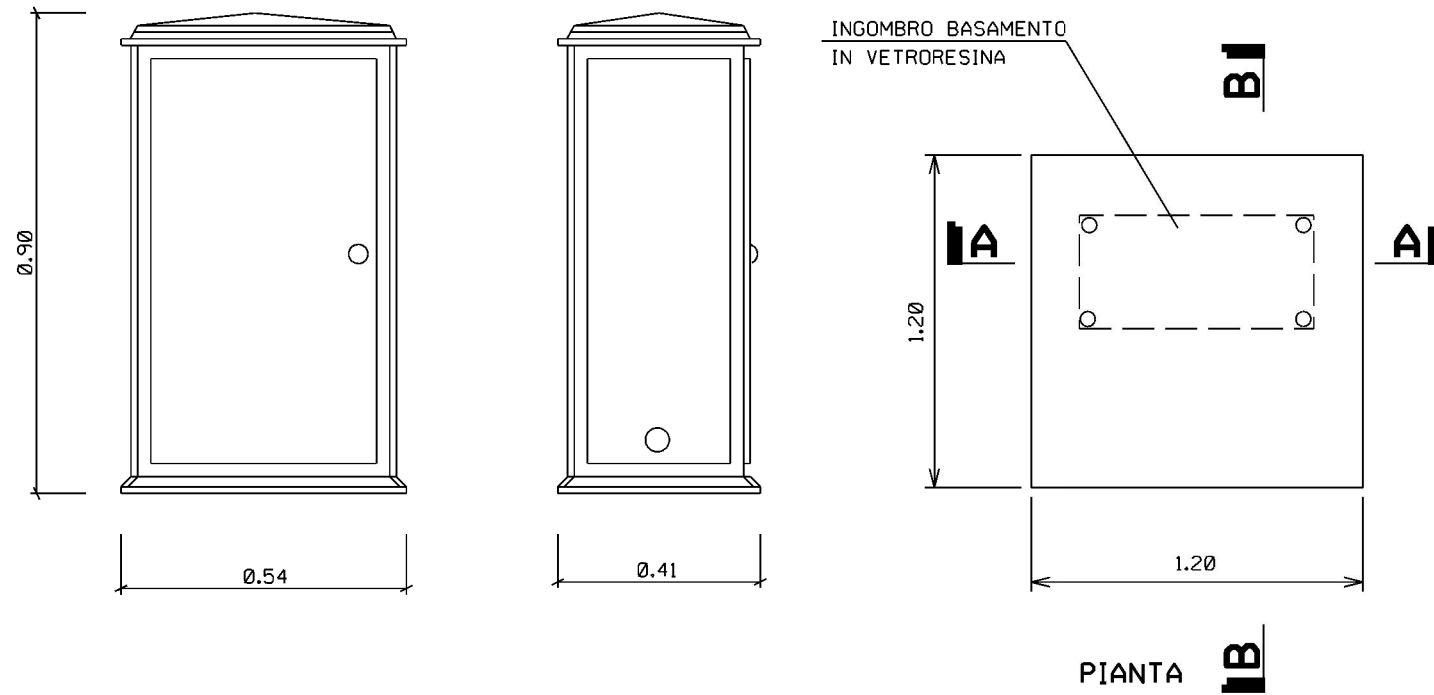


## ARMADIO DI CONTROLLO



**NOTE:**  
Riferimenti,  
particolari  
costruttivi  
ed accessori:

-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.

