

- **Domanda di allacciamento, sopralluogo, preventivo, lavori e costi**

1. Il richiedente dovrà fare istanza di allaccio all'acquedotto rurale su apposito modello "Modello A – richiesta di allaccio acquedotto rurale". All'istanza dovrà essere allegata ricevuta del versamento per il sopralluogo;
2. Entro 15 giorni dal ricevimento della richiesta, il Comune comunicherà all'utente le risultanze dell'istruttoria e l'ammissibilità della concessione. Con la stessa nota il richiedente sarà inviata la seguente documentazione:
  - a) Copia del contratto da stipulare e sottoscrivere il contratto di fornitura (come da Modello B – contratto di fornitura).
  - b) Copia del preventivo spese per la realizzazione delle opere finalizzate all'allaccio compreso il misuratore di portata (contatore) da installare.
3. Successivamente l'utente dovrà trasmettere agli uffici comunali competenti la documentazione di cui al punto precedente unitamente alla ricevuta di avvenuto versamento di cui al punto precedente;
4. Entro i successivi 15 giorni dovranno iniziare le operazioni di allaccio alla linea dell'acquedotto principale. Tali attività dovranno essere eseguite solo ed esclusivamente da apposita impresa incaricata dal Comune.
5. Il misuratore di portata dovrà essere installato nelle immediate vicinanze della condotta principale, su area comunale e di facile accesso.

- **Disposizioni tecniche concernenti gli allacciamenti**

Le norme tecniche sono poste a presidio della funzionalità dei misuratori e delle tubazioni, della riduzione delle perdite nonché del rispetto delle normative in materia di tipologia dei materiali da utilizzare per la risorsa idropotabile.

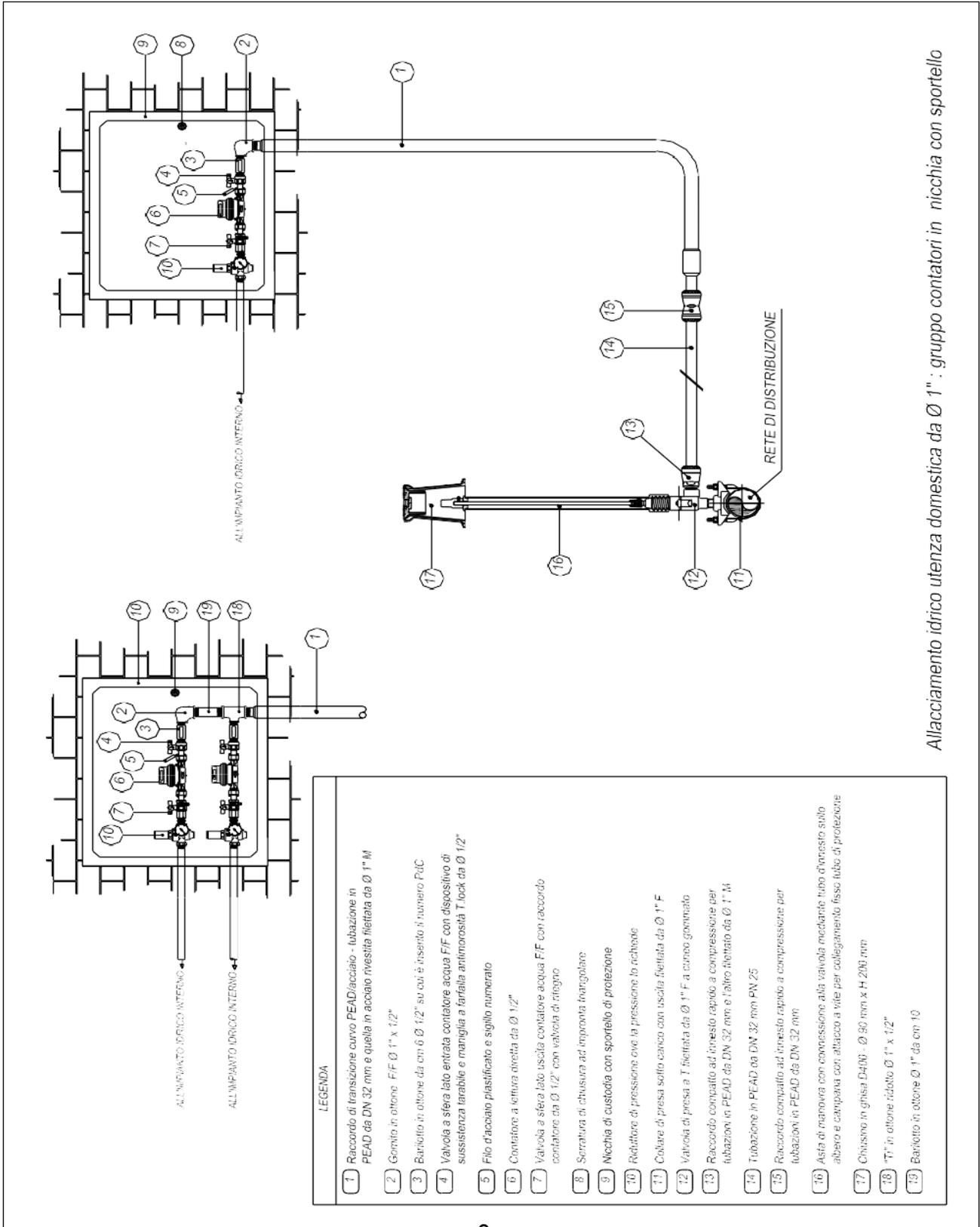
- **Attraversamento di proprietà di terzi o condominiali, autorizzazioni e nulla osta**

