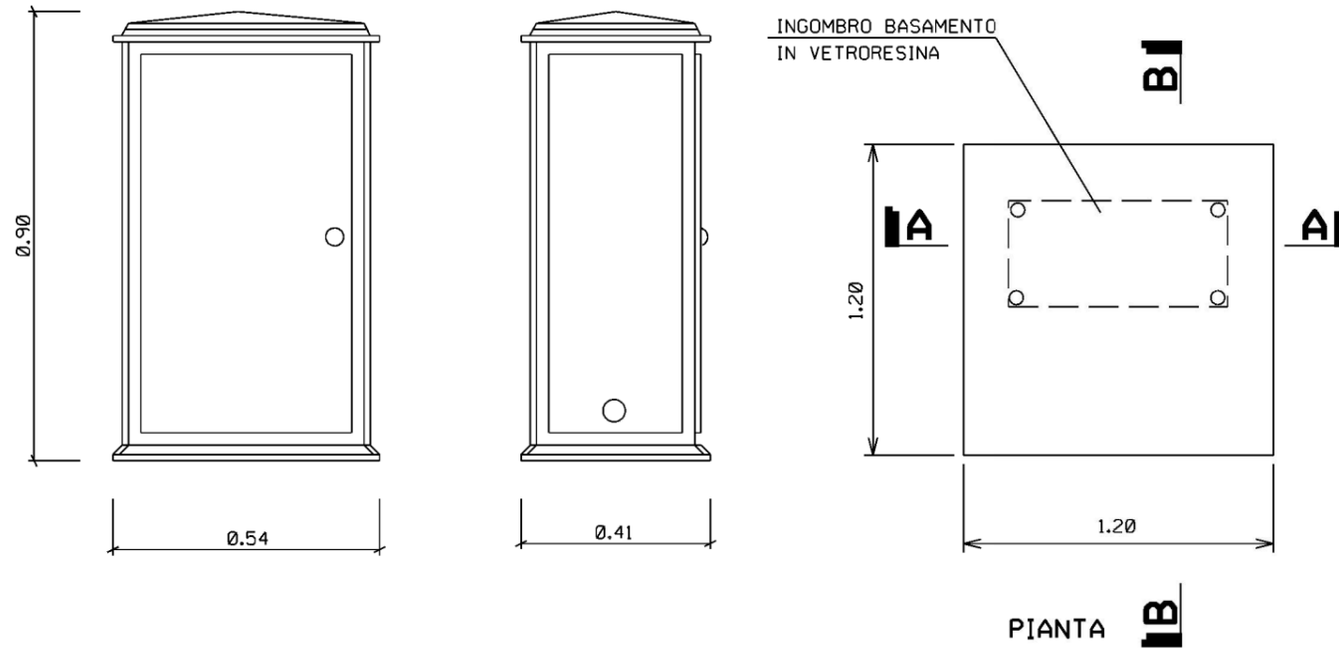


ARMADIO DI CONTROLLO



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:

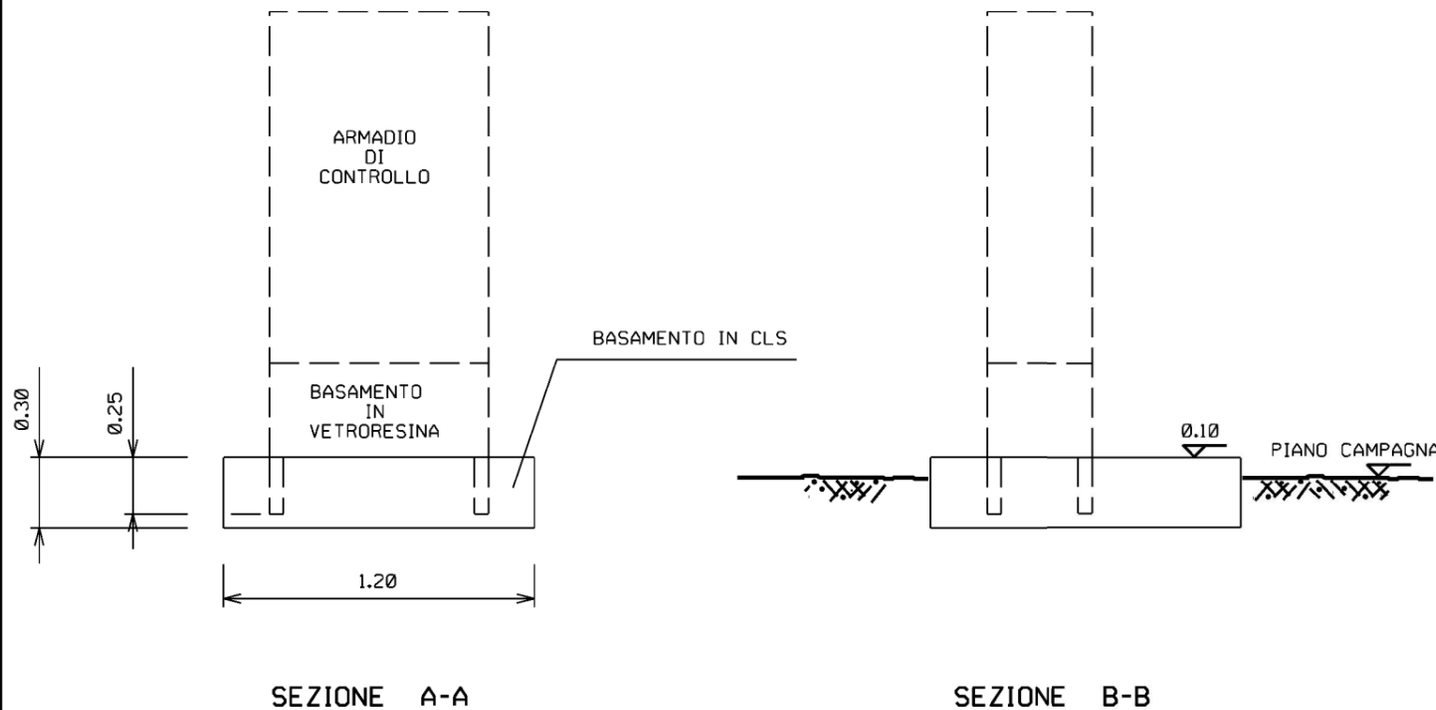
- Armadio e ripiani: resine poliestere e fibra di vetro autoestinguente
- Inserti filettati: UNI 5705 Leghe di rame da lavorazione Ottone al piombo con Cu 58%, Zn 40% e Pb 2%
- Cerniere: UNI 5076 Lega alluminio siliciorame ferro per getti colati a pressione (Si 12% - Cu 2% - Fe 0,9 %)
- Serrature: resine 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



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		DIS. N.
			 Rif. TFM: 011-PJM4-013-00-DT-0-5324		STD-024
RIFACIMENTO GASDOTTI RETE DI CASALBORDINO E OPERE CONNESSE			Revisione		1
			Comm.		NR/20400
			Cod. tec.		20400
ARMADIO DI CONTROLLO IN VETRORESINA			Scala		NS