
Q | P INFOCAR WINTOUCH

Q | P **QUATTORUOTE**
Professional
Automotive Data & Digital Solutions



RIPARAZIONE

0061/2015 - Prev.:00000061 Messaggi

Operatori

0003
FRANCO
Lavora su scheda:0061/15

Operazioni globali

Chiudi lista componenti

Lista dei componenti già inseriti

N°	Codice	Descrizione	Unità	Q.tà	Prezzo	Sconto	Totale
1	51859537	Cofano ant.	n°	1	234,35		234,35
2	51779919	Porta ant. D	n°	1	348,15		348,15
3	51783706	Portello post.	n°	1	416,51		416,51
4	002	olio 2	l	1	12		12,00

0061/2015 - Prev.:00000061 Messaggi

Operatori

0003
FRANCO
Operatore libero

Operazioni globali

Lista componenti

Computo orario

Stampa resoconto

Chiudi la scheda

Elimina la scheda

Esci dalla scheda

Operazioni per: FIAT 500 (3P) (07/07>) 500 0.9 TwinAir Turbo Matt Black

Numero componenti inseriti: 0

INSERISCI COMPONENTI

SMONTAGGIO/RIMONTAGGIO

LATTONERIA

VERNICIATURA

FINITURA

MECCANICA

Elimina componente

Ritorna alle operazioni

Aggiorna i dati

Chiudi

Chiudi Wintouch

Esci dalla scheda

Aggiorna i dati

Infocar WINTOUCH consente di rilevare in modo preciso i tempi di ogni lavorazione con l'obiettivo di tenere sotto controllo la redditività dell'azienda. Infocar Wintouch è utilizzabile sia come software indipendente dal preventivatore in uso, sia in associazione al modulo di accettazione e preventivazione delle piattaforme Infocar WINNC e Infocar REPAIR e può integrare i dati provenienti dal gestionale di contabilità.

All'interno dell'officina il sistema permette di rilevare i tempi ed i costi di lavorazione con modalità semplici e precise e senza l'utilizzo di carta. E' possibile inoltre gestire la "multi-lavorazione", quando si ha la necessità di effettuare un'unica lavorazione su componenti di macchine diverse con ripartizione proporzionale dei tempi.

Sarà, inoltre, possibile avere un resoconto giornaliero, settimanale o mensile di tutti i lavori che sono stati svolti da ciascuna persona e di tutte le attività effettuate per ogni commessa, dettagliandone la natura.

Infocar WINTOUCH:
monitorare i costi per
tenere sotto controllo
la redditività

Q|P INFOCAR
WINTOUCH

€3.650
€850
€400,75
€1.200



Il responsabile del centro di riparazione ha la possibilità di pianificare giornalmente i lavori in modo preciso, assegnando ad ogni collaboratore tecnico specifiche lavorazioni da effettuare sulle vetture specificandone la priorità di esecuzione.

Ogni operatore tecnico visualizzerà i veicoli e le rispettive lavorazioni a lui assegnate e potrà così operare in base alle priorità di esecuzione stabilite. Indicando quale fase di lavorazione (tra quelle disponibili) verrà eseguita sulla vettura, l'operatore avvia la rilevazione del tempo di riparazione, segnalando infine al termine di ogni fase l'avvenuta esecuzione.

Nel caso in cui l'operatore riscontrasse delle problematiche durante la lavorazione (es. ricambio non previsto in lavorazione, materiali in esaurimento, ritardo di consegna dei ricambi, etc..), potrà segnalarle, in tempo reale, all'amministrazione attraverso la generazione di allarmi.

Migliorare la produttività attraverso la pianificazione dei lavori

Schede aperte (ultime 5)

Scheda	Letto	Dipendente	Nota
1845/2017	[2017]	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L - EL256BL	
2136/2017	[2017]	MINI Mini Countryman R50 Mini Cooper D Countryman EV569CD	
2135/2017	[2017]	PEUGEOT 208 1.6 THP 200 CV 3p. GTI ER606HG - Cerutti Paolo	
1892/2017	[2017]	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L - EL256BL	
1997/2017	[2017]	MERCEDES Classe A (W/C169) A 180 CDI Classic - DA207HY	

N° scheda	Anno	Prev.	Veicolo	Targa	cliente	Fase
GENE	2017	00002136	GENERICA			CRISTALLI
2136	2017	00002136	MINI Mini Countryman R50 Mini Cooper D Countryman EV569CD			FINITURA
2135	2017	00002135	PEUGEOT 208 1.6 THP 200 CV 3p. GTI ER606HG		Cerutti Paolo	GOMMISTA
2134	2017	00002134	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L EL256BL		Rossi Marcelo	LATTONERIA
2099	2017	00002099	FIAT FREEMONT (24) (04/11>) 2.0 Mjt (125Kw) SUV EL256BL			LAVAGGIO
2046	2017	00002046	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L EL256BL		Rossi Marcelo	MECCANICA
2016	2017	00002016	FIAT Freemont 2.0 Mjt (125Kw) 4x4 aut. SUV EN605AZ			PREPARAZIONE
1997	2017	00001997	MERCEDES Classe A (W/C169) A 180 CDI Classic DA207HY			PRESA RESA VETTURA CLIENTE
1996	2017	00001996	FORD Fiesta 5ª serie Fiesta 1.4 Sp. Bz. GPL Titanium 02291VX			STACCO E RIATTACCO
1995	2017	00001995	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L EL256BL		Rossi Marcelo	UFFICIO
1892	2017	00001892	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L EL256BL		Rossi Marcelo	VERNICIATURA
1873	2017	00001873	FIAT Punto 4ª serie Punto 1.4 8V Sp. Easypower Lou FB219SL			
1872	2017	00001872	KIA RIO 3ª Serie (01/15>) Rio 1.1 CRDI Sp. Cool FA738DM			
1845	2017	00001845	FIAT Freemont Freemont 2.0 Multijet 170 CV L EL256BL		Rossi Marcelo	

