

Sassari, li 1° giugno 1999

Prot. n° 386

**A TUTTI GLI INGEGNERI  
ISCRITTI ALL'ALBO**

**LORO SEDE**

**OGGETTO: Onorario per adempimenti della legge 10 del 09/01/1991.  
DELIBERA DEL CONSIGLIO DEL 31 MAGGIO 1999.**

**PREMESSE**

Come noto, il Decreto di attuazione n° 412 del 26/08/1993 della legge 10/91 prevede la esecuzione di calcolazioni notevolmente più complesse e ponderose di quelle della precedente legge 373/76, tanto che non si può ipotizzare la predisposizione di un progetto senza l'ausilio di sistemi di calcolo particolarmente sofisticati.

Con l'intento di evitare confusioni tra i Colleghi, si è studiato uno schema di tariffa che consenta di definire rapidamente gli ordini di grandezza degli onorari da applicare.

La presente tariffa sostituisce tutte le precedenti comunicazioni inviate.

Le tariffe di seguito riportate saranno adeguate secondo gli indici ISTAT, avendo come riferimento 01.06.1994.

Naturalmente il dimensionamento dell'impianto (progetto di massima, preventivo sommario, etc.) deve essere compensato secondo le tariffe indicate nella legge 143/49 (classe III, Categ B), considerando separatamente ciascun impianto integrativo dell'impianto base (impianto integrativo di captazione solare o recupero energetico, impianto indipendente di una zona, etc.).

**IL PRESIDENTE DELL'ORDINE**

**(Dott. Ing. Brunello Dessi)**



*Bla*

## Ordine Ingegneri della Provincia di Sassari

V.le Umberto, 124 - Tel. 275551/54 - Fax 079/275554

07100 SASSARI

1) Le prestazioni progettuali introdotte dalla legge 10/91 prese in considerazione nel presente punto consistono nella predisposizione dell'apposita relazione di calcolo secondo i modelli del Decreto Ministeriale 13/12/93, per i tre casi:

- a) opere relative ad edifici di nuova costruzione o a ristrutturazione di edifici (con riferimento all'intero sistema edificio-impianto termico)
- b) opere relative agli impianti termici di nuova installazione in edifici esistenti e opere relative alla ristrutturazione degli impianti termici.
- c) sostituzione di generatori di calore.

La relazione tecnica per le opere di cui al punto a), viene compensata nel seguente modo:

Fino a 500 mc.	£. 1.500.000
Da 500 a 1.000 mc.	£. 1.500.000 + £. 2.000/mc
Da 1.000 a 2.000 mc	£. 2.500.000 + £. 1.500/mc
Da 2.001 a 4.000 mc	£. 4.000.000 + £. 1.100/mc
Da 4.001 a 6.000 mc	£. 6.200.000 + £. 600/mc
Da 6.001 a 10.000 mc	£. 7.400.000 + £. 400/mc
Da 10.001 a 15.000 mc	£. 9.000.000 + £. 300/mc
Da 15.001 a 20.000 mc	£. 10.500.000 + £. 200/mc
Oltre 20.000 mc	£. 11.500.000 + £. 150/mc

Lo studio di fattibilità per l'impiego di energie alternative, come nel caso di impianti relativi ad opere pubbliche, le sopraindicate tariffe devono essere maggiorate del 15%, fermo restando che la eventuale progettazione di massima deve essere compensata mediante l'impiego della già richiamata legge 143/49 che istituisce le tariffe.

Le prestazioni "accessorie" (disegni di base, ricerche di documentazione presso enti, etc) le spese sostenute per il cliente, vengono conteggiate a parte, secondo la vigente tariffa di cui alla legge 143/49.

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.

La relazione tecnica per le opere di cui al punto b), viene compensata nel seguente modo:

Fino a 500 mc	£. 1.000.000
Da 500 a 1.000 mc	£. 1.000.000 + £. 1.600/mc
Da 1.001 a 2.000 mc	£. 1.800.000 + £. 1.000/mc
Da 2.001 a 4.000 mc	£. 2.800.000 + £. 750/mc
Da 4.001 a 6.000 mc	£. 4.300.000 + £. 400/mc
Da 6.000 a 10.000 mc	£. 5.100.000 + £. 300/mc
Da 10.001 a 15.000 mc	£. 6.300.000 + £. 200/mc
Da 15.001 a 20.000 mc	£. 7.300.000 + £. 150/mc
Oltre 20.000 mc	£. 8.050.000 + £. 100/mc

Lo studio di fattibilità per l'impiego di energie alternative, come nel caso di impianti relativi ad opere pubbliche le sopraindicate tariffe devono essere maggiorate del 15% fermo restando che la eventuale progettazione di massima deve essere compensata mediante l'impiego della già richiamata legge 143/49, che istituisce le tariffe.

