

Tecno Clean

SYNAPS TECHNOLOGY

TRACK PALM

Dati oggettivi per risultati certi e condivisi

QUANDO IL CONTROLLO DI PROCESSO SPIEGA IL RISULTATO!

Monitoring System Synaps è un sistema di gestione e controllo di servizi (di pulizia, di assistenza, infermieristiche e di cucina) specificatamente sviluppato per la rilevazione delle presenze, la pianificazione ed il controllo dello svolgimento delle attività di servizio negli ambienti. Per tutte le attività che necessitano di un'identificazione e un monitoraggio preciso da condividere.

La soluzione più innovativa
specificatamente studiata
per la gestione del personale
che opera all'interno di strutture:
casa di riposo, RSA, ambienti sanitari
con l'obiettivo di costi certi per
arrivare ad una retta differenziata



INNOVAZIONE PER GLI STRAORDINARI VANTAGGI CHE CERCHI!

Il monitoraggio **dettagliato e oggettivo** dà indicazione
dei processi realmente effettuati e permette di:



OTTENERE UN IMMEDIATO RILEVAMENTO DEI
TEMPI DI LAVORO PER CIASCUN OSPITE
E PER OGNI TIPO DI LOCALE



MONITORARE LE ATTIVITA' SVOLTE: PULIZIA, ASSISTENZA ALLA
PERSONA, ASSISTENZA INFERMIERISTICA, CUCINA



GARANTIRE LA CORRETTA APPLICAZIONE
DI TUTTE LE PROCEDURE PRESENTI



INDIVIDUARE EVENTUALI PUNTI CRITICI

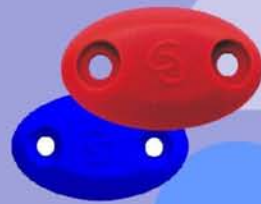


CONDIVIDERE LE ATTIVITA' CON LA DIREZIONE

4 ELEMENTI PRINCIPALI



Track Palm



T-Tag



Software



Activity Booklet

PALMARE TRACK PALM

E' un lettore palmare portatile con unità display (RDU) in uso agli operatori. Piccolo, quanto un cellulare, pratico ed intuitivo, memorizza approssimativamente 5.000 eventi, consentendo di scegliere l'intervallo di tempo per scaricare i dati. Viene sempre visualizzata l'ora corrente, utilizzando il formato 24 ore e l'orologio si sincronizza automaticamente con l'ora riportata sul computer. L'operatore non può sbagliare! Vi sono tre possibili modi di avviso: lo schermo LCD, l'indicatore LED e un suono di Beep, che contribuiscono alla conferma dell'avvenuta lettura della T-Tag con successo. Inoltre, un sistema di sicurezza "anti-manomissione" blocca il Track Palm in caso di tentativo di manomissione mediante apertura del corpo. Il Track Palm opera con temperature comprese tra -20 C° e 60°C.

CARATTERISTICHE PALMARE...

1

SEMPLICE

- > **Tutti lo sanno usare, premendo un solo tasto**
- > Non richiede uno specifico Training del personale
- > Immediate indicazioni sul display LCD multifunzione



...CARATTERISTICHE PALMARE



2

PRATICO E MANEGGEVOLE

- > Portatile
- > Più piccolo di un cellulare SOLO 118 x 35 x 23 mm

3

QUALITA' SUPERIORE

- > Resistente agli urti
- > Sviluppato per attività intense
- > Durata della batteria 5 ANNI, annulla le operazioni di ricarica da parte del personale
- > Dispositivo di protezione IP 54
- > Dispositivo interno anti-manomissione (SECURITY TAMPER)
- > Ampia capacità di memoria delle registrazioni: fino a 5.000 eventi (circa 2 mesi)

4

ECONOMICO

- > Forte risparmio indiretto
- 

T-TAG

Le T-Tags sono elettronici che vengono posizionate all'interno di un bracciale, di un orologio o altri accessori. Nella T-Tags vi è inserito un piccolo circuito elettronico che incorpora un numero seriale univoco che il palmare Track-Palm è in grado di leggere. Il circuito della T-Tag rimane quiescente fino a quando non viene interrogato da un Track-Palm.

Le T-Tags sono "waterproof" e possono operare in condizioni ambientali con temperature comprese tra i -30° e i 70 °C , protette dai danni climatici e quindi adatte per montaggi all'aperto o in aree soggette a operazioni di lavaggio. In plastica, piccole quanto una moneta, sono disponibili in diversi colori.

CARATTERISTICHE



1

FUNZIONALI

- > Numero seriale univoco, facile identificazione
- > Circuito quiescente, non interferisce con le apparecchiature elettroniche
- > Waterproof



ACTIVITY BOOKLET

È un libretto elettronico che descrive e specifica le attività del servizio in essere nel cantiere. Può essere usato come un potenziamento del sistema che permette di dettagliare il tipo di servizio effettuato, quando molteplici mansioni devono essere intraprese. Completamente personalizzabile, si adatta alle diverse attività da svolgere.

