

# RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE ALL'ALLACCIAMENTO E NULLA OSTA ALLO SCARICO IN FOGNATURA PUBBLICA DI ACQUE REFLUE DOMESTICHE E/O ASSIMILATE

ai sensi del D.Lgs. 152/2006, della L.R. 16 aprile 1985, n. 33, la L.R. 31 ottobre 1994, n. 62  
e la L.R. 30 marzo 1995, n. 15, del P. R. R. A. (D.C.R. 01/09/1989 n. 962) e s.m.i.;

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ** Consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento autorizzativo eventualmente emanato sulla base delle dichiarazioni non veritiere (art. 75 D.P.R. 445/2000), ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

## DATI DEL DICHIARANTE

### PERSONA FISICA

Il/La sottoscritto/a (Nome / Cognome)										<input type="checkbox"/> M		<input type="checkbox"/> F	
C.F.													
Nato/a a										il			
<input type="checkbox"/> In Italia	Prov.			<input type="checkbox"/> all'estero	Stato			Cittadinanza					
Doc. di soggiorno	numero			rilasciato da:									
	il:			scadenza:									

### DATI RELATIVI ALLA RESIDENZA

Residente in Comune di													
Toponimo (DUG) <small>[Via - Viale - Piazza - ecc]</small>				Denominazione stradale						n°			
C.A.P.		Prov.			Stato								
Tel. - Cell.				PEC - Email									
In qualità di	<input type="checkbox"/> Proprietario	<input type="checkbox"/> Comproprietario	<input type="checkbox"/> Usufruttuario	<input type="checkbox"/> Amministratore di condominio									

### DITTA - SOCIETÀ' - IMPRESA

Denominazione										Forma giuridica			
C.F.													
P.IVA													
CCIAA		Comune			REA n.:			Data:					

### DATI RELATIVI ALLA SEDE LEGALE DELLA DITTA - SOCIETÀ' - IMPRESA

Con sede in Comune di													
Toponimo (DUG) <small>[Via - Viale - Piazza - ecc]</small>				Denominazione stradale						n°			
C.A.P.		Prov.			Stato								
Tel.-Cell.				PEC - Email									

### DATI DEL PROCURATORE

Qualifica:	<input type="checkbox"/> Titolare	<input type="checkbox"/> Amministratore	<input type="checkbox"/> Legale Rappresentante	<input type="checkbox"/> Altro (specificare):									
Nome Cognome										<input type="checkbox"/> M		<input type="checkbox"/> F	
C.F.													
Nato/a a										il			
<input type="checkbox"/> In Italia	Prov.			<input type="checkbox"/> all'estero	Stato			Cittadinanza					

### DATI RELATIVI ALLA RESIDENZA DEL PROCURATORE

Residente in Comune di													
Toponimo (DUG) <small>[Via - Viale - Piazza - ecc]</small>				Denominazione stradale						n°			
C.A.P.		Prov.			Stato								
Tel.-Cell.				PEC - Email									

**DATI IMMOBILE**

Comune di						Prov.		
Toponimo (DUG) [Via - Viale - Piazza - ecc]		Denominazione stradale						n°
<input type="checkbox"/> C. Terreni	Cod. Cat.	Sez.	Foglio	Mappali		Subalterni		
<input type="checkbox"/> C. Fabbricati								
<input type="checkbox"/> Costruzione nuovo fabbricato Permesso di costruire n.				del				
<input type="checkbox"/> Allacciamento fabbricato esistente non allacciato			<input type="checkbox"/> Obbligo allacciamento		<input type="checkbox"/> Altro (specificare):			
<b>CARATTERISTICHE IMMOBILE - Numero di unità immobiliari per cui si richiede l'autorizzazione</b>								
<input type="checkbox"/> DOMESTICO				<input type="checkbox"/> ASSIMILATO				
(Civile abitazione - Case a schiera - Condominio residenziale - ecc.)				(Negozzi - Uffici - Bar - Laboratori - Capannoni Artigianali / Industriali - Magazzini - ecc.)				
NUMERO UNITA' IMMOBILIARI:				NUMERO UNITA' IMMOBILIARI:				
<b>EDIFICIO MISTO (Domestico + Assimilato) barrare entrambe le caselle ed indicare il corrispondente numero di unità immobiliari.</b>								

**IMPORTANTE**

DESCRIZIONE UNITÀ IMMOBILIARI OGGETTO DI RICHIESTA								ABITANTI EQUIVALENTI <i>(vedi schema pag 3)</i>	
NUM. riscontrabile sulle planimetrie	DESTINAZIONE D'USO SPECIFICARE TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ SVOLTA	Codice ATECO	Superficie (m²)	Servizi Igienici	Cucine	Lavanderie	Altro	NUMERO	REGOLA <i>(indicare lettera)</i>
1								→	
2								→	
3								→	
4								→	
5								→	
6								→	
7								→	
8								→	
9								→	
10								→	
11								→	
12								→	
13								→	
14								→	
15								→	

**ESEMPIO**

1	RESIDENZIALE	00.00	80	2	1	1	0	→	4	A
2	NEGOZIO DI ABBIGLIAMENTO	47.71	40	1	0	0	0	→	3	F

Se lo spazio non è sufficiente predisporre un allegato alla presente domanda

**CALCOLO ABITANTI EQUIVALENTI**

**"abitante equivalente"** (A.E.): con il termine si esprime il carico di una particolare utenza del depuratore, in termini omogenei e confrontabili con le varie utenze. L'equivalenza può essere riferita al "carico idraulico" o al "carico organico BOD<sub>5</sub>". Il carico organico biodegradabile avente una richiesta biochimica di ossigeno a 5 giorni (BOD<sub>5</sub>) pari a 60 grammi di ossigeno al giorno. La dotazione idrica (consumo d'acqua) è pari a 200÷250 litri/A.E./giorno, mentre la dotazione idrica allo scarico è pari a 150÷200 litri/A.E./giorno. Nelle abitazioni come nelle attività produttive o di servizio, sarebbe necessario valutare l'effettiva produzione di liquame da smaltire per dimensionare correttamente i sistemi di trattamento dei reflui. Trattandosi di soluzione impraticabile, si deve fare riferimento al numero di A.E., unità di misura standardizzata, che si può determinare con le seguenti regole:

<b>A</b> - CASA DI CIVILE ABITAZIONE: 1 A.E. per camere da letto con superficie fino a 14 m² 2 A.E. se superficie maggiore a 14 m²	<b>E</b> - SCUOLE - PALESTRE 1 A.E. ogni 10 alunni/frequentatori.
<b>B</b> - ALBERGO O COMPLESSO RICETTIVO: (case di riposo e simili): come per le case di civile abitazione: aggiungere 1 A.E. ogni qual volta la superficie di una stanza aumenta di 6 m² oltre i 14 m² per le case di vacanza o situazioni particolari in cui l'utilizzo stagionale consente forti densità abitative è opportuno riferirsi alla potenzialità massima effettiva prevedibile.	<b>F</b> - UFFICI - NEGOZI - ATTIVITÀ COMMERCIALI 1 A.E. ogni 3 impiegati.
<b>C</b> - FABBRICHE E LABORATORI ARTIGIANI: 1 A.E. ogni 2 dipendenti, fissi o stagionali, durante la massima attività.	<b>G</b> - RISTORANTI, MENSE E TRATTORIE: per il calcolo degli A.E. è necessario quantificare la massima capacità recettiva delle sale da pranzo considerando che una persona occupa circa 1,20 m². Al numero dei clienti si somma il personale dipendente: 1 A.E. ogni 3 persone risultanti.
<b>D</b> - CINEMA, STADI E TEATRI: 1 A.E. ogni 30 posti. -	<b>H</b> BAR, CIRCOLI E CLUBS: come al punto precedente ma calcolando 1 A.E. ogni 7 persone risultanti.
	<b>I</b> - CASI PARTICOLARI: In caso di impossibilità di valutare i parametri suddetti si considera numero maggiore fra: 1 A.E. ogni 35 m² di superficie utile lorda o frazione; oppure A.E. = cubatura /100 (cubatura= SUL (superficie utile lorda) x 2,70).



