

3T

Rfidat InfoManager

Documentazione Commerciale**SCHEDA PRODOTTO**

INFOManager

**Gestione Tempi e Attività del Personale
in sede e fuori sede**



Ottimizza la gestione tempi e attività del personale con INFOManager !

INFOManager è una applicazione semplice e intuitiva per la gestione completa di tutte le informazioni e le attività per l'amministrazione dei tempi e delle attività del personale in sede e fuori sede.

Gestisce il consuntivo ore per commesse e centri di costo ed è una soluzione semplice da installare e configurare per qualsiasi settore e applicazione aziendale.

INFOManager consente la configurazione e la comunicazione dati con i terminali portatili RFIDat, lo scarico delle letture, l'acquisizione, il controllo, la modifica e l'analisi statistica dei dati raccolti-

INFOManager permette di creare un archivio delle transazioni acquisite per effettuare analisi statistiche multidimensionali basate su persone, presenze, attività, luoghi di lavoro, intervalli di tempo o frequenza.

I dati possono essere estratti utilizzando diversi livelli di dettaglio temporale (giorno/mese/trimestre/anno) e differenti entità ed aggregatori di analisi, configurabili in base al settore in cui il prodotto viene applicato.

INFOManager è perfettamente integrato con RFIDat: il piccolo terminale portatile che rivoluziona il concetto di "Data Collection", ideale per rilevare presenze/ore/attività del personale ed attribuire tempi di lavoro, attività e/o intervento a commesse, ordini di lavoro e Centri di Costo.

www.rfidat.it

Sul sito è possibile consultare un video demo, tutta la documentazione del progetto e gli approfondimenti dei diversi settori di applicazione

Perchè INFOManager è utile per la vostra Azienda ?

- INFOManager permette di gestire sia le presenze del personale sia il rilevamento e l'analisi dei tempi e delle attività su commesse, impianti, linee di produzione, interventi e servizi interni ed esterni all'azienda.
- INFOManager è in grado di incrociare e mettere a confronto i tempi rilevati dalla gestione presenze con i tempi rilevati dalle attività produttive in sede e fuori sede.
- Con INFOManager il consuntivo dei rapporti di intervento e delle attività per la fatturazione ed il controllo dei costi è automatico con rilevazione puntuale dei tempi di lavoro.
- INFOManager può essere facilmente configurato per attribuire le prestazioni/servizi a Centri di Costo e Commesse con l'obiettivo di:

rendicontare le ore di manodopera in: Aziende manifatturiere, Cantieri edili, Cantieri navali, Carrozzerie, Officine, Reparti Ospedalieri, ecc.

analizzare le prestazioni fornite dal personale di Aziende/Enti di servizi quali: Società di lavoro interinale, Manutenzione Prodotti, Centri di assistenza, Cooperative Sociali,

Pulizie, Vigilanza, Interventi e Assistenza su prodotti software e sistemi nel settore ICT, Corsi di Formazione, ecc.

valutare il tempo impiegato nelle principali attività del proprio personale d'ufficio

SCHEDA PRODOTTO

- Eliminazione dei rapportini cartacei con conseguente annullamento degli errori umani, ottimizzazione dei tempi di lavoro, controllo e precisione delle informazioni.
- Con INFOManager la rilevazione e l'analisi dei tempi di lavoro e delle attività svolte dal personale in sede e fuori sede è automatica, puntuale e precisa. Queste informazioni sono fondamentali per consentire decisioni tempestive ed efficaci da parte del management aziendale.
- Per utilizzare facilmente le diverse funzionalità del prodotto nei molteplici settori di applicazione, è prevista una semplice configurazione iniziale, che permette di associare significati diversi:

alle "entità" "Tag" (trasponder passivi di prossimità)

alle "entità" lettori "RFIDat" (lettore portatile autoalimentato per la lettura intenzionale e in radiofrequenza (RFID Radio Frequency Identification) dei "tag" passivi di prossimità)

agli "aggregatori" (criteri di raggruppamento utili per analisi e i reports).

Il prodotto permette di associare liberamente i dati anagrafici identificativi di ogni "Entità" e "Aggregatore", in funzione del settore in cui viene utilizzato il software.

Alcuni esempi di significato per

l'entità "Tag": Cantiere, Luogo, Sito, Locale, Attività, Macchina, Prodotto, Pratica, Polizza, Cartella Clinica, Scheda di Collaudo, Progetto ...

l'entità "RFIDat": Persona, Operaio, Operatore, Tecnico, Avvocato, Infermiere, Collaudatore, Addetto alle Pulizie, Manutentore, Impiegato, Consulente, Vigilante ...

gli "Aggregatori" delle entità "Tag": Impianto, Marca, Modello, Cliente, Commessa, Progetto ...

gli "Aggregatori" delle entità "RFIDat": Gruppo di Lavoro, Squadra, Reparto, Centro di Costo, Divisione .

