

1. SPECIFICA TECNICA

La presente specifica tecnica fornisce le caratteristiche di massima per armadi da esterno in vetroresina.

2. ARAMADIO DA ESTERNO/INTERNO

L' armadio in vetroresina è un armadio per installazioni di apparecchiature elettriche/elettroniche. Esso risponde alle seguenti specifiche tecniche.

2.1 CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni come da vs richiesta (mm) 2000x600x 1500(HxPXL)
- Peso circa 0 Kg

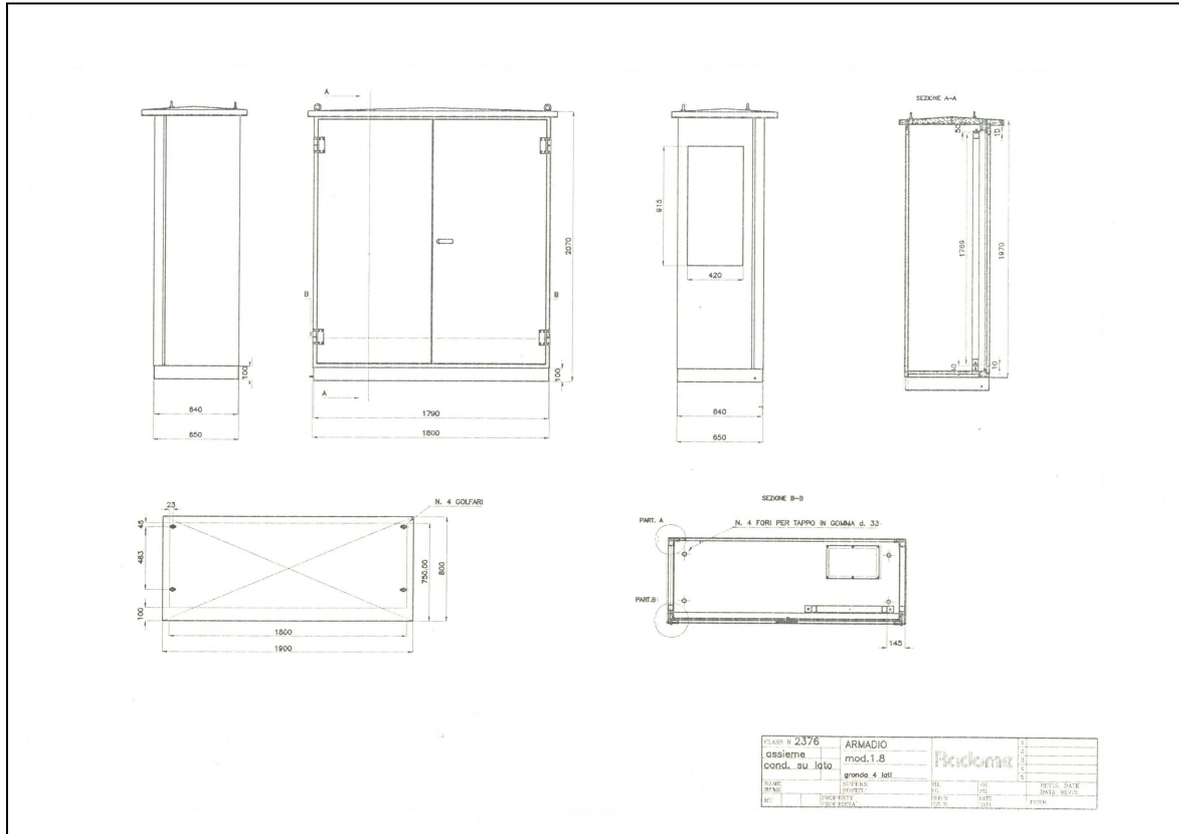
2.2 CONFORMITA'

- Autoestingente
- Grado di protezione IP55

2.3 CARATTERISTICHE GENERALI

- Struttura in poliestere rinforzata con fibra di vetro in esecuzione a sandwich con struttura in poliuretano espanso 33 Kg/mc
- Gronda sporgente sui quattro lati
- Colorazione RAL a richiesta
- Pareti, soffitto, porte cieche, pavimento con spessore minimo 25/50mm
- Serratura con tre punti di chiusura
- Rinforzi per fissaggio guide rack

SCHEMA COSTRUTTIVO DI MASSIMA, LE MISURE INDICATE SONO PURAMENTE INDICATIVE:



2.4 ACCESSORI

Sono previsti i seguenti accessori:

- Golfari di sollevamento
- Ingresso cavi con piastra zincata e cappa di protezione sul lato o a pavimento
- Kit di ancoraggio
- Targhetta identificativa (matricola, dimensioni, peso, ecc...)