## BARRARE LA CASELLA CORRISPONDENTE ALLA TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ SVOLTA

### INSEDIAMENTI COMMERCIALI E PER SERVIZI:

Articolo 34 comma 1

- a) prodotte da imprese dedite esclusivamente alla coltivazione del terreno e/o alla silvicoltura;
- b) prodotte da imprese dedite ad allevamento di animali;
- c) prodotte da imprese dedite alle attività di cui alle lettere a) e b) che esercitano anche attività di trasformazione o di valorizzazione della produzione agricola, inserita con carattere di normalità e di complementarietà funzionale del ciclo produttivo aziendale e con materia prima lavorata proveniente in misura prevalente dall'attività di coltivazione dei terreni di cui si abbia a qualunque titolo la disponibilità;
- d) prodotte da impianti di acquacoltura e di piscicoltura che diano luogo a scarico e che si caratterizzino per una densità di allevamento pari o inferiore a 1 Kg per metro quadrato di specchio d'acqua o in cui venga utilizzata una portata d'acqua pari o inferiore a 50 litri al minuto secondo;
- e) aventi caratteristiche qualitative equivalenti a quelle domestiche:
- e.1) le acque reflue provenienti dagli insediamenti adibiti ad attività alberghiera e della ristorazione (compresi bar, gelaterie, enoteche), ricreativa, di intrattenimento, turistica, prescolastica, scolastica, universitaria, sportiva, culturale, associativa, commerciale, di servizi e altre attività,
- 1) piscine e stabilimenti termali, fermo restando quanto stabilito all'articolo 35 ed escluse le acque di contro-lavaggio dei filtri non preventivamente trattate;
- 2) centri e stabilimenti per il benessere fisico e l'igiene della persona;
- 3) magazzinaggio;
- 4) comunicazioni, studio audio video registrazioni;
- 5) intermediazione monetaria, assicurativa, finanziaria, immobiliare;
- 6) informatica, studi professionali, compresi gli studi e ambulatori medici, e uffici privati in genere;
- 7) pubblica amministrazione, difesa e uffici pubblici in genere;
- 8) ospedali, case o istituti di cura, residenze socio-assistenziali e riabilitative;
- con esclusione (con riferimento ai punti da 1 a 8) dei laboratori scientifici di analisi e ricerca, anche di quelli a carattere didattico;
- 9) laboratori di parrucchiere, barbieri e istituti di bellezza;
- 10) lavanderie e stirerie con impiego di lavatrici ad acqua analoghe a quelle di uso domestico e che effettivamente trattino non più di 100 kg di biancheria al giorno;
- 11) laboratori artigianali di sartoria e abbigliamento con esclusione delle attività di pulitura a secco, tintura e finissaggio chimico;
- 12) esercizi commerciali di oreficeria, argenteria, orologeria e ottica;
- 13) riparazione di beni di consumo (esclusi autoveicoli e simili);
- 14) liuterie;
- 15) attività di vendita al dettaglio di generi alimentari o altro commercio al dettaglio, anche con annesso laboratorio di produzione finalizzato alla vendita stessa;
- 16) macellerie sprovviste del reparto di macellazione;
- 17) piccole aziende agroalimentari appartenenti ai settori lattiero-caseario, vitivinicolo e ortofrutticolo, che producano quantitativi di acque reflue non superiori a 4000 m<sup>3</sup>/anno e quantitativi di azoto, contenuti in dette acque a monte della fase di stoccaggio, non superiori a 1000 kg/anno;
- 18) conservazione, lavaggio, confezionamento di prodotti agricoli e altre attività dei servizi connessi all'agricoltura svolti per conto terzi, esclusa trasformazione.
- e.2) le acque reflue provenienti dai servizi igienici annessi a stabilimenti industriali, qualora siano collettate e scaricate con rete separata da quella delle acque reflue industriali;
- e.3) le altre acque reflue che, **prima di ogni trattamento depurativo**, siano caratterizzate da parametri contenuti entro i limiti di cui alla tabella esemplificativa dell'art.34.

Portata	15 mc/giorno
pH	5,5 - 9,5
Temperatura	30°C
Colore	Non percettibile con diluizione 1: 40
Materiali grossolani	Assenti
Solidi sospesi totali	200 mg/L

BOD <sub>5</sub>	250 mg/L
COD	500 mg/L
Rapporto COD/BOD <sub>5</sub>	2,2
Fosforo totale come P	10 mg/L
Azoto ammoniacale come NH <sub>4</sub>	30 mg/L
Azoto nitroso come N	0,6 mg/L

Altri eventuali inquinanti dovranno rispettare i valori limite stabiliti dalla tabella 3 – allegato 5 – parte III<sup>a</sup> del D.Lgs. 152/06 – colonna *Scarico in rete fognaria*.

**SOLO per le acque reflue di cui alla tabella e.3, specificare l'attività da cui originano le acque stesse:**


- **PER TUTTE LE TIPOLOGIE DI ATTIVITÀ SVOLTA, DEVE ESSERE PRESENTATA APPOSITA RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA DEL TIPO DI ATTIVITÀ ESERCITATA CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AL PROCESSO PRODUTTIVO E ALLE OPERAZIONI DA CUI ORIGINANO LE ACQUE REFLUE DI LAVORAZIONE.**
- **PER LE ATTIVITÀ DI CUI ALLA TABELLA e.3) DEVONO ESSERE PRESENTATI I RAPPORTI DI ANALISI CHIMICA RELATIVI ALLE ACQUE REFLUE DI LAVORAZIONE NON TRATTATE (PRIMA DI OGNI EVENTUALE TRATTAMENTO DEPURATIVO, ANCHE SEMPLICE).**

**SPESE DI ISTRUTTORIA e FATTURAZIONE**

**L'IMPORTO RELATIVO ALLE SPESE DI ISTRUTTORIA SARA' RICHIESTO A SEGUITO DELLA PRESENTE DOMANDA.**

A seguito del ricevimento del preventivo, dichiara di voler ricevere le fatture elettroniche trasmesse al Sistema di Interscambio (Prov. A.d.E. n. 89757/2018) al seguente (BARRARE UNA SCELTA):

**CODICE INTESTATARIO:**    | | | | | | | |

**INDIRIZZO PEC:** .....

**DATI RELATIVI ALLA REALIZZAZIONE DELLA PREDISPOSIZIONE SU SUOLO PUBBLICO – (DA COMPILARE SEMPRE)**

Chiede il collegamento alla fognatura nera da Via:

