

---

**Il terminale di piazzale che offre la massima versatilità,  
flessibilità di utilizzo a costi contenuti**

---



**TP100 è un sistema di controllo per la distribuzione di  
carburante nei piazzali privati.**

**E' progettato per soddisfare tutte le esigenze delle  
Aziende che necessitano di gestire i rifornimenti del  
proprio parco veicoli dalla stazione di servizio**

# Caratteristiche

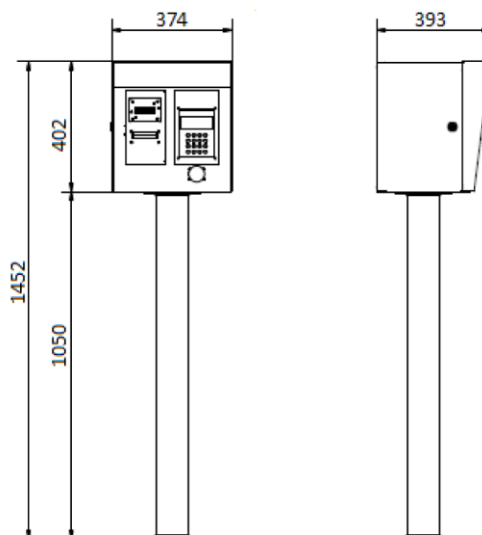


- Contenitore industriale autoportante verniciato
  - Tastiera a 16 tasti con display alfanumerico retroilluminato 4 righe per 20 caratteri
  - Impianto di illuminazione a LED
  - CPU a microprocessore
  - Aggiornamento del firmware tramite collegamento RS232 a PC
  - Lettore di badge magnetico ad inserzione (opzionale)
  - Lettore di Transponder TAG
  - Lettore carta chip (opzionale)
  - Stampante termica di scontrini e reports (opzionale)
  - Gestione di 4 erogatori dotati di testata elettronica(\*) o di 2 erogatori con testata meccanica(\*\*)
  - Capacità di memoria: 1000 erogazioni, 2000 veicoli, 2000 autisti
- (\*) compatibile con protocollo Tp100  
(\*\*) interfaccia su emettitore di impulsi

## Modalità operative di rifornimento

- Riconoscimento veicolo (tramite badge magnetico o TAG o carta chip o digitazione codice)
- Digitazione Pin Code veicolo
- Riconoscimento autista (tramite badge magnetico o TAG o carta chip o digitazione codice)
- Digitazione Pin Code autista
- Digitazione dei chilometri
- Rifornimento
- Stampa dello scontrino
- Memorizzazione dell'erogazione effettuata comprensiva delle seguenti informazioni: data e ora rifornimento, veicolo, autista, chilometri, tipo di carburante erogato, erogatore dal quale è stato effettuato il rifornimento, litri erogati, numero transazione.
- I dati memorizzati vengono resi disponibili per scarico da personal computer attraverso il software TP100 Manager o mantenuti nella memoria interna per la generazione di reports tramite stampante termica

La sequenza delle richieste per abilitare l'erogazione è completamente configurabile da parte dell'utente.



## Opzioni di gestione utente

- Accesso al menu operatore tramite switch interno e password personale
- Abilitazione e disabilitazione autisti e veicoli
- Gestione aritmetica del volume delle cisterne e dei carichi
- Stampa totali erogato per veicolo e per erogatore
- Stampa delle tessere abilitate
- Cambio data e ora
- Cambio password accesso menu

## Collegamenti a Personal Computer remoto

- Comunicazione via cavo RS232 (max 15m)
- Comunicazione via cavo RS485 (max 1200m)
- Comunicazione via cavo ethernet (max 100m)
- Comunicazione via modem GSM
- Comunicazione via modem radiofrequenza (max 200m)
- Comunicazione tramite chiave USB

## Caratteristiche del software di gestione TP100 Manager

- Gestione dell'anagrafica veicoli
- Gestione dell'anagrafica autisti
- Gestione dei centri di costo
- Gestione delle medie di consumo per veicolo
- Estratto conto consumi per veicolo
- Estratto conto consumi per autista
- Estratto conto per centro di costo
- Abilitazione e disabilitazione autisti e veicoli su TP100
- Gestione manutenzioni e scadenziari veicoli (opzionale)

## Rivenditore

### Gilbarco s.r.l.

Via de' Cattani, 220/G  
50145 – Firenze (Italia)  
Tel: +39 055 30941  
Fax: +39 055 318603  
Email: flr.mkt@gilbarco.com  
www.gilbarco.com/eu/iteu



## Produttore

### ICAD Sistemi srl

Via Olivetti, 30  
10040 – Volvera (TO)  
Tel. 011 9906689  
fax 011 9992801  
E-mail : info@icadsistemi.it  
WEB : www.icadsistemi.it