- INFOManager È Multiutente, Multiazienda, Multisede e Multiterminale.
- Tutte le stampe sono esportabili in formato compatibile office word, excel, html e pdf.

Versione Demo (Piva: Versione Demo)

Admin

Consuntivo Ore Lavorate per Persona con Dettaglio per Attività di Produzione

TIPO STATISTICA: Intervallo di Tempo

Identificativo Persona	Descrizione Persona	Identificativo Attività di Produzione	Descrizione Attività di Produzione	Data Movimento	Totale Ore : Minuti	Totale Ore Movimento
10	Marco Rossi	14	Montaggio Carpenteria	11/11/2008	00:27	0,450
				11/11/2008	01:30	1,500
				12/11/2008	00:27	0,450
				12/11/2008	01:30	1,500
				13/11/2008	00:27	0,450
		13/11/2008	01:30	1,500		
		14	Montaggio Carpenteria	Totale Ore	05:51	5,850
		15	Cablaggio Elettrico - Elettronico	11/11/2008	02:34	2,567
				12/11/2008	02:34	2,567
				13/11/2008	02:34	2,567
		15	Cablaggio Elettrico - Elettronico	Totale Ore	07:42	7,700
		16	Collaudo e Certificazione	11/11/2008	00:27	0,450
				11/11/2008	02:30	2,500
				12/11/2008	00:27	0,450
				12/11/2008	02:30	2,500
				13/11/2008	00:27	0,450
13/11/2008	02:30	2,500				
16	Collaudo e Certificazione	Totale Ore	08:51	8,850		
10	Marco Rossi	Totale Ore	22:24	22,400		

Versione Demo (Piva: Versione Demo)

Admin

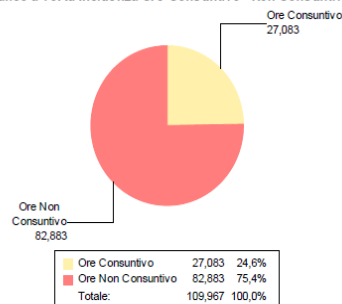
Confronto Ore Presenza Ore a Consuntivo

DALLA DATA: 1/1/2010 ALLA DATA: 10/1/2010

Riepilogo Ore Presenza - Consuntivo - Non Consuntivo per Persona

Persona	Presenza	Consuntivo	Non Consuntivo
Marco Rossi	30,900	7,667	23,233
Andrea Verdi	31,933	7,717	24,217
Giorgia Bianchi	15,867	3,917	11,950
Loredana Allegri	31,267	7,783	23,483
Totale	109,967	27,083	82,883

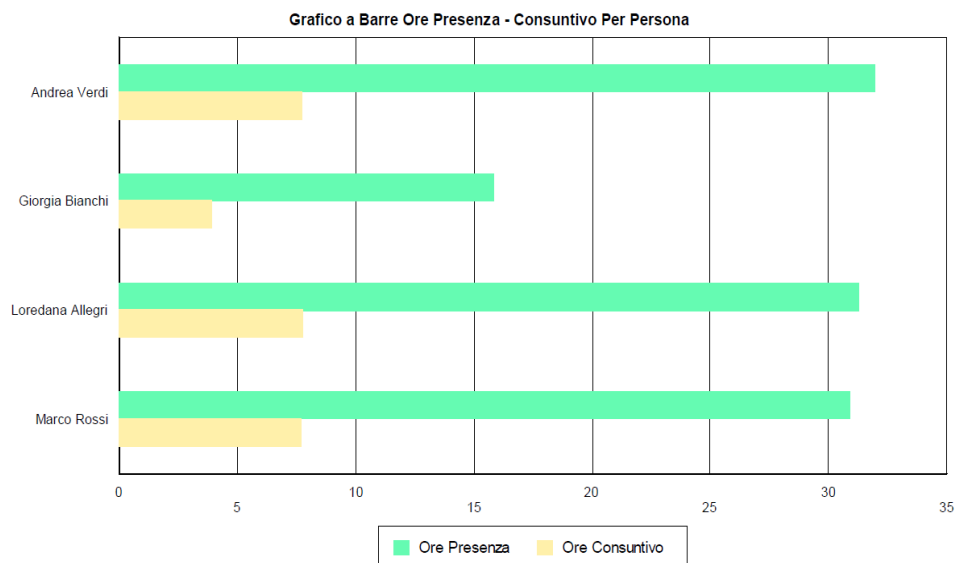
Grafico a Torta Incidenza Ore Consuntivo - Non Consuntivo



Versione Demo (Piva: Versione Demo)

Confronto Ore Presenza Ore a Consuntivo

DALLA DATA: 1/1/2010 ALLA DATA: 10/1/2010



Caratteristiche Tecniche

Gli strumenti e le tecnologie di sviluppo utilizzati sono i più recenti ed innovativi sul mercato:

- Linguaggio di Programmazione: Visual Studio
- Database: SQL Server
- Report Generator: Crystal Report