

1

2

3

4

S

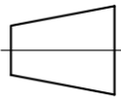
L

H

	Dimensioni	
MATERIALE	LxH	SPESSORE
Alluminio	90.6x90.6 ±0.2 mm	1.5 ±0.05 mm
Plexiglass	90.6x90.6 ±0.2 mm	2 mm ±20%
PPO	90.7x90.7 ±0.1 mm	2.2 ±0.1 mm
PMMA	90.7x90.7 ±0.1 mm	2.2 ±0.1 mm

**PROPRIETA' RISERVATA**

Il presente disegno non puo' essere riprodotto o comunicato a terzi, anche parzialmente, senza autorizzazione della Italtronic S.r.l.  
La Stessa si riserva di tutelare i propri diritti a rigore di legge.



Dimensioni  
in mm

Disegno eseguito con  
**GAD**  
Non sono ammesse variazioni  
o modifiche manuali

TOLLERANZA GENERALE

**± 0.2 mm**

Data **23/01/2001**

Sostituisce il

Verificato: **Mazzucato F.**

Scala: **1 : 1**

Descrizioni  
modifiche

Disegnato: **Zorzato E.**

Denominazione

**Pannello frontale**

**96x96**



**ITALTRONIC S.R.L.**  
VIA AUSTRIA 25/D 35127  
PADOVA - ITALY

Disegno

**I-00160-01**

Aggiunto tabella materiali. 12/02/2007 Zorzato E.