Le prestazioni "accessorie" (disegni di base, ricerche di documentazione presso enti etc.) le spese sostenute per il cliente, vengono conteggiate a parte, secondo la vigente tariffa di cui alla legge 143/49 che istituisce le tariffe.

## Ordine Ingegneri della Provincia di Sassari

V.le Umberto, 124 - Tel. 275551/54 - Fax. 079/275554

07100 SASSARI

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.

La relazione tecnica per le opere di cui al punto c), viene compensata nel seguente modo:

Fino a 15 Kw	£. 500.000
per generatori fino a 35 Kw	£. 600.000
per generatori da 36 a 116 Kw	£. 800.000
per generatori da 117 a 150 Kw	£. 900.000
per generatori da 151 a 250 Kw	£. 950.000
per generatori da 251 a 350 Kw	£. 1.000.000
per generatori da 351 a 450 Kw	£. 1.100.000
per generatori da 451 a 550 Kw	£. 1.200.000
per generatori da 551 a 700 Kw	£. 1.300.000
per generatori da 700 a 1.000 Kw	£. 1.400.000
per generatori oltre 1.000 Kw	£. 1.500.000 + £.500/Kw

L'eventuale studio di fattibilità per l'impiego di energie alternative, come nel caso di impianti relativi ad opere pubbliche, le sopraindicate tariffe devono essere maggiorate del 15% fermo restando che la eventuale progettazione di massima deve essere compensata mediante l'impiego della già richiamata legge 143/49 che istituisce le tariffe.

Ogni generatore della centrale viene considerato separatamente.

Le eventuali prestazioni accessorie (disegni di base, ricerche di documentazione presso enti etc.) le spese sostenute per il cliente vengono conteggiate a parte, secondo la vigente tariffa di cui alla legge 143/49.

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.

2) Le prestazioni di cui all'art.11 del DPR 26 agosto 1993 n.412 (**esercizio e manutenzione degli impianti termici**) vengono compensate come indicato di seguito:

a) per la determinazione delle caratteristiche di combustione:

per generatori fino a 35 Kw	£. 600.000
per generatori da 36 a 116 Kw	£. 700.000
per generatori da 117 a 200 Kw	£. 800.000
per generatori da 201 a 350 Kw	£. 900.000
per generatori da 351 a 500 Kw	£. 1.000.000
per generatori oltre 500 Kw	£. 1.000.000 + £.500/kw

Ogni generatore della centrale viene considerato separatamente.

Poichè per i rilievi strumentali sono indispensabili alcune predisposizioni (placca prelievo fumi, presa di corrente etc.) gli eventuali sopralluoghi suppletivi verranno compensati nella misura forfetaria di £.200.000= nel Comune di residenza e £.300.000= altrove, essendo importi non soggetti a rimborsi spese.

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.

## Ordine Ingegneri della Provincia di Sassari

V.le Umberto, 124 - Tel. 275551/54 - Fax 079/275554

07100 SASSARI

b) per la prima compilazione del libretto di centrale o di impianto, con esclusione dei rilievi strumentali:

b1) In impianti nuovi o da ristrutturare

per generatori fino a 35 Kw	£. 300.000
per generatori da 36 a 116 Kw	£. 500.000
per generatori da 117 a 200 Kw	£. 600.000
per generatori da 201 a 350 Kw	£. 700.000
per generatori da 351 a 500 Kw	£. 800.000
per generatori oltre 500 Kw	£. 800.000 + £. 300/kw

b2) In impianti esistenti, con indicazioni di massima degli interventi di adeguamento

per generatori fino a 35 Kw	£. 200.000
per generatori da 36 a 116 Kw	£. 300.000
per generatori da 117 a 200 Kw	£. 400.000
per generatori da 201 a 350 Kw	£. 500.000
per generatori da 351 a 500 Kw	£. 600.000
per generatori oltre 500 Kw	£. 600.000 + £.300/Kw

Ogni generatore della centrale viene considerato separatamente.

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.

c) per l'assistenza tecnica al "proprietario" (o amministratore) o al "terzo responsabile", per tutta la durata del periodo di riscaldamento:

per generatori fino a 35 Kw	£. 700.000
per generatori da 36 a 50 Kw	£. 800.000
per generatori da 51 a 116 Kw	£. 900.000
per generatori da 117 a 200 Kw	£ 1.000.000
per generatori da 201 a 350 Kw	£.1.100.000
per generatori da 351 a 500 Kw	£.1.200.000
per generatori oltre 500 Kw	£.1.200.000 + £.500/Kw

Ogni generatore della centrale viene considerato separatamente.

I compensi accessori vanno calcolati in conformità all'art. 13, 2° capoverso, della Legge 143/49 ed in ogni caso non inferiori al 30%.