BARRARE UNA SOLA CASELLA

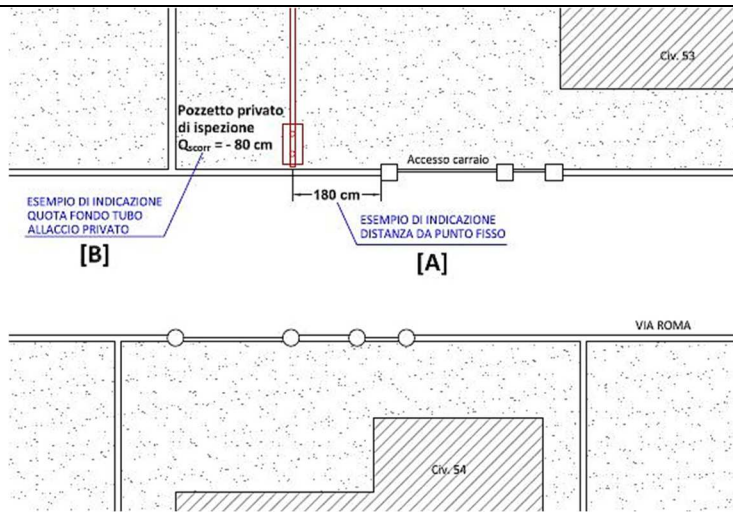
Chiede di usufruire della predisposizione già esistente in suolo pubblico che termina al limite della proprietà privata.

Dichiara di aver progettato lo schema fognario in proprietà privata conforme alle specifiche tecniche allegate.

Pertanto indica come possibile punto di recapito dell'impianto privato la seguente posizione:

Distanza da un punto fisso individuabile (recinzione, spigolo pilastro, ecc.) [cm] – **[A]** :

Quota fondo tubo, rispetto quota stradale, al limite della proprietà privata [cm] – **[B]**:



- L'esecuzione dei lavori in proprietà privata è subordinata all'esecuzione della predisposizione di allacciamento in suolo pubblico.
- Dove già presente, dovrà essere utilizzata la predisposizione di allacciamento esistente.
- La realizzazione della nuova predisposizione deve essere valutata compatibilmente con la posizione del collettore fognario principale e la presenza di sottoservizi esistenti. Il punto di consegna dovrà rimanere sempre accessibile al personale ATS ed ispezionabile.
- La predisposizione di allacciamento deve sempre recapitare in un pozzetto di linea.

**INFORMAZIONI SULLE SUPERFICI E RELAZIONE SUI MATERIALI, MANUFATTI, TUBAZIONI, POZZETTI USATI PER LA COSTRUZIONE DELL'IMPIANTO FOGNARIO INTERNO CON INDICAZIONI ESPLICATIVE DELLE CARATTERISTICHE TECNICHE**

**SUPERFICI**

Superficie totale coperta (mq)

Superficie totale scoperta (mq)

**NATURA DELLE SUPERFICI**

permeabile

semipermeabile

impermeabile

Specificare il recapito finale delle acque di dilavamento di tetti e piazzali (meteoriche)

**RELAZIONE TECNICA**

Se lo spazio non è sufficiente predisporre un allegato alla presente domanda

**DATI RELATIVI ALL'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO – DA COMPILARE SEMPRE**

Dati relativi all'approvvigionamento idrico per l'applicazione della tariffa del servizio di fognatura e depurazione determinata secondo la legge e regolamenti che avrà decorrenza dall'attivazione del servizio – [BARRARE LA CASELLA]

DICHIARA DI ESSERE GIÀ ALLACCIATO ALL'ACQUEDOTTO PUBBLICO

<b>ACQUEDOTTO PUBBLICO</b>	Titolare del contratto S.I.I.	
	Codice Fornitura S.I.I.	
	POSIZIONE CONTATORE	<input type="checkbox"/> SUOLO PUBBLICO Il contatore è ubicato in suolo pubblico o pertinenza stradale sempre accessibile. <input type="checkbox"/> PROPRIETA' PRIVATA Il richiedente s'impegna ad adeguare la posizione del contatore secondo vigente regolamento ATS S.p.a.

<b>APPROVVIGIONAMENTO AUTONOMO</b>	<input type="checkbox"/> DICHIARA DI AVVALERSI IN TUTTO O IN PARTE DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO AUTONOMO. <b>Il richiedente dell'allacciamento fognario si impegna a sottoscrivere il contratto di fornitura del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.)</b>	
	<input type="checkbox"/> Pozzo	Concessione:(specificare)
	<input type="checkbox"/> Impianto duale	<input type="checkbox"/> Altro: (specificare)

Indicare quantità annua d'acqua prelevata da fonti autonome (m³)

**UTENZA DA ATTIVARE** DICHIARA CHE SI ALLACCERA' ALL'ACQUEDOTTO PUBBLICO  
**Il richiedente dell'allacciamento fognario si impegna a sottoscrivere il contratto di fornitura del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.)**

**MATRICOLE CONTATORI**

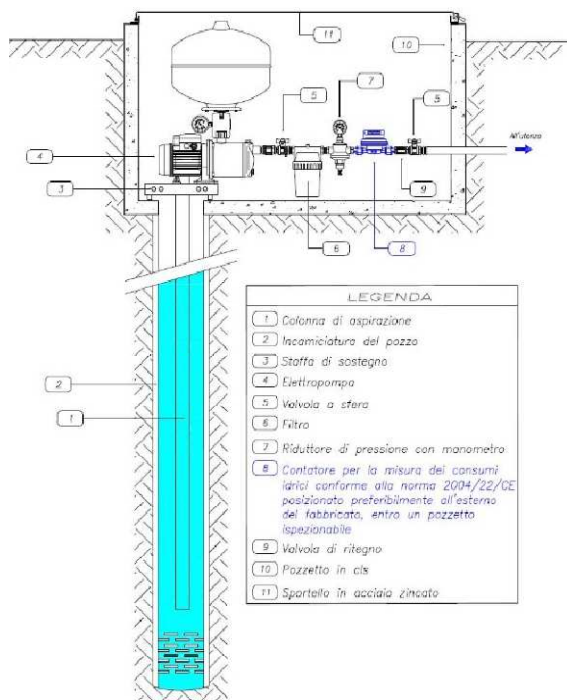
RILEVARE LE MATRICOLE DEI CONTATORI IDRICI ED EFFETTUARE LA LETTURA  
 [Riportare anche i dati dei contatori riferiti ad approvvigionamento autonomo – pozzo/impianto duale]

NUM.	TITOLARE CONTRATTO SII O CODICE FORNITURA	MATRICOLA CONTATORE	NUM. TARGHETTA	LETTURA (m³)
1				
2				
3				
4				
5				
6				

