



COMPANY CERTIFIED  
UNI EN ISO 9001:2000

# Studio Frasson

Consulenza di Direzione e  
Supporto Certificazione Sistemi di Gestione per la Qualità

**Codice Commerciale Frasson®**

PREVENTIVI CERTI  
TEMPI CERTI  
SERVIZIO CONFORME  
OUT-SOURCING 100 %  
VALENZA CONTRATTUALE

**Adesione Volontaria**

Regolamento e uso gratuito del marchio: [www.studiofrasson.it](http://www.studiofrasson.it)



## MANUALE D'USO

### REQUISITI PER UTILIZZARE "PROGETTO AUTOMOTIVE"

- 1) Automotive deve essere aperto con il programma Excel di Microsoft office dalla versione 2003 e superiori
- 2) Il programma Excel deve essere impostato su un livello di protezione medio su macro. Per attivare tale impostazione è sufficiente aprire un file qualsiasi di Excel e seguire il seguente percorso : Strumenti/Macro/Protezione e selezionare livello medio, e poi cliccare "ok"; ( vedi figure 1 e 2)

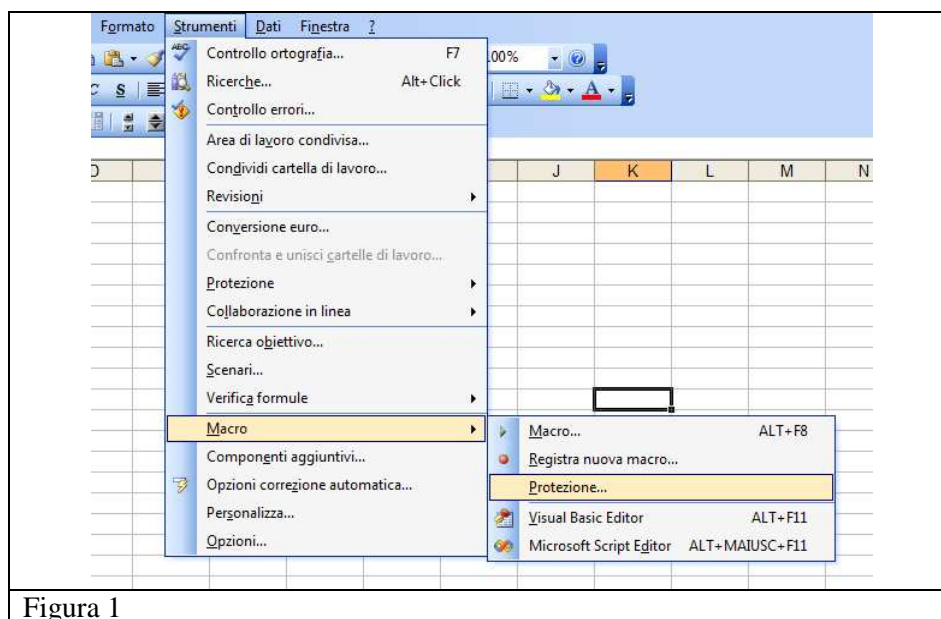


Figura 1

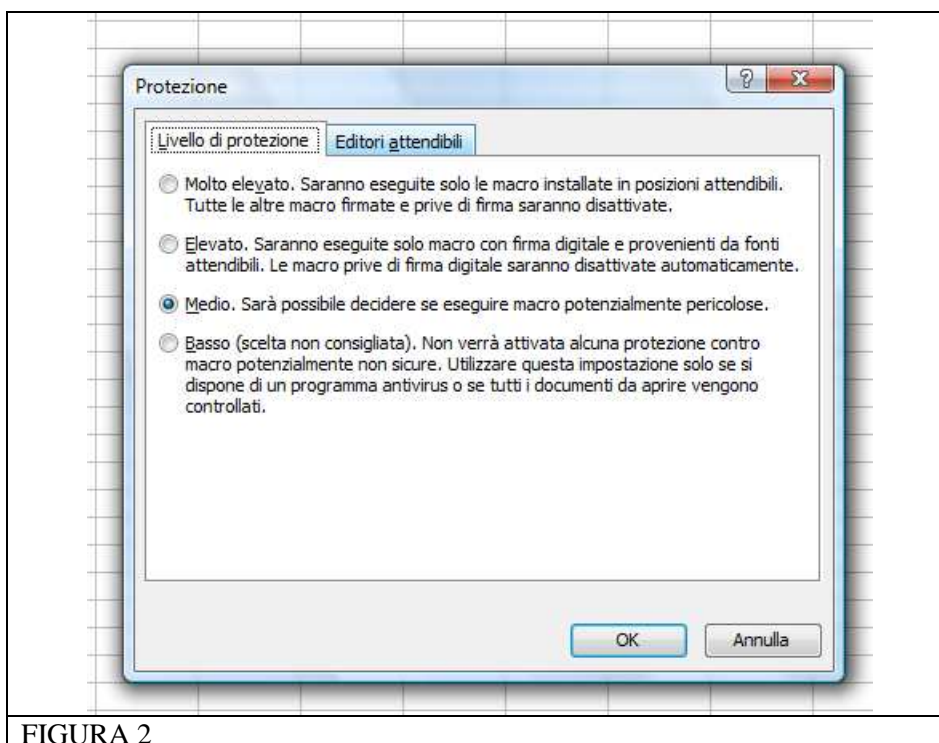


FIGURA 2

- 3) Infine chiudere il file e riaprire PROGETTO AUTOMOTIVE, all'apertura del File comparirà la seguente immagine (FIGURA 3) e cliccare sull'opzione attiva macro