Con la sottoscrizione dell'istanza il richiedente dovrà dichiarare, se del caso, di avere ottenuto le autorizzazioni necessarie all'attraversamento di suoli di proprietà di terzi, di proprietà comune del Comune per eventuali azioni di terzi di rivendica della loro proprietà.

- **Ubicazione del misuratore e del pozzetto d'ispezione**

Il misuratore deve essere posizionato obbligatoriamente dovrà essere installato nelle immediate vicinanze della condotta principale, su area comunale e di facile accesso, in una nicchia dotata di sportello con chiave universale delle dimensioni sotto indicate. In ogni caso dovrà essere ispezionabile al fine di rilevare la lettura dei consumi o per eseguire eventuali attività connesse.

Schema di allacciamento idrico



Caratteristiche geometriche della nicchia

- larghezza nicchia minimo cm. 60 netti
- altezza nicchia minimo cm 40 netti
- profondità nicchia minimo cm 15 netti
- altezza dal piano stradale minimo 50 cm netti
- In caso di più contatori montati su file sovrapposte, occorre assicurare una luce tra le file di almeno 15 cm.

*Nota: Il riduttore di pressione, se necessario, andrà installato a cura e spese dell'Utente fuori nicchia sull'impianto interno.*

- **Tubazione di derivazione e punto di consegna**

E' il punto nel quale il Gestore consegna la risorsa idrica al Cliente.

Il Punto di consegna, per quanto attiene l'erogazione di acqua, s'identifica normalmente con il contatore sempreché lo stesso sia posto ai limiti tra la proprietà pubblica e quella privata.

Allorquando il contatore sia posto all'interno della proprietà privata (casistica che può verificarsi per allacciamenti preesistenti) il Punto di Consegna è invece identificato con il punto in cui la tubazione finisce di attraversare la proprietà pubblica e si immette in quella privata.

Il punto di consegna delle acque reflue al gestore s'identifica con il limite della proprietà pubblico/privata.

Il Gestore ed il Cliente rispondono della qualità della risorsa idrica e del suo mantenimento nonché di eventuali danni prodotti da fuoriuscita di risorsa idrica o di liquami o rottura di tubazioni e/o manufatti, per i tratti di rete di loro rispettiva competenza.

.....li, .....

Il Richiedente

.....  
(da firmare – chiaro e leggibile)