

*STUDIO DI CONSULENZA SOCIETARIA E TRIBUTARIA  
“CASTELLANO”*

*Professionisti d'impresa -*

*Area fiscale e societaria -*

- *TRASFORMAZIONI*
- *SCISSIONE*
- *FUSIONE*
- *CONFERIMENTO*
- *RISTRUTTURAZIONI AZIENDALI*
- *MERGER & ACQUISITION*
- *gestione patrimoni – TRUST – FONDI PATRIMONIALI -*
- *PIANIFICAZIONE AZIENDALI*

*Circ. n° 18 del 03/08/2008*

*SETTORE EDILE – DETERMINAZIONE DELLE RIMANENZE DI FINE ANNO – E  
DEI LAVORI DA FATTURARE - CLIENTI C/FATTURE DA EMETTERE -*

*A cura dell'ufficio Studi*

*SEDE: Ariano Irpino AV via Fontana Angelica 1  
TEL. 0825/892086 FAX 0825/892642  
E-MAIL :info@studiocastellano.com  
sito web: www.studiocastellano.com*

CIRCOLARE SETTORE EDILE/TERMOIDRAULICA/IMPIANTISTICA CHIUSURA DI FINE ANNO E CONTABILIZZAZIONE COMMESSE.

Si constata frequentemente che gli operatori del settore incorrono nei seguenti errori:

1) FATTURAZIONE DI UNA COMMESSA

Importo dei lavori effettuati inferiore ai costi sostenuti

2) MANCATA RILEVAZIONE DELLE RIMANENZE DELLA COMMESSA ALLA CHIUSURA DELL'ESERCIZIO (31/12)

OPERAZIONE CORRETTA

1) FATTURAZIONE DI UNA COMMESSA

|                             |         |          |
|-----------------------------|---------|----------|
| a. FATTURA DI VENDITA       |         | € 100000 |
| b. <u>COSTI</u>             |         |          |
| - MATERIE PRIME             | € 60000 |          |
| - LAVORAZIONI EDD. DA TERZA | € 25000 | € 85000  |
|                             | Utile   | € 15000  |

ERRORI DA EVITARE

2) MANCATA RILEVAZIONE DELLE RIMANENZE DELLA COMMESSA ALLA CHIUSURA DELL'ESERCIZIO (31/12)

a) COSTI SOSTENUTI

|                                   |          |       |
|-----------------------------------|----------|-------|
| - materie prime                   | € 30000  |       |
| - lavorazioni effettuate da terzi | € 150000 | 45000 |

Quindi bisogna segnalare alla chiusura tale contabilità per rivelare una rimanenza di € 45000 o clienti C/ fatture da emettere per € 45000.

Lo Studio Castellano è a disposizione per maggiori informazioni.