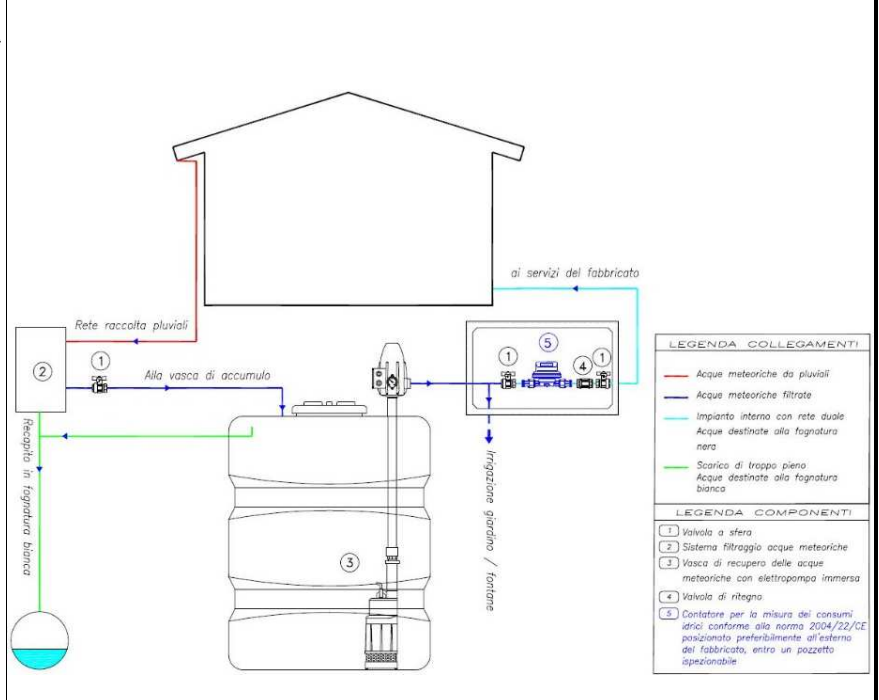
Se lo spazio non è sufficiente predisporre un allegato alla presente domanda

**MODALITÀ DI INSTALLAZIONE DI UN CONTATORE PER LA MISURA DEI CONSUMI IDRICI AUTONOMI**

**SCHEMA IMPIANTO CON APPROVV. DA POZZO**



**SCHEMA IMPIANTO RETE DUALE**



**ALLEGATI DA PRESENTARE – “ PROGETTO ALLACCIAMENTO FOGNATURA ”**

1. INQUADRAMENTO CATASTALE DELL'IMMOBILE IN SCALA 1:2000, che evidenzii l'immobile e rechi, per un raggio di 100 mt. circa, gli edifici esistenti e le eventuali fonti private d'approvvigionamento idrico anche di terzi;
2. PLANIMETRIA DELL'INSEDIAMENTO, IN SCALA NON INFERIORE A 1:200, debitamente quotata, riportante:
  - a) la sistemazione dell'area esterna all'immobile, con individuazione e superficie delle aree pavimentate che interessano il sedime dell'impianto fognario;
  - b) i percorsi della rete fognaria interna, con individuazione di tutte le condotte di raccolta reflui e modalità di smaltimento (**colorate e con segno grafico diverso per tipologia**):
    - (**in colore azzurro**), le acque meteoriche/piovane/bianche ed eventuali condotte di raccolta e smaltimento acque piovane se insistenti nei piani interrati;
    - (**in colore viola**), la condotta di raccolta delle acque saponate/gialle/grigie provenienti da lavatrici, lavastoviglie, secchiali e lavatoi;
    - (**in colore rosso**), la condotta di raccolta delle acque nere provenienti dai servizi igienici secondo “Schema impianto fognario per rete separata”;
    - (**in colore verde**), la condotta di scarico delle acque da attività non abitative assimilate alle civili;
  - c) l'ubicazione dei pozzetti contenenti il sifone tipo “Firenze”, dei pozzetti d'ispezione, delle vasche condensa grassi nonché d'eventuali manufatti speciali e degli impianti di trattamento;
  - d) l'ubicazione del punto di allacciamento alla pubblica fognatura con particolare dell'allacciamento al collettore principale, con indicazione ingresso dell'allaccio all'interno del pozzetto di linea o del baffo predisposto in conformità allo schema fornito da ATS S.p.a.;
  - e) dimensionamento dei manufatti, altezze utili ed altre dimensioni spaziali e funzionali (diametri delle condotte e dimensioni dei pozzetti d'ispezione, dei pozzetti "Firenze" e di controllo, profondità e pendenze delle tubazioni di scarico, ecc.);
  - f) il percorso della rete di distribuzione delle acque potabili, la posizione dell'eventuale pozzo d'approvvigionamento idrico e del pozzetto di alloggiamento del contatore di misura dei prelievi idrici;
  - g) le planimetrie con la destinazione dei locali di tutti i piani dell'immobile;
  - h) sulle planimetrie dei vari piani del fabbricato devono essere comunque riscontrabili, mediante numeri di riferimento e linee di delimitazione, la quantità e tutte le posizioni delle varie unità immobiliari facenti parte dell'immobile e le loro destinazioni d'uso;
  - i) relazione descrittiva ed esplicativa eventuali analisi delle acque di scarico, ecc..
3. eventuali altri elaborati e/o documenti necessari a chiarire perfettamente le caratteristiche delle acque di scarico.
4. Se fabbricato esistente ed allacciato allegare copia del PRECEDENTE ATTO AUTORIZZATIVO COMPLETO DI ELABORATI GRAFICI.

**PER CHIARIMENTI DI CARATTERE TECNICO CONTATTARE**

Il Tecnico (Nome / Cognome)				
con studio in Comune di				Prov.
C.A.P.	Via			n°
Tel.			Cell.	
E-mail			PEC	
Albo Professionale				n°

**INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679**

“**Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679:** Alto Trevigiano Servizi S.p.a., con sede legale in Via Schiavonesca Priula 86, 31044 Montebelluna (TV), Titolare del Trattamento dei dati personali già comunicati o che verranno in futuro comunicati e presso la quale i dati personali sono o saranno raccolti, desidera informarLa che i dati che Vi riguardano saranno oggetto di trattamento, nel rispetto della normativa sopra richiamata, da parte della Società in relazione ai rapporti contrattuali intercorsi con Lei o a quelli che potranno essere intrattenuti in futuro. La presente informativa sintetica è integrata dall'informativa estesa consultabile nella sezione Privacy del sito internet [www.altotrevigianoservizi.it](http://www.altotrevigianoservizi.it)”

**DOCUMENTO DI IDENTITA'**

Tipo documento:		Numero documento:	
Rilasciato da:		Rilasciato il:	

APPROVO QUANTO SOPRA AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 1341 C.C.

