

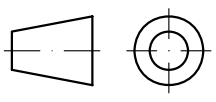
S



	Dimensioni	
MATERIALE	LxH	SPESSORE
Alluminio	118.9x62.6 ±0.2 mm	1 ±0.05 mm
PPO	118.7x62.7 ±0.1 mm	2 ±0.1 mm
PVC	118.9x62.6 ±0.2mm	1.5 ±20%

Aggiunto tabella materiali. 04/10/2007 Zorzato E.

**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  
 CAD  
 Non sono ammesse variazioni o modifiche manuali

TOLLERANZA GENERALE  
**± 0.2 mm**

5 4 3 2 1

Data **02/08/2001**  
 Verificato: **Zorzato E.**

Sostituisce il  
 Scala: **1 : 1**

Descrizioni modifiche



Denominazione  
**Pannello posteriore**  
**72x144**

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

Disegno  
**I-00357-01**