CARATTERISTICHE

1 SPECIFICA LE SINGOLE ATTIVITA'

> Determina la tempistica di ogni attività e servizio

2 PERSONALIZZABILE

> Esatta indicazione delle attività svolte per ogni servizio, oppure può diventare un menù elettronico



SOFTWARE MONITORING SYSTEM

Synaps Monitoring System è un software dedicato per la gestione ed analisi dei dati scaricati dai Track Palm. Semplice ed intuitivo, è sufficiente un training di poche ore ed è subito utilizzabile, minimizza l'operatività nell'immissione e controllo dei dati.

Il CD del software è auto-installante per rendere il caricamento su PC più intuitivo e rapido. Il Software consente una gestione dell'anagrafica degli ospiti completa e personalizzabile al quale viene associata una o più T-Tag. L'anagrafica operatori permette di avere sempre in evidenza e attività complessive svolte da tutto lo staff, nonché dei singoli operatori. Inoltre, i reports permettono di elaborare dati per operatore, ospite, T-Tag (luogo), servizio (pulizia, assistenza alla persona, assistenza infermieristica, cucina).

Possono essere usati per confermare la presenza del personale e la durata della singola operazione come alzata, prestazioni infermieristiche, bagno ecc., evidenziando nel contempo i miglioramenti di efficienza. I dati oggettivi rilevati diventano quindi un elemento strategico per l'organizzazione della casa di riposo, mettendo in risalto i punti di forza e eventuali punti critici da ottimizzare.



CARATTERISTICHE



1

SEMPLICE ED INTUITIVO

- > Facilmente configurabile
- > Trasferimento dei dati dal Track Palm immediato
- > Accesso immediato alla reportistica
- > Grafica intuitiva tramite utilizzo di icone

2

REPORT PERSONALIZZATI

- > Per ospite
- > Per operatore
- > Per locale
- > Per menù

3

EFFICACE

- > Tempi certi per il calcolo della retta

4

COMPATIBILE

- > Interfacciabile con qualsiasi sistema Microsoft Windows
- > Reports in 4 formati (Excel, Internal Viewer, HTML e PDF-Acrobat)
- > Trasferimento dei dati nei gestionali proprietari con una semplice personalizzazione (Sap, AS400, pacchetti applicativi delle Software House)
- > Possibilità di condivisione dei dati in rete
- > Sviluppo di pacchetti applicativi personalizzati per l'elaborazione dei dati

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

SEMPLICI STEPS PER UN MONITORAGGIO

OGGETTIVO E CONDIVISIBILE...

1

Le T-Tags vengono posizionate nei locali oggetto del monitoraggio e assegnate a ciascun ospite; tutti gli operatori vengono dotati di un palmare per la rilevazione dei dati.

2

L'operatore preme UN UNICO tasto di attivazione del Track Palm, molto semplicemente e senza possibilità di errori di rilevazione. Il circuito elettronico incorporato nella T-Tag rimane quiescente fino a quando non viene interrogato da un Track-Palm avvicinandolo alla T-Tag (<2cm) (non vi sono interferenze con le apparecchiature elettromedicali).

In questo modo vengono rilevate le seguenti informazioni:

- > Qual è l'operatore che effettua il servizio
- > Le attività svolte per singolo ospite
- > In quale stanza
- > Quale è il servizio effettuato
- > Tempi di svolgimento delle attività (data, ora, minuti)



PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

SEMPLICI STEPS PER UN MONITORAGGIO

OGGETTIVO E CONDIVISIBILE...

3

Il trasferimento dei dati dal Track Palm al computer avviene attraverso il cavo in dotazione al termine del turno di lavoro o in un secondo momento (settimana, mese), secondo le vostre necessità.

4

I dati vengono elaborati dal Software Monitoring System, creando immediatamente i reports necessari, con numerose possibilità di personalizzazione

Report Ospite

Nome Ospite	Fabrizio Tondo					
Riferimento	Luigi Lucci					
Orario ingresso	Orario uscita	Tag ingresso	Tag uscita	Operatore	Durata(hh:mm)	Costo
30/12/08 07.32	30/12/08 07.40	Alzata		1	00:08	€ 1,00
30/12/08 07.40	30/12/08 07.55	Doccia		1	00:15	€ 1,00
30/12/08 08.00	30/12/08 08.16	Colazione a letto		1	00:16	€ 9,50
30/12/08 09.40	30/12/08 09.42	Iniezione		5	00:02	€ 2,45
30/12/08 10.33	30/12/08 10.42	Sanificazione stanza		2	00:09	€ 4,80
TOTALE					00:50	€ 18,75

SPECIFICHE TECNICHE

Track-Palm

Dimensioni:	118 x 35 x 23 mm
Peso:	70 g
Categoria di Protezione:	IP54
Temperatura di Funzionamento:	- 20° C a + 60°C
Vita delle Batterie con uso normale:	> 4 anni
Indicatore di Stato:	Led Tre colori & LCD
Memoria Interna:	Multifunzione 5.600 Eventi

T-Tag

Dimensioni:	22 x 35 x 4.5 mm
Peso:	3 g
Categoria di Protezione:	IP66
Temperatura di Funzionamento:	- 30° C a + 70°C
Vita:	> 20 anni
Identità:	Completamente sigillata con codice seriale univoco e inalterabile.