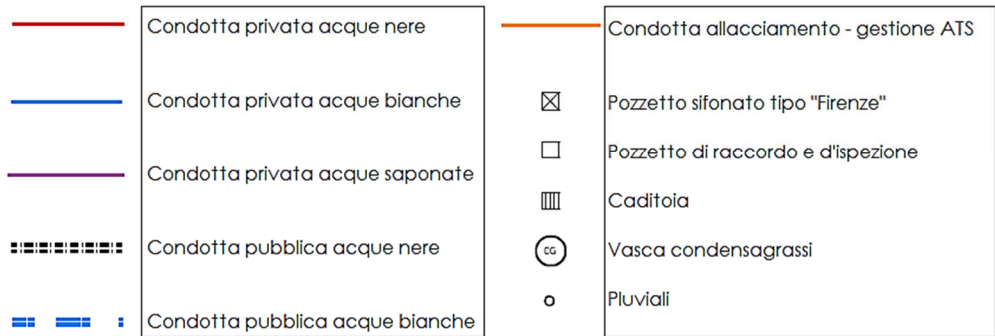
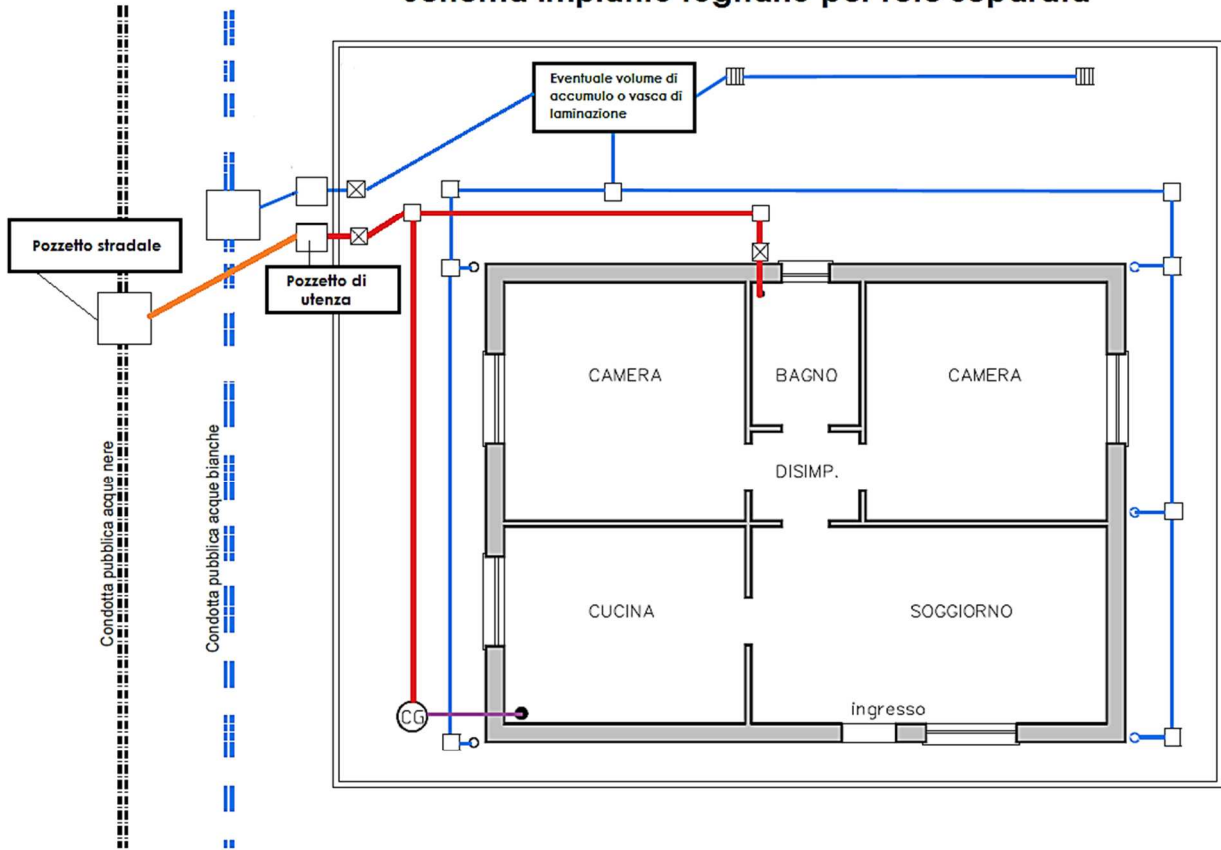
DATA

FIRMA DEL RICHIEDENTE

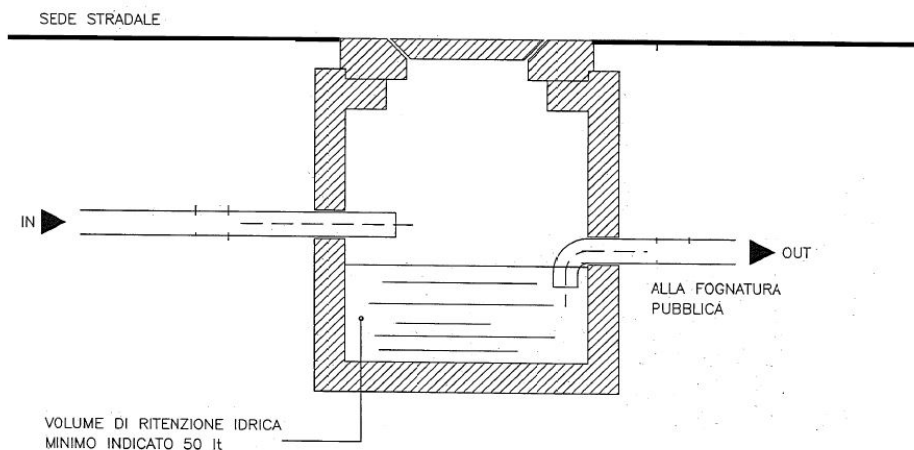
**I sifoni tipo “Firenze” dovranno essere di Ø 160 mm e dovranno avere doppia ispezione a T senza sfiato e con tappi a vite che assicurino la chiusura idraulica:**

1. Tutti gli scarichi dell'edificio devono essere provvisti di sfiato di diametro adeguato prolungato fino al tetto per garantire la corretta ventilazione.
2. I pozzetti d'alloggiamento del sifone tipo “Firenze” dovranno avere dimensioni sufficienti a permettere l'apertura per ispezione di entrambi i tappi del sifone, e dovranno essere provvisti di chiusino in ghisa carrabile a passo d'uomo da 60x60 cm posizionato a quota pavimentazione e idoneo per l'ispezione, l'espurgo, la pulizia ecc. Essi dovranno essere posti in proprietà privata al limite del suolo pubblico; eventuali variazioni a queste condizioni dovranno essere preventivamente accordate con l'Ente Gestore.
3. Le tubazioni ed i pezzi speciali dovranno essere in P.V.C., con caratteristiche tecniche resistive non inferiori al tipo SN 8 (SDR 34), con Ø minimo 160 mm, a norma UNI EN 1401 (PVC fognature esterne ai fabbricati) e UNI 7613 tipo 303 (PE scarichi nei fabbricati), con giunto rapido e guarnizione a perfetta tenuta idraulica; idonee per fognatura a perfetta tenuta idraulica e in grado di resistere nel tempo all'aggressività delle acque scaricate. Eventuali variazioni a queste condizioni dovranno essere preventivamente accordate con l'Ente Gestore.
4. Nelle confluenze devono essere installati pozzetti di raccordo ispezionabili. Esse devono essere eseguite con raccordi a “Y” provvisti d'ispezione con tappo a tenuta idraulica. Le ispezioni di linea nei pozzetti vanno eseguite con raccordi muniti d'idoneo tappo a “T” a tenuta idraulica e alloggiati all'interno di pozzetti ispezionabili.
5. Si consiglia di rendere ispezionabile ogni cambio di direzione superiore ai 30° ed ogni confluenza tra condotte, mediante tappi ispezionabili e pozzetti con chiusino in quota col il pavimento.
6. In caso d'eventuale approvvigionamento idrico diverso dell'acquedotto pubblico, dovrà essere posto in opera un pozzetto con contatore idoneo alla misura della quantità di acqua prelevata come previsto dal Regolamento di fognatura e depurazione, accessibile per sigillature, verifiche, letture e controlli.
