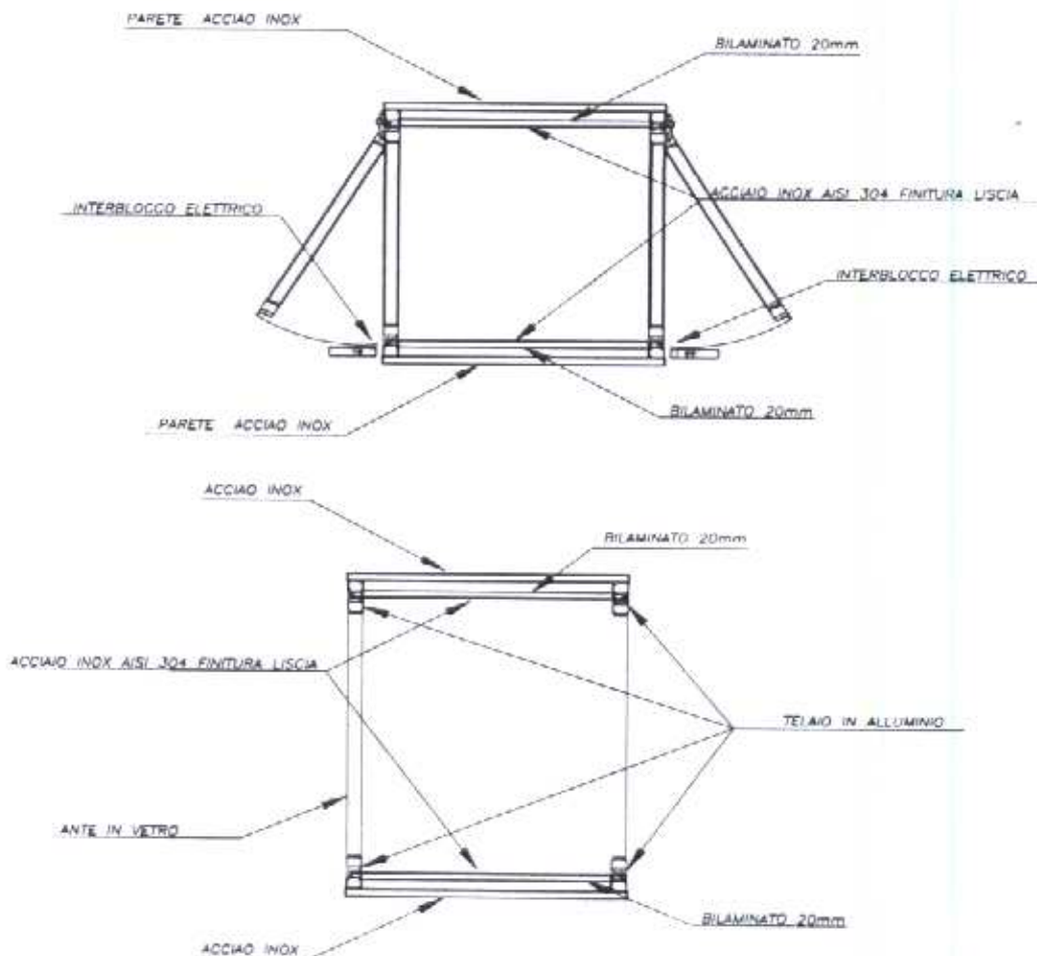




Facoltativamente i Pass Box potrebbero essere certificati DM 93/42/CEE.

Progetto esecutivo Pass Box su Standard in commercio

**PASS BOS REALIZZATO IN 20mm
RIVESTITO IN ACCIAIO INOX AISI 304
CON INTERBLOCCO ELETTRICO**



Materiale di costruzione acciaio inox AISI 304, finitura esterna liscia, porte realizzate con vetrocamera di sicurezza (3 mm – pellicola da 0.38 mm - 3 mm), intercapedine spessore 32 mm, lastre di cristallo stratificato (3 mm - pellicola da 0.38 mm - 3 mm). Assemblaggio su supporto interno d'alluminio contenente Sali anticondensa. Stipite è in alluminio anodizzato naturale, sigillato alla struttura del pass box per mezzo di mastice al silicone. Telaio porta realizzato in alluminio, spessore complessivo della porta è 45 mm, completa di magneti di tenuta nel profilo e guarnizioni. Dotato di sistema di interblocco porte temporizzato comprensivo di semafori ed elettropistone.