FIGURA 3



COMPANY CERTIFIED  
UNI EN ISO 9001:2000

# Studio Frasson

Consulenza di Direzione e  
Supporto Certificazione Sistemi di Gestione per la Qualità

Codice Commerciale Frasson®

PREVENTIVI CERTI  
TEMPI CERTI  
SERVIZIO CONFORME  
OUT-SOURCING 100 %  
VALENZA CONTRATTUALE

Adesione Volontaria

Regolamento e uso gratuito del marchio: [www.studiofrasson.it](http://www.studiofrasson.it)

## ISTRUZIONI TESTO

Per un corretto utilizzo del programma occorre semplicemente imputare 4 tipi di dati. Questi dati si possono trovare sul conto economico di fine anno dell'anno precedente rispetto l'anno in corso, ossia se siamo nel 2009, dobbiamo utilizzare i dati del conto economico al 31 dicembre del 2008. Il nostro commercialista è in grado di fornirci il conto economico richiesto. Per capire come è redatto un conto economico è sufficiente vedere la figura 4

CONTO ECONOMICO AL 31-12-XX			
COSTI		RICAVI	
Rimanenze iniziali	€ 11.000,00	Fatturato	100.000
materie prime	€ 2.000,00	Proventi diversi	9.500
prodotti in corso	€ 1.000,00	Proventi finanziari	3.000
prodotti finiti	€ 8.000,00		
Personale	€ 21.000,00	Rimanenze finali	€ 11.000,00
salari	€ 15.000,00	materie prime	€ 2.000,00
stipendi	€ 3.000,00	prodotti in corso	€ 1.000,00
quota indennità	€ 2.000,00	prodotti finiti	€ 8.000,00
oneri sociali	€ 1.000,00		
Acquisti materie prime	€ 39.000,00		
ricambi	€ 20.000,00		
materiali	€ 19.000,00		
Lavorazioni di terzi	€ 3.200,00		
gommista	€ 1.000,00		
elettrauto	€ 2.200,00		
Quote ammortamento	€ 15.300,00		
fabbricati	€ 13.000,00		
impianti	€ 1.500,00		
automezzi	€ 800,00		
Quota svalutazione crediti	€ 4.000,00		
Costi diversi	€ 15.000,00		
Oneri finanziari	€ 9.500,00		
Minusvalenze vendite	€ 2.650,00		
Imposte e tasse	€ 3.000,00		
Totale Costi	€ 123.650,00	Totale Ricavi	€ 134.500,00
Utile netto	€ 10.850,00		

FIGURA 4



COMPANY CERTIFIED  
UNI EN ISO 9001:2000

## Studio Frasson

Consulenza di Direzione e  
Supporto Certificazione Sistemi di Gestione per la Qualità

Codice Commerciale Frasson®

PREVENTIVI CERTI  
TEMPI CERTI  
SERVIZIO CONFORME  
OUT-SOURCING 100 %  
VALENZA CONTRATTUALE

Adesione Volontaria

Regolamento e uso gratuito del marchio: [www.studiofrasson.it](http://www.studiofrasson.it)

Dal conto economico occorre identificare le seguenti 4 voci:  
voce n 1: costi totali e inserire il valore nella cella gialla;  
voce n 2: rimanenze iniziali e inserire il valore nella cella rosa;  
voce n 3: acquisti materie prime e inserire il valore nella cella verde;  
voce n 4: lavorazioni di terzi e inserire il valore nella cella azzurra.

Ora non ci rimane che imputare il numero di dipendenti, a seconda che siano operai, impiegati od apprendisti, nelle celle corrispondenti associate alla qualifica del contratto di lavoro nazionale.

Ossia se in azienda ci sono due operai di primo livello, un operaio terzo livello, due impiegati di secondo livello e un apprendista che lavora da 24 mesi in azienda occorre imputare i rispettivi numeri nelle celle della qualifica corrispondente.

Da notare infine che nell'impresa artigiana titolare spesso dedica parte del suo tempo in officina e parte del suo tempo in ufficio. Se poniamo come esempio che dedica il 50% del suo tempo in ufficio ed il rimanente 50 % in officina è sufficiente sommare nella cella degli operai qualificati il valore aggiuntivo di 0,5 e fare la stessa cosa nella cella degli impiegati di terzo livello. Appare intuitivo che la remunerazione del titolare dell'impresa coincide con un stipendio medio di un dipendente, più l'utile aziendale di fine anno.

La stessa logica di imputazione deve essere utilizzata anche per i contratti di part time, ossia un contratto di part time, vale come 0,5 unità ( vedi figura 4).

FIGURA 5

OPERAI	N
Operaio I Livello	1
Operaio III Livello	3,5
Operaio IV Livello	1
IMPIEGATI	N
Impiegati 1° Livello	
Impiegati 2° Livello	
Impiegati 3° Livello	2,5
Impiegati 4° Livello	
Impiegati 5° Livello	
Impiegati 6° Livello	
Impiegati 7° Livello	
APPRENDISTI	N
Apprendista: 1-12 mesi	
Apprendista: 12-36 mesi	1
Apprendista: 36-48 mesi	

**ESEMPIO:**

Poiché il titolare dedica metà del suo tempo in officina e metà del suo tempo per le relazioni e le attività di ufficio, si attribuisce per metà nella zona produzione e per metà in ufficio.

Ovviamente la metà di assomma al numero di risorse totali.

Esempio: tre operai qualificato + metà del tempo del titolare = 3,5;  
due impiegate + metà del tempo del titolare = 2,5