7. La posa delle tubazioni e dei manufatti in genere dovrà avvenire, anche con l'esecuzione d'opportuni rinfianchi ed avvolgimenti con materiale sciolto idoneo, in modo tale da evitare cedimenti, schiacciamenti, ecc. di qualsiasi genere.
8. Con l'attivazione dell'allacciamento alla fognatura nera pubblica, eventuali e preesistenti fosse biologiche, vasche Imhoff, pozzi neri ecc., compreso qualsiasi altro manufatto che causi la sosta prolungata alle acque reflue, dovranno essere dismessi, svuotati, bonificati e riempiti con materiale inerte. Le vasche condensa grassi, qualora il progetto di allacciamento ne preveda il riutilizzo, potranno essere mantenute in funzione.
9. Le acque saponate (ossia il refluo derivante da lavatrici, lavastoviglie, secchiaio della cucina e lavatoio per indumenti) devono essere convogliate in vasche condensa grassi appositamente dimensionate prima di poter essere immesse nella fognatura nera pubblica.
10. Per i servizi e accessori di scarico posti a quote inferiori al piano stradale e che comunque possono afferire allo scarico in fognatura per caduta (senza impianto sollevamento) l'impianto di fognatura dovrà essere dotato di tutti gli accorgimenti tecnici e le precauzioni necessari per evitare rigurgiti o inconvenienti causati da sovrappressione della fognatura pubblica come la posa di valvole di non ritorno o altri accessori simili.
11. Per tutti i servizi posti su piani interrati l'impianto di fognatura dovrà essere dotato di adeguato impianto per il sollevamento dei liquami nonché di tutti gli accorgimenti tecnici e le precauzioni necessari per evitare rigurgiti o inconvenienti causati da sovrappressione o rigurgiti della condotta fognaria pubblica.
12. Nel caso di nuovo fabbricato o di demolizione e ricostruzione, le varie colonne discendenti degli scarichi devono essere separate per tipologia, acque nere e acque saponate/grigie/gialle (provenienti da lavatrici, lavastoviglie, e secchiai e lavatoi), fino a trattamento avvenuto delle acque saponate/grigie/gialle tramite condensa grassi, opportunamente dimensionata dal progettista, dopodiché dovranno confluire in una unica condotta, prima del sifone “Firenze”.

