono essere posti

all'interno di robusti sacchetti di plastica.

L'armadio con tutti i componenti ed accessori deve essere contenuto

in un imballo idoneo per il trasporto.

All'esterno dell'imballo devono essere riportati le diciture "FRAGILE", il

tipo di manufatto contenuto e gli estremi della fornitura.

Destinazione: Norma GASD B2.08.00 Posti di misura elettrica

ARMADID
CONTROLLO

BASAMENTO IN CLS

BASAMENTO IN CLS

VETRORESINA

1.20

SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

BASAMENTO

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

1	10/08/2021 EMISSIONE PER PERMESSI		M MELETTI	G. AIUDI	M.BEGINI	
0	20/05/2021	/2021 EMISSIONE PER COMMENTI		M MELETTI	G. AIUDI	M.BEGINI
Rev	DATA	DATA DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICAT	O APPROVAT
			PROGETTISTA	COMMESS	A (0	DICE TECNICO
(snam)			Rif. TFM: 011-PJM16-005-10-DT-D-5330	NR/20110		
Metanodotto: RAZIONALIZZAZIONE RETE FABRIANO				ST-D-00330		
TVAZIONALIZZAZIONE NETETABINIANO				REVISIONE 1		
ARMADIO DI CONTROLLO IN VETRORESINA				FG. 1	DI	1
				SCALA NTS		