

# TRAFFICTEL

## Prodotto

**TRAFFICTEL** è un software che consente di analizzare e documentare il traffico telefonico che interessa la centrale, producendo una documentazione dettagliata su Posti operatore, Fasci, Giunzioni, Linee, Carico Elaboratore, Code riferite ai PO.

I dati delle misure di traffico fornite ogni ora dal PABX e raccolti attraverso rete LAN o rete pubblica vengono immagazzinati ed elaborati.

Questo software permette, con un'interfaccia semplificata ed intuitiva, di effettuare controlli sul traffico attuale e storico fornendo un'indicazione puntuale sull'utilizzo delle risorse della centrale e dei P.O. in tempi rapidi.

Prima dell'elaborazione dei dati il software di traffico genera una copia di Backup.

## Caratteristiche Principali

- Analisi documentazione dati di traffico telefonico;
- Selezione della centrale telefonica;
- Possibilità di filtrare i dati per tipo di misura (P.O., Fasci Giunzioni, Linee, Carico Elaboratore, Servizi, Code);
- Filtri di stampa (per ora, data o tabella unica).

## Requisiti Minimi di Sistema

- Sistemi operativi Microsoft: Windows 95,98,NT,2000,XP;
- Processore Intel Pentium 200 Mhz o superiore;
- Scheda Video SVGA con risoluzione grafica 800x600 o superiore;
- Memoria Ram 64 MB o superiore;
- Hard Disk da 500 MB o superiore;
- Due porte seriali RS-232 per l'acquisizione dati (locale e remoto);
- Un modem per la raccolta dati in remoto;
- Sistema di Backup dati, masterizzatore riscrivibile completo di programma pilota.

The screenshot shows the TRAFFICTEL software interface. At the top, it displays 'Centrale: 01 Centrale di Novara - [Misure di traffico]'. Below this are several control panels: 'Data iniziale' and 'Data finale' for date selection; 'Ora Inizio' and 'Ora finale' for time selection; 'da Customer' and 'a Customer' for customer selection; and 'da PO' and 'a PO' for operator selection. There are also radio buttons for 'Tipo misure' (Posto Operatore, Fasci - Giunzioni, Linee, Carico Elaboratore, Servizi, Code) and 'Opzioni di stampa' (Ogni Data, Ogni Ora, Tabella unica). A legend on the right defines symbols: G = Giunzione, U = Utilizzo, S = Sovraccarico, T = Tempo, M = Medio, C = Contatore. At the bottom, there is a table with columns: Data, Ora, PO, Chiamate Out, Tempo Out [min], Chiamate IN, Tempo IN [min], Presidio [min], and Tot Ch. The table contains 20 rows of data for the date 23/10/2000, showing various measurements for different operators (PO) and times.

## Pacchetti Disponibili

Cod. Prodotto	Pacchetto	Tipologia Utente
BASETT	TRAFFICO TELEFONICO	-



28019 Suno NO Italy – Via Novara, 21  
Tel. +39.0322.85668/85231 – Fax +39.0322.85364

e-mail: info@sistelsrl.it  
www.sistelsrl.it