

# COMUNE DI ROGLIANO

(Provincia di Cosenza)

## ALLEGATO A)

### (1) TIPOLOGIE

1. Occupazioni effettuate attraverso infrastrutture propedeutiche all' erogazione di servizi di qualunque natura

1.1 Conduzze sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di gas in media e bassa pressione;

1.2 Conduzze sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di gas in alta pressione;

1.3 Conduzze sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di energia elettrica;

1.4 Conduzze sotterranee e impianti teleriscaldamento;

1.5 Conduzze sotterranee e impianti relativi a linee telefoniche;

1.6 Altre conduzze e impianti di qualunque natura non ricomprese nei punti precedenti;

1.7 Pozzetti, cabine telefoniche ed elettriche, camerette di ispezione, botole, tombini, griglie e qualsiasi altro manufatto posto sul suolo pubblico;

1.8 Sostegni di linee elettriche, telefoniche e simili, in qualunque materiale realizzate, sostegni di lampade per illuminazione stradale, palo luce;

1.9 Tralicci di elettrodotto

### (2) OCCUPAZIONE PERMANENTE DI AREA PER INSTALLAZIONE DI STAZIONE RADIO BASE PER TELEFONIA MONILE E SIMILE

Il canone è computato con riferimento alla superficie occupata dell'impianto.

- fino a 30 mq
- da 31 mq a 60 mq
- da 61 mq e oltre

**ALLEGATO 2-TARIFFA BASE (Tb)**  
**(per tipologia di concessione)**

| <b>DESCRIZIONE</b> |   |             |               |
|--------------------|---|-------------|---------------|
| <b>N.O.</b>        | <b>Occupazioni effettuate attraverso infrastrutture propedeutiche all'erogazione di servizi di qualunque natura €</b>                             | <b>EURO</b> | <b>UNITA'</b> |
| 1.1                | Condutture sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di gas in media e bassa pressione   | 6,00        | ml            |
| 1.2                | Condutture sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di gas in alta pressione  | 5,00        | ml            |
| 1.3                | Condutture sotterranee e impianti per la distribuzione o il trasporto di energia elettrica  | 3,00        | ml            |
| 1.4                | Condutture sotterranee e impianti teleriscaldamento   | 2,00        | ml            |
| 1.5                | Condutture sotterranee e impianti relativi a linee telefoniche  | 1,00        | ml            |
| 1.6                | Condutture sotterranee e impianti relativi a linee dati e simili  | 4,00        | ml            |
| 1.7                | Altre condutture e impianti di qualunque natura non ricomprese nei punti precedenti   | 2,00        | ml            |
| 1.8                | Pozzetti, cabine telefoniche ed elettriche, camerette di ispezione, botole, tombini, griglie e qualsiasi altro manufatto posto sul suolo pubblico | 20,00       | ml            |
| 1.9                | Sostegni di linee elettriche, telefoniche e simili, in qualunque materiale realizzate, sostegni di lampade per illuminazione stradale, palo luce  | 20,00       | mq            |
| 1.10               | Tralicci di elettrodotto  | 300,00      | cad           |

| <b>DESCRIZIONE</b>   |             |               |
|--|-------------|---------------|
| <b>Occupazione permanente di area per installazione di Stazione Radio Base per telefonia mobile e simili</b> | <b>EURO</b> | <b>UNITA'</b> |
| Il canone è computato con riferimento alla superficie occupata dell'impianto                                 |             |               |
| fino a 30 mq   | 15.000,00   | cad           |
| da 31 mq a 60 mq   | 20.000,00   | cad           |
| da 61mq e oltre  | 25.000,00   | cad           |

## **Tariffa, coefficienti, unità di misura e importo del canone non ricognitorio**

### **· Tariffa**

La tariffa "T", da applicare è determinata secondo la seguente formula:

$$T = T_b \times k_1 * k_2$$

Dove:

*T<sub>b</sub> – Tariffa base*

Le tariffe base, di cui all'Allegato 2), approvate con il presente regolamento sono aggiornate annualmente con deliberazione della Giunta Comunale, da adottarsi entro la

data fissata da norme statali per la deliberazione del bilancio di previsione, e hanno effetto

dal 1 ° gennaio dell'anno di riferimento.

### **· Coefficienti k**

*Parametro durata della concessione k<sub>1</sub>*

E' costituito dal coefficiente determinato in relazione alla durata delle occupazioni permanenti come di seguito rappresentato:

- Occupazioni di durata fino ad anni 2  $k_1 = 1,20$
- Occupazioni di durata oltre anni 2  $k_1 = 1,00$

*Parametro interferenza k<sub>2</sub>*

E' costituito dal coefficiente determinato in relazione al grado di interferenza sulla viabilità

e/o su ogni altro servizio pubblico comunale secondo la seguente classificazione.

*Occupazioni effettuate attraverso infrastrutture propedeutiche all'erogazione di servizi di qualunque natura relative a condutture, linee o impianti sotterranei di cui all'allegato 1 punti 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8 con diametro geometrico o nel caso di canalizzazioni polifore racchiudibili in un diametro:*

- Fino a 16 cm  $k_2 = 0,85$
- Superiore a 16 cm e fino a 100 cm  $k_2 = 1,00$
- Superiore a 100 cm  $k_2 = 1,20$

### **· Unità di misura e importo del canone non ricognitorio**

L'importo del canone non ricognitorio dovuto dal concessionario, è costituito dal prodotto della tariffa base T attribuita alle singole tipologie di occupazione così come classificate all'Allegato 2, moltiplicata per i coefficienti di cui all'Allegato 3 e alla consistenza della stessa espressa in metri lineari (ml), metri quadri (mq), cad.