**Materiale:**

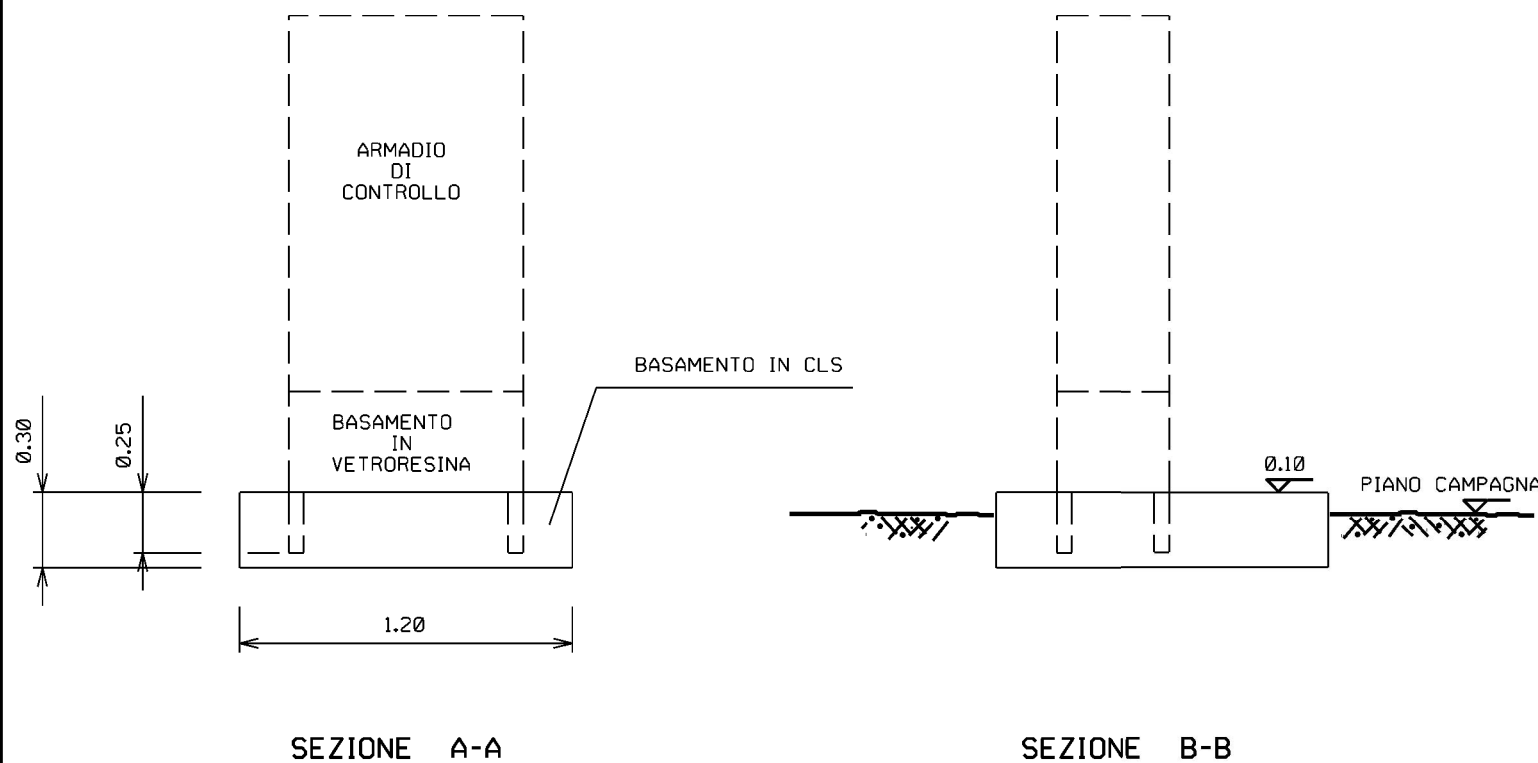
- Armadio e ripiani: resine poliestere e fibra di vetro autoestinguente
- Inserti filettati: UNI 5705 Leghe di rame da lavorazione Ottone al piombo con Cu 58%, Zn 40% e Pb 2%
- Cerniere: UNI 5076 Lega alluminio siliciorame ferro per getti colati a pressione (Si 12% - Cu 2% - Fe 0,9 %)
- Serrature: resine sintetica rinforzata, operante in tre punti di chiusura, agibile su cilindro in ottone con cifratura unificata SNAM
- Portaschede: cloruro di polivenile rigido (PVC)

Grado di protezione IP44 (IEC 529)

**Imballo:** 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 in un imballo idoneo per il trasporto. All'esterno dell'imballo devono essere riportati le diciture tipo di manufatto contenuto e gli estremi della fornitura.

**Destinazione:** Norma GASD B2.08.00 Posti di misura elettrica

## BASAMENTO



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	10/05/2021	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA	L.MOLINARI	G. AIUDI	G. CICCARELLI
0	26/02/2021	EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA'	N.R.CANTIELLO	M. MEDAGLIA	G. CICCARELLI
Proprietario			Progettista		
			 Rif. TFM: 011-PJM4-013-00-DT-0-5324		
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE			DIS. N. <b>STD-024</b>		
			Revisione 1		
			Comm. NR/20400		
			Cod. tec. 20400		
ARMADIO DI CONTROLLO IN VETRORESINA			Scala NS		