



acquedottolucano

# **REGOLAMENTO DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO**

## **ALLEGATI**

### **AGGIORNAMENTO DELLE TABELLE DEI COSTI DELLE TIPOLOGIE DEGLI ALLACCI**

*(Delibera A.U. Acquedotto Lucano S.p.A. n. 4 dell'11/01/2017)  
(Decreto dell'E.G.R.I.B. n. 23/2017/S.I.I. del 30/03/2017)*

**In Vigore dal 01/03/2019**

## **ALLACCI STANDARD**

*Delibera A.U. Acquedotto Lucano S.p.A. n. 4 dell'11/01/2017*

*Decreto dell'E.G.R.I.B. n. 23/2017/S.I.I. del 30/03/2017*

### **LEGENDA**

- **TABELLA ATTIVAZIONE DELLA FORNITURA** *Attivazione della fornitura con solo posa di misuratore per utenze con contatore da DN 15 a DN 150 su Impianti esistenti;*
- **TIPOLOGIA 1 IDRICO** *Allacciamento idrico in **PEAD**, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere non pavimentato;*
- **TIPOLOGIA 2 FOGNA** *Allacciamento fognario in **PVC**, su collettore fino a Ø 500 in Gres/Pvc/Paed su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere non pavimentato;*
- **TIPOLOGIA 3 IDRICO Antincendio /Grandi Utenze** *Allacciamento idrico in **PEAD**, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere non pavimentato;*
- **TIPOLOGIA 1 IDRICO (Art. 28 bis)** *Allacciamento idrico in **PEAD**, su distributrice fino a Ø 400 in ghisa/Pead/Acciaio su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere non pavimentato;*
- **TIPOLOGIA 2 FOGNA (Art. 28 bis)** *Allacciamento fognario in **PVC**, su collettore fino a Ø 500 in Gres/Pvc/Paed su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere e non pavimentato;*
- **TIPOLOGIA 3 IDRICO Antincendio /Grandi Utenze (Art. 28 bis)** *Allacciamento idrico in **PEAD**, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio su suolo stradale pavimentato di qualsiasi genere non pavimentato;*



## TABELLA ATTIVAZIONE DELLA FRONITURA

*Attivazione della fornitura con solo posa di misuratore per utenze con contatore da DN 15 a DN 150 su impianti esistenti*

| Costo attivazione della fornitura con contatore    |          |
|--|----------|
| DN fino a 20                                       | € 90,91  |
| da DN 25 a DN 40                                   | € 181,82 |
| da DN 50 a DN 65 grandi utenze (flangiato)         | € 545,45 |
| da DN 80 a DN 100 grandi utenze (flangiato)        | € 818,18 |
| da DN 50 a DN 65 antincendio (Woltmann flangiato)  | € 363,64 |
| da DN 80 a DN 100 antincendio (Woltmann flangiato) | € 454,55 |
| da DN 150 antincendio (Woltmann flangiato)         | € 727,27 |

*N.B. Nel costo di attivazione della fornitura è compresa la sola fornitura e posa del contatore*

*N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.*

## TIPOLOGIA 1 IDRICO

**Allacciamento idrico in PEAD, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

| Costo allaccio fino alla lunghezza di ml 7,00 | Costo derivazione per ogni ml oltre 7,00 | Costo per l'installazione di contatori successivi al primo | Costo per la sola predisposizione di contatori (per specifica richiesta)* |
|---|--|--|---|
| Euro  | Euro/ml                                  | Euro/cadauno   | Euro/cadauno  |
| 1.003,86                                      | 98,48                                    | 172,93   | 153,54  |