**Schema impianto fognario per rete separata**

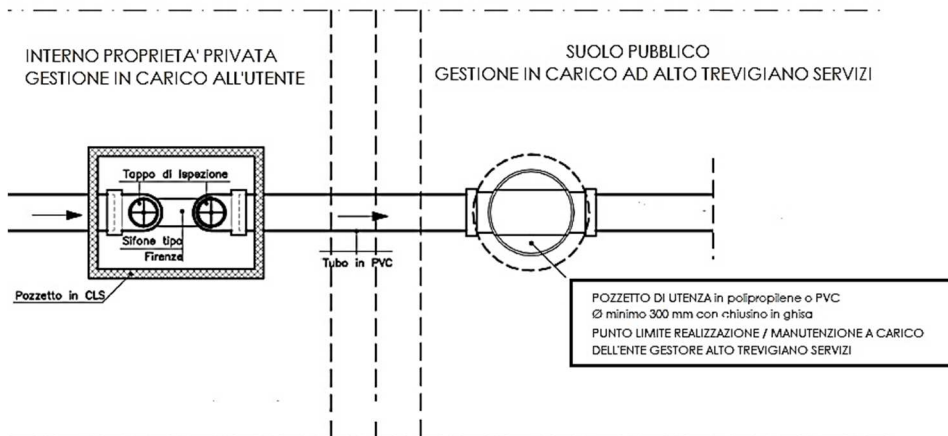


**PARTICOLARE POZZETTO DI CAMPIONAMENTO  
(da installare solo su richiesta del Gestore del Servizio del Servizio)**

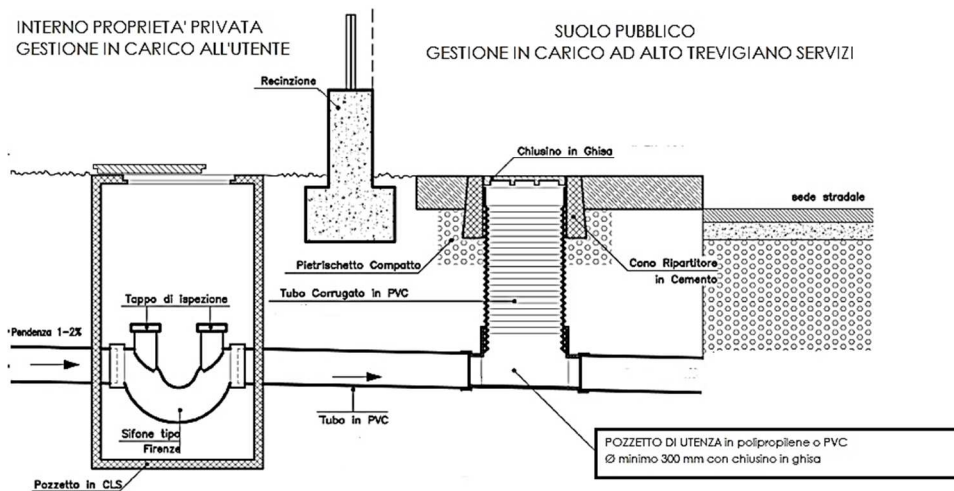


## PARTICOLARE DEL COLLEGAMENTO ALLA PUBBLICA FOGNATURA – CASO [ 1 ]

### PIANTA

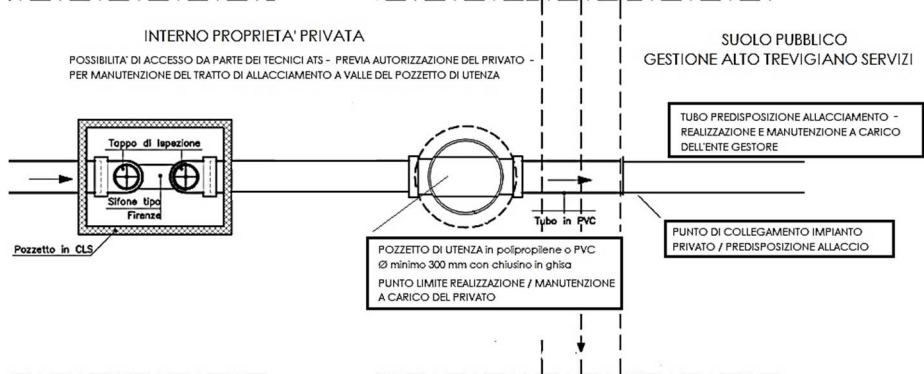


### SEZIONE

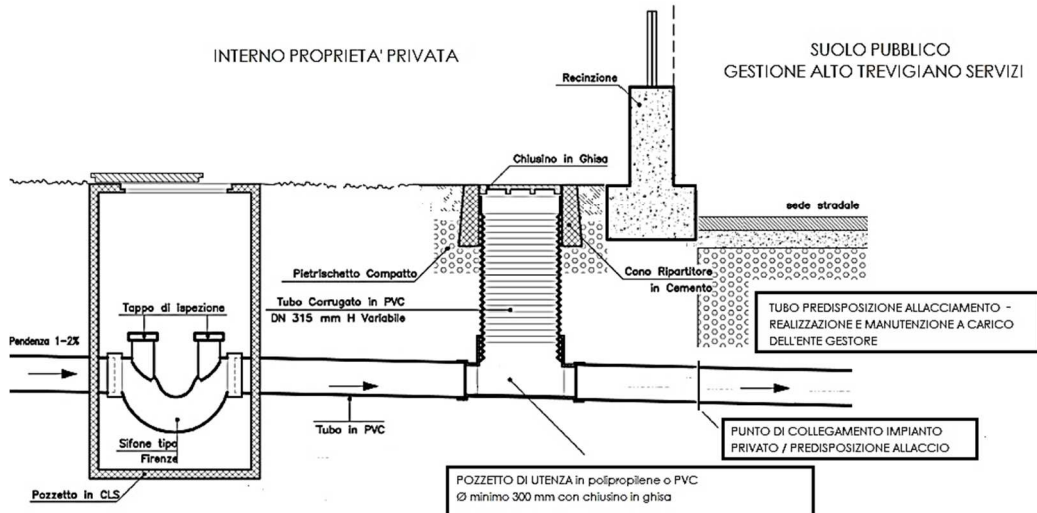


## PARTICOLARE DEL COLLEGAMENTO ALLA PUBBLICA FOGNATURA – CASO [ 2 ]

### PIANTA

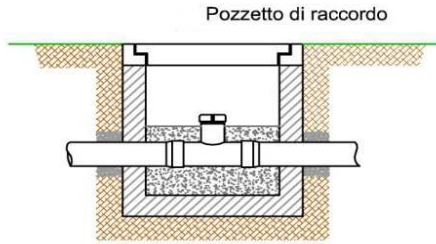


### SEZIONE

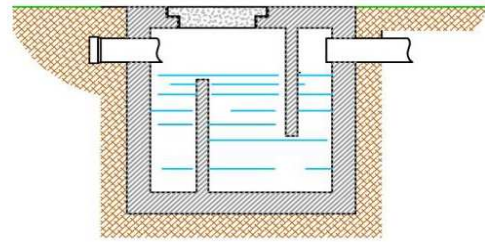


## Particolari costruttivi

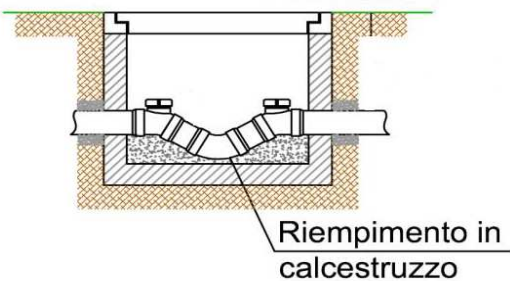
Particolare  
Ispezione e raccordo



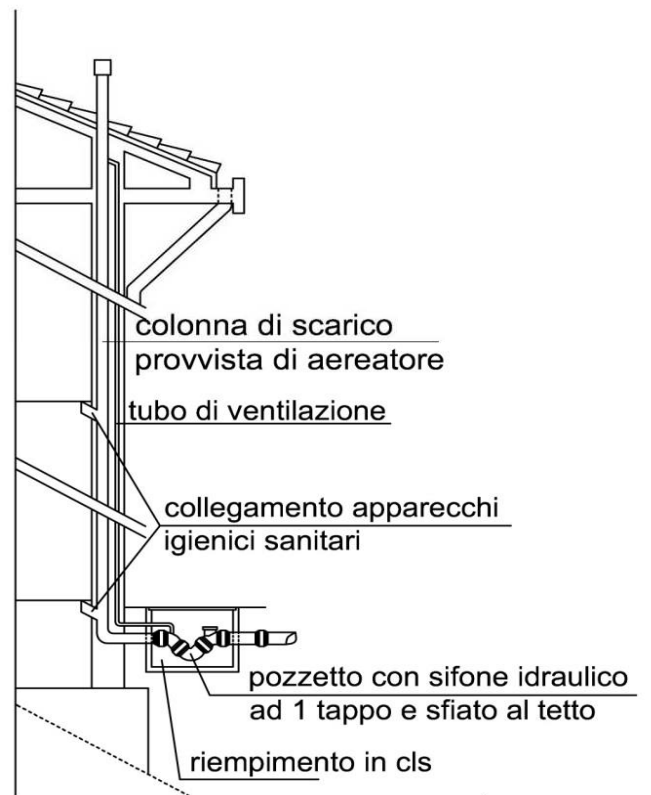
Condensagrassi



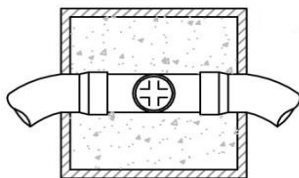
Pozzetto con sifone "Firenze" a 2  
tappi



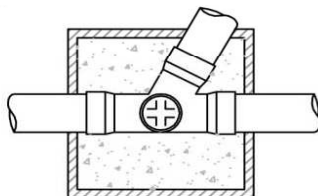
Pozzetto con sifone idraulico ad 1 tappo e  
sfiato al tetto