2136/2017 - Prev.:00002136

Operatori

N°	Operatore	Nota
----	-----------	------

Operazioni globali

- Computo orario
- Chiudi annotazioni
- Chiudi la scheda
- Elimina la scheda
- Esci dalla scheda

Aggiungi una nota

Categoria: Ricambio non Preventivo.
Descrizione: Parasassi Rotto, da sostituire.

✓ Conferma ✗ Annulla





Winntouch - Report

Scheda n° 2528 / 2017 | Da prev. n° 00002528 / 10/05/2017 | Stato: Aperta
 Cliente: [REDACTED]
 Veicolo: AUDI Q7 1ª serie Q7 3.0 V6 TDI 240 CV quattro t | Targa: [REDACTED]

Operazioni effettuate				
Descrizione	Operatore	Durata	€/h	Totale
STACCO E RIATTACCO	FRANCESCO	01:56	22,00	42,83
VERNICIATURA	FRANCESCO	05:00	0,00	0,00
		03:00	22,00	66,24
		01:13	22,00	26,93
		07:20	30,00	220,16
		02:35	22,00	56,87
		00:59	22,00	21,97
		01:16	15,00	19,03
		01:15	22,00	27,78
		04:58	15,00	74,68
		05:22	22,00	118,18
		00:56	19,89	18,66
		04:02	19,89	80,25
		01:58	19,89	39,15
		02:58	19,89	59,08
		03:26	19,89	68,36
				940,17

Elementi inseriti						
Codice	descrizione	U.	Q.ta	Prezzo	Sconto	Totale
AT0002	Lampada Infrarossi	Mi	30	0,1		3,00
FPPG	FONDO PPG	Gr	750	0,039	25%	21,94
LavE03	Lavaggio	Eu	1	18		18,00
LavE02	Levaboli	Eu	50	1		50,00
PDC0001	Dischetto Abrasivo	PZ	20	0,65	25%	9,75
PPS	Tazza Monouso	PZ	12	2,6		31,20
ST001	Stucco	Hg	10	1,8	25%	13,50
PDC0001	Dischetto Abrasivo	PZ	20	0,65	25%	9,75
ST001	Stucco	Hg	3	1,8	25%	4,05
AT0001	Forno	Mi	180	0,4		72,00
FPPG	FONDO PPG	Gr	500	0,04	25%	15,00
PDC0001	Dischetto Abrasivo	PZ	2	0,65	25%	0,98
PPS	Tazza Monouso	PZ	2	2,6		5,20
T002	TRASPARENTE 6696	G	2200	0,07	30%	107,80
4B08537	Scritta post. QUATTRO	n°	1	17,28	10%	15,55
4L08537	Scritta post. modello Q7	n°	1	17,28	10%	15,55
4L08537	Stemma post.	n°	1	22,4	10%	20,16
Costo totale dei componenti						413,43
Costo totale della scheda						1353,60
Confronto con il preventivo						
	Preventivo	Consuntivo	Differenza	%		
Ore di lavorazione	52,45	48,23	4,22	-8,03		
Costo manodopera	1783,30	940,17	843,13	-47,26		
Costo materiali	659,00	219,16	439,84	-66,74		
Costo ricambi	119,16	51,26	67,90	-56,96		
Totali	2561,46	1210,60	1350,86	-52,72		



QP INFOCAR WINTOUCH

Dati analitici di dettaglio con il consuntivo di lavorazione

L'operatore per ogni fase di lavorazione deve inserire il tempo di utilizzo delle attrezzature impiegate e la quantità di materiale utilizzato nella riparazione. L'amministrazione potrà invece importare l'elenco dei ricambi utilizzati con relativo costo e scontistica, oltre ad eventuali lavorazioni esterne.

Tutte queste informazioni sono poi aggregate in un prospetto di consuntivazione, specifico per ogni lavorazione effettuata.

Sarà quindi possibile verificare scostamenti rispetto al preventivo di lavorazione effettuato e calcolare la relativa redditività attraverso la comparazione tra i ricavi pianificati e i relativi costi effettivi che si sono sostenuti. In dettaglio è quindi possibile monitorare il tempo di lavorazione, il costo della manodopera, l'effettivo costo dei materiali di consumo e la scontistica media ottenuta sull'acquisto dei ricambi.



www.quattroruotepro.it
info.winnc@edidomus.it
Tel. 035.622.6137