*N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.*

**Gli stessi Costi possono essere abbattuti, per opere già esistenti rispondenti alle specifiche tecniche in uso presso la Società, nelle seguenti misure:**

|  |          |   |
|--|----------|---|
| Opere di presa esistenti.                                      | € 325,96 | <i>Detti abbattimenti sono stati previsti per i soli casi ricadenti in urbanizzazioni già eseguite o in corso di ultimazione regolarmente autorizzate. In tutti gli altri casi, le opere relative a detti costi, dovranno essere eseguite esclusivamente dal Gestore.</i> |
| Derivazione esistente fino a 7,00 ml                           | € 206,81 |   |
| Derivazione esistente per ogni metro oltre 7,00 ml             | € 59,09  |   |
| Predisposizione con tubo camicia fino a 7,00 ml                | € 172,34 |   |
| Predisposizione con tubo camicia per ogni metro oltre 7,00 ml  | € 49,24  |   |
| Nicchia e portella esistenti singolo contatore                 | € 155,98 | <i>Da concordare preventivamente in sede di sopralluogo tecnico con il richiedente.</i>   |
| Nicchia e portella esistenti per ogni contatore succ. al primo | € 103,76 |   |
| Nicchia esistente singolo contatore                            | € 64,99  |   |
| Nicchia esistenti per ogni contatore succ. al primo            | € 43,23  |   |

**(per specifica richiesta)\***

*Da impiegare esclusivamente nei casi di uso provvisorio già predisposto per un successivo utilizzo definitivo (es. allacciamenti uso cantiere, a servizio di fabbricati, da destinare a multiutenze). In detto costo, pertanto, sono previste le sole opere necessarie per l'installazione del gruppo contatore, mentre l'eventuale nicchia d'alloggiamento e la relativa portella sono a cura e spesa del richiedente l'allacciamento.*

## TIPOLOGIA 2 FOGNA

**Allacciamento fognario in PVC su collettore fino a Ø 500 in Gres/PVC/Pead, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

| Costo allaccio fino alla lunghezza di ml 7,00 | Costo derivazione per ogni ml oltre 7,00 |
|---|--|
| Euro  | Euro/ml                                  |
| 1.003,86                                      | 98,48                                    |

*N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.*

*Gli stessi Costi possono essere abbattuti, per opere già esistenti rispondenti alle specifiche tecniche in uso presso la Società, nelle seguenti misure:*

|  |                 |   |
|--|-----------------|---|
| Opere di presa esistenti.                          | <b>€ 127,90</b> | <i>Detti abbattimenti sono stati previsti per i soli casi ricadenti in urbanizzazioni già eseguite o in corso di ultimazione regolarmente autorizzate. In tutti gli altri casi, le opere relative a detti costi, dovranno essere eseguite esclusivamente dal Gestore.</i> |
| Derivazione esistente fino a 7,00 ml               | <b>€ 206,81</b> |   |
| Derivazione esistente per ogni metro oltre 7,00 ml | <b>€ 59,09</b>  |   |
| Pozzetto e sifone esistente                        | <b>€ 333,58</b> |   |

## TIPOLOGIA 3 IDRICO Antincendio/Grandi utenze

**Allacciamento idrico in PEAD, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

| Costo allaccio fino alla lunghezza di ml 7,00 | Costo derivazione per ogni ml oltre 7,00 |
|---|--|
| Euro  | Euro/ml                                  |
| 1.649,15                                      | 112,03                                   |

**N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.**

**Gli stessi Costi possono essere abbattuti, per opere già esistenti rispondenti alle specifiche tecniche in uso presso la Società, nelle seguenti misure:**

|   |                 |   |
|---|-----------------|---|
| Opere di presa esistenti.                                     | <b>€ 333,66</b> | <i>Detti abbattimenti sono stati previsti per i soli casi ricadenti in urbanizzazioni già eseguite o in corso di ultimazione regolarmente autorizzate. In tutti gli altri casi, le opere relative a detti costi, dovranno essere eseguite esclusivamente dal Gestore.</i> |
| Derivazione esistente fino a 7,00 ml                          | <b>€ 235,26</b> |   |
| Derivazione esistente per ogni metro oltre 7,00 ml            | <b>€ 67,22</b>  |   |
| Predisposizione con tubo camicia fino a 7,00 ml               | <b>€ 196,05</b> |   |
| Predisposizione con tubo camicia per ogni metro oltre 7,00 ml | <b>€ 56,02</b>  |   |
| Nicchia e portella esistenti                                  | <b>€ 420,58</b> | <i>Da concordare preventivamente in sede di sopralluogo tecnico con il richiedente.</i>   |
| Nicchia esistente   | <b>€ 175,24</b> |   |