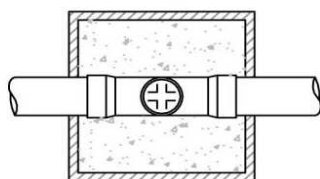
Cambio direzione



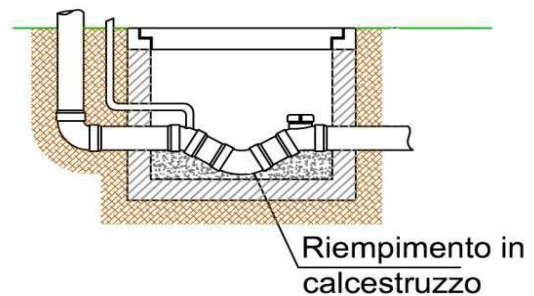
Confluenza



Pozzetto di linea



Particolare  
Pozzetto con sifone idraulico ad 1 tappo e  
sfiato al tetto



**DISPOSIZIONI GENERALI E PRESCRIZIONI  
ALLEGATO 3**

1. I lavori dovranno essere eseguiti nell'osservanza delle presenti condizioni, delle norme contenute nel vigente Regolamento di fognatura e nel rispetto della vigente normativa.
2. Eventuali varianti al progetto autorizzato dovranno essere preventivamente approvate.
3. L'autorizzazione all'allacciamento ha validità di un anno dalla data di rilascio, pertanto le opere dovranno essere realizzate e concluse entro il termine citato. Diversamente, verrà comunque attivato il servizio di FOGNATURA E DEPURAZIONE con applicazione del relativo canone.
4. Il presente parere ha validità per il solo impianto di scarico dei reflui fognari (acque nere e saponate) recapitanti in fognatura pubblica nera o mista, in particolare si specifica che per quanto attiene il sistema di smaltimento delle acque meteoriche, in merito a modalità, prescrizioni, autorizzazioni e/o permessi, sia per l'impiantistica interna che per eventuali opere esterne su suolo pubblico, la S.V. dovrà rivolgersi al competente ufficio tecnico del Comune oppure al relativo Ente competente.  
**È vietato lo scarico in fognatura nera delle acque meteoriche.**  
Dovrà essere verificata la conformità dei collegamenti attualmente attivi alla rete fognaria in quanto non deve essere conferita alla rete di fognatura pubblica con recapito al depuratore – neppure a mezzo di by-pass di emergenza - alcuna quota di Acque Meteoriche e più in generale “acque non inquinate o che rispettano i limiti di emissione per lo scarico in corpo recettore diverso dalla pubblica fognatura”, quali acque di falda, acque utilizzate per uso geotermico o scambio termico, in quanto vige espresso divieto ai sensi dell'art. 20 delle Norme Tecniche di Attuazione al Piano Tutela Acque vigente nella Regione Veneto, aggiornate con DGR N° 842 del 15.05.2012.
5. L'esecuzione delle opere fognarie È SUBORDINATA all'eventuale titolo abilitativo necessario (S.C.I.A., D.I.A., Permesso a Costruire, ecc.), da verificare con il competente ufficio (Sportello Unico-Attività Edilizia) del Comune in cui è ubicato il fabbricato.
6. L'autorizzazione all'allacciamento è data fatti salvi i diritti di terzi e pertanto l'utente dovrà provvedere a propria cura e spese ad ottenere dagli Enti Competenti tutte le autorizzazioni per gli eventuali scavi su strade pubbliche o private, per gli attraversamenti d'impianti tecnologici, per occupazioni od istituzione di servitù d'aree permanenti o temporanee su immobili non di sua proprietà, per attraversamenti di canali e di sottoservizi in genere e per qualsiasi altri eventualmente necessari che non siano di stretta competenza di ATS e per i quali la suddetta Società si ritiene esonerata già fin d'ora da ogni responsabilità per eventuali mancanze e/o danni conseguenti in merito.
7. Si precisa che, fatto sempre salvo quanto previsto dal regolamento vigente di fognatura, la competenza e l'onere d'intervento di questa Società, in caso d'intasamento dell'allacciamento o altro, è limitato solo al tratto compreso tra il pozzetto stradale ed il pozzetto di utenza posto a valle del sifone “Firenze”, ed in ogni caso solo al tratto insistente sulla proprietà pubblica.

**PRESCRIZIONI DI PROCEDURA:**

8. L'utente autorizzato all'allacciamento alla fognatura nera pubblica, in caso d'incertezze o dubbi sui materiali o sulle modalità d'esecuzione delle opere, è tenuto a contattare il Tecnico prima dell'inizio dei lavori.
9. In particolare, si prescrive adeguata e completa documentazione fotografica delle opere di allacciamento eseguite che sarà allegata alla tavola della restituzione grafica.
10. Al termine dei lavori di allacciamento fognario il Direttore dei lavori eseguirà le necessarie verifiche e collaudi dell'impianto, rileverà il tracciato delle tubazioni, i pozzetti d'ispezione, le confluenze, eseguirà le necessarie ubicazioni utili per le successive manutenzioni dell'impianto.
11. Il Direttore dei Lavori dopo avere rilevato e accertato che tutte le opere siano rispondenti al progetto, alle prescrizioni del Gestore della Rete Fognaria e del Regolamento di Fognatura, rilascia l'AUTOCERTIFICAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE.
12. All'atto dell'autocertificazione l'utente dovrà dichiarare che in fognatura nera pubblica andranno scaricate solo le acque reflue della tipologia autorizzata, rispondenti alla vigente normativa e regolamento di fognatura, autorizzate da ATS e che tutte le acque bianche (piovane) sono scaricate in altro corpo ricettivo e smaltitore.
13. Se a seguito di controlli e verifiche dell'impianto fognario privato ATS rilevasse difformità o altro nella sua costruzione, l'impianto sarà inibito e ne sarà disposto l'adeguamento e se necessario la ricostruzione in ottemperanza alle disposizioni stabilite per la rimozione delle difformità.
14. L'Art. 133 – comma 3 – del D. Lgs 03/04/2006, n. 152 prevede tra l'altro che chiunque effettui o mantenga uno scarico senza osservare le prescrizioni indicate nel provvedimento di autorizzazione venga punito con la sanzione amministrativa pecuniaria da millecinquecento euro a quindicimila euro.
15. ATS si riserva la facoltà di effettuare sopralluoghi al fine di verificare la conformità delle opere di scarico alle suddette prescrizioni sia durante la realizzazione dell'allacciamento, sia durante l'esercizio dell'impianto fognario privato.

**PROCEDURA PER L'ALLACCIAMENTO ALLA FOGNATURA PUBBLICA DI REFLUI DOMESTICI E/O ASSIMILATI**

**CLIENTE:** Tramite lo Sportello Unico del Comune di riferimento (SUAP, SUE, ecc), presenta richiesta di AUTORIZZAZIONE ALLACCIAMENTO E NULLA OSTA ALLO SCARICO su apposito modulo di richiesta reperibile anche sul sito [www.altotrevigianoservizi.it](http://www.altotrevigianoservizi.it), compilato in ogni sua parte e corredato di tutti gli allegati richiesti.

**PREDISPOSIZIONE DI ALLACCIAMENTO  
IN SUOLO PUBBLICO ESISTENTE**

**ATS S.p.a.:** Emette il PREVENTIVO per le spese di istruttoria, con eventuale richiesta di INTEGRAZIONI.

**CLIENTE:** Effettua il PAGAMENTO e consegna le eventuali INTEGRAZIONI, sempre in forma telematica attraverso gli Sportelli Unici Comunali di riferimento.

**ATS S.p.a.:** rilascia l'AUTORIZZAZIONE ALL'ALLACCIAMENTO con eventuali prescrizioni.

**PREDISPOSIZIONE DI ALLACCIAMENTO  
IN SUOLO PUBBLICO NON ESISTENTE**

**ATS S.p.a.:** Emette **entro 20 giorni lavorativi** il PREVENTIVO per le spese di istruttoria e per la realizzazione dell'allacciamento in suolo pubblico, con eventuale richiesta di INTEGRAZIONI.

**CLIENTE:** Effettua il PAGAMENTO e consegna le eventuali INTEGRAZIONI, sempre in forma telematica attraverso gli Sportelli Unici Comunali di riferimento.

**ATS S.p.a.:** esegue i lavori di allacciamento in suolo pubblico **entro 30 giorni lavorativi** dalla data di avvenuto pagamento e consegna delle eventuali integrazioni, salvo il caso in cui sia necessario ottenere autorizzazioni da enti terzi per eseguire i lavori.

Ad ultimazione dei lavori in suolo pubblico rilascia l'AUTORIZZAZIONE all'ALLACCIAMENTO in proprietà privata con eventuali prescrizioni.

**CLIENTE:** Al termine dei lavori trasmette, sempre in forma telematica attraverso gli Sportelli Unici Comunali di riferimento, il modulo predisposto di AUTOCERTIFICAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE compilato e sottoscritto (vincolante per il rilascio del Nulla osta allo scarico).

**ATS S.p.a.:** rilascia il NULLA OSTA ALLO SCARICO, con attivazione del servizio di FOGNATURA E DEPURAZIONE (decorrenza canone).

**N.B.:** Qualora il Cliente non trasmetta il modulo di Autocertificazione di Regolare Esecuzione regolarmente compilato e sottoscritto, decorso 1 anno dal rilascio dell'Autorizzazione all'Allacciamento viene comunque attivato il servizio di FOGNATURA E DEPURAZIONE (decorrenza canone) in conformità con quanto previsto dall'art. 20 comma 13 delle NTA del Piano di Tutela delle Acque della Regione Veneto. Al fine dell'ottenimento del Nulla Osta allo Scarico, è necessario presentare tutta la suddetta documentazