



# Gestione Tariffazione Ricette

## Il Centro di Tariffazione industriale

GTR introduce concetti di ingegnerizzazione dei processi e automazione industriale tali da ridurre drasticamente i tempi della tariffazione e permette la significativa crescita dei volumi trattati.

GTR gestisce già la **nuova ricetta** di prossima introduzione, anche in **situazione mista** (vecchia/nuova) e la scannerizzazione fronte/retro oggi necessaria.

GTR si prefigge lo scopo di settare un nuovo performance standard nel supporto alla tariffazione farmaceutica. Per tale motivo, non sarebbe bastato introdurre i concetti di "riconoscimento" dei documenti, di gestione multipla degli scanners, di moltiplicazione dei motori di scansione, in quanto l'impossibilità di garantire un riconoscimento al 100% di tutti i dati sufficienti e necessari all'intero processo di tariffazione costituisce un degrado sostanziale in ogni sistema applicativo esistente, e non permette quindi un processo normalizzato e sequenziale sia pur semi-automatico.

Per aumentare il grado di automaticità del processo, GTR introduce una serie di funzioni che aumentano l'autonomia del sistema e la sua non presidibilità durante il processo.

### MOTORI DI REGOLE

Le regole sono una serie di formule basate sui dati conosciuti dal sistema, che vengono create e gestite direttamente dall'utente, e che vengono applicate in due fasi fondamentali del processo in modo automatico dai motori.

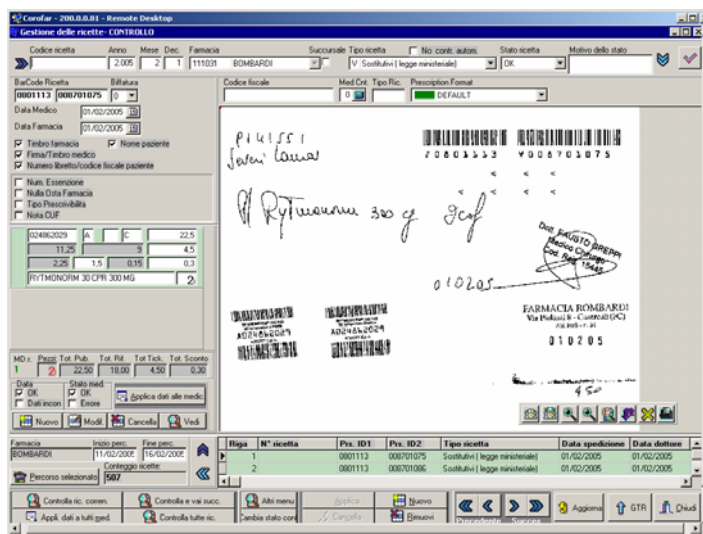
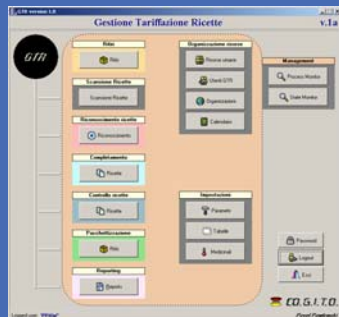


La prima fase di applicazione delle regole è al termine del processo di "riconoscimento". In questo caso le regole completano il processo stesso, applicando una serie di controlli che delimitano ed evidenziano i difetti congeniti dei motori di "riconoscimento", anticipandoli e sottoponendoli all'utente "completatore".

La seconda fase sviluppa lo stesso concetto ma con una serie di regole che incidono sulla semantica del documento, e quindi sul vero e proprio processo di "tariffazione".

### BACKGROUND SEQUENZIALE

GTR permette di lanciare automaticamente (quindi senza presidio utente) e senza incidere sulla ordinaria gestione dell'utente, alcune funzioni automatiche, in determinate fasi del processo. E' così che il motore di riconoscimento parte non appena si sono digitalizzati dei documenti con lo/gli scanners. Allo stesso modo parte il motore di applicazione regole di completamento, non appena il precedente ricono-



COGITO SRL

Via Modigliani, 2  
40033 Casalecchio di Reno (Bo)

Tel. 051 613.23.47

Fax 051 613.61.42

per maggiori informazioni:

www.cogitonet.com  
info@cogitonet.com

## Gestione Logistica integrata

### RISULTATI

Con GTR il centro di tariffazione:

- Riduce nettamente i tempi di tariffazione
- Automatizza il processo riducendo le criticità delle scadenze
- E' in grado di aumentare i volumi di ricette gestite senza aumentare il personale
- Può dotarsi di collaboratori esterni che operano in telelavoro (es. Farmacisti)
- Automatizza processi oggi eventualmente non gestiti come la logistica
- Riduce i tempi di adeguamento al variare della normativa (vedi motore di regole)

scimento abbia terminato il suo lavoro su un lotto documenti. Questa possibilità permette al sistema di operare in piena autonomia presentando all'operatore i dati elaborati, senza che questo debba preoccuparsi del coordinamento operativo dei vari moduli.

### SELETRICE

GTR è il primo sistema per la tariffazione farmaceutica ad interfacciarsi con sistemi di selezione fisica dei documenti. I documenti vengono inseriti in ordine sparso nella selettiva, e GTR si preoccupa di riconoscere, protocollare, indirizzare il documento nella giusta casella, e quindi pacchettizzare gli stessi, in moduli differenti a seconda della natura stessa del documento, a partire da quattro fino a 16 moduli differenti.

### GESTIONE LOGISTICA

GTR segue il documento a partire dalla sua raccolta, introducendo nel sistema il supporto alla gestione logistica dei documenti, preoccupandosi di monitorare i percorsi di raccolta e lo stato della raccolta stessa.

### MONITOR DI PROCESSO

GTR gestisce due monitor di processo. Questi monitors, permettono ad un super.utente gestore di uno o più centri di tariffazione o di uno o più utenti interni od in tele.lavoro, di verificare in tempo reale chi fa cosa e cosa deve fare, e quindi di essere sempre allertato nei confronti di situazioni critiche che precludono l'operatività tempestiva del ciclo di produzione (Es: malattie di un tariffatore, picco di documenti.....)

Queste ed altre particolarità permettono a GTR di essere considerato lo "stato dell'arte" nel processo di tariffazione ricette mediche.

### PROCESSO

#### A - Gestione logistica

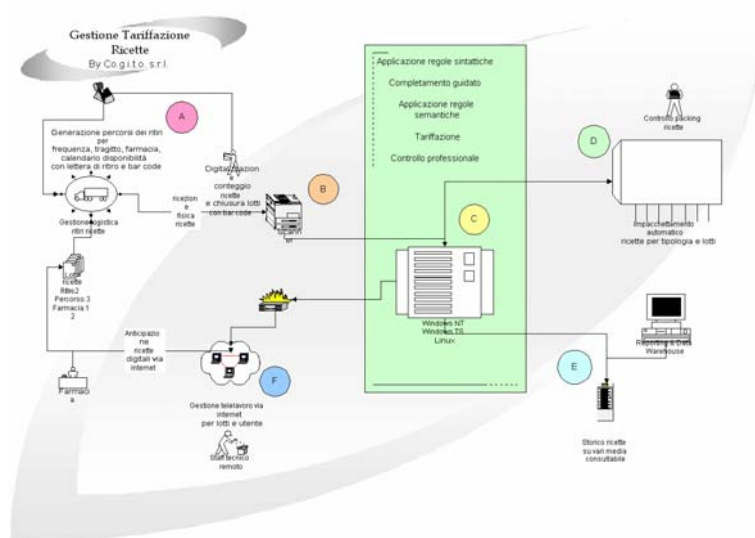
#### B - Interfacciamento scanners

#### C - Completamento, controllo semantico, tariffazione

#### D - Smistamento, protocollazione ed impacchettamento

#### E - Reports & Data Warehouse

#### F - Telelavoro



Per maggiori informazioni o documentazione, scrivere a [info@cogitonet.com](mailto:info@cogitonet.com), oppure telefonare allo 051 613.23.47.

### COGITO SRL

Via Modigliani, 2  
40033 Casalecchio di Reno (Bo)

Tel. 051 613.23.47  
Fax 051 613.61.42

per maggiori informazioni:

[www.cogitonet.com](http://www.cogitonet.com)  
[info@cogitonet.com](mailto:info@cogitonet.com)

Cogito produce e commercializza soluzioni software per aziende di medio-grandi dimensioni. La spiccata propensione alla **analisi dei processi** le ha nel tempo consentito di realizzare, nei diversi settori dove ha operato, **soluzioni leader** per le aziende più fortemente orientate all'innovazione.