**TIPOLOGIA 1 IDRICO (Art. 28/bis)**

**Allacciamento idrico in PEAD, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Costo alla Presa   | € 397,19                 |
| Costo per ogni attivazione fornitura per DN fino a 20      | € 90,91                  |
| Costo per ogni attivazione fornitura per DN maggiore di 20 | Vedi tabella attivazioni |

|  |          |
|--|----------|
| <b>costi da riconoscere per sorveglianza, collaudo ed avvio all'esercizio delle opere realizzate</b> |          |
| Allaccio singolo (idrico o fognario)   | € 80,00  |
| Allaccio integrato (idrico e fognario)   | € 110,00 |

**N.B. Nel costo alla presa è compreso la sola esecuzione della presa in carico sulla rete distributrice con la fornitura e posa in opera del pezzo di attacco. Detta lavorazione, eseguita esclusivamente dal Gestore, prevede che lo scavo e la messa in sicurezza del sito siano a cura e spese dell'utente.**

**N.B. Nel costo di attivazione della fornitura è compresa la sola fornitura e posa del gruppo contatore (valvola piombabile-contatore-rubinetto unidirezionale).**

**N.B. Vanno, altresì, aggiunti i costi che l'utente dovrà riconoscere al Gestore a fronte delle attività di sorveglianza, collaudo ed avvio all'esercizio delle opere realizzate. Detti costi ammontano ad € 80,00 per l'allaccio idrico o per il fognario ed € 110,00 complessivi per l'allaccio integrato.**

**N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.**

**TIPOLOGIA 2 FOGNA (Art. 28/bis)**

**Allacciamento fognario in PVC su collettore fino a Ø 500 in Gres/PVC/Pead, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| <b>Costo alla Presa</b> | <b>€ 187,83</b> |
|-------------------------|-----------------|

| <b>costi da riconoscere per sorveglianza, collaudo ed avvio all'esercizio delle opere realizzate</b> |                 |
|--|-----------------|
| <b>Allaccio singolo (idrico o fognario)</b>  | <b>€ 80,00</b>  |
| <b>Allaccio integrato (idrico e fognario)</b>  | <b>€ 110,00</b> |

**N.B. Nel costo alla presa è compreso la sola esecuzione della presa sul collettore principale con la fornitura e posa in opera del pezzo di attacco. Detta lavorazione, eseguita esclusivamente dal Gestore, prevede che lo scavo e la messa in sicurezza del sito siano a cura e spese dell'utente.**

**N.B. Vanno, altresì, aggiunti i costi che l'utente dovrà riconoscere al Gestore a fronte delle attività di sorveglianza, collaudo ed avvio all'esercizio delle opere realizzate. Detti costi ammontano ad € 80,00 per l'allaccio idrico o per il fognario ed € 110,00 complessivi per l'allaccio integrato.**

**N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.**



**TIPOLOGIA 3 IDRICO Antincendio/Grandi utenze (Art. 28/bis)**

**Allacciamento idrico in PEAD, su distributrice fino a Ø 400 in Ghisa/Pead/Acciaio, con pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso/cls, in materiale lapideo e similari nonché pietrini e mattonelle varie e suolo non pavimentato.**

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Costo alla Presa</b>   | <b>€ 402,88</b>                 |
| <b>Costo per ogni attivazione fornitura per DN da 25 a 40</b>     | <b>€ 181,82</b>                 |
| <b>Costo per ogni attivazione fornitura per DN maggiore di 40</b> | <b>Vedi tabella attivazioni</b> |

***N.B. Nel costo alla presa è compreso la sola esecuzione della presa in carico sulla rete distributrice con la fornitura e posa in opera del pezzo di attacco. Detta lavorazione, eseguita esclusivamente dal Gestore, prevede che lo scavo e la messa in sicurezza del sito siano a cura e spese dell'utente.***

***N.B. Nel costo di attivazione della fornitura è compresa la sola fornitura e posa del contatore***

***N.B. Vanno, altresì, aggiunti i costi che l'utente dovrà riconoscere al Gestore a fronte delle attività di sorveglianza, collaudo ed avvio all'esercizio delle opere realizzate. Detti costi ammontano ad € 80,00 per l'allaccio idrico o per il fognario ed € 110,00 complessivi per l'allaccio integrato.***

***N.B. I Costi evidenziati sono al netto dell'I.V.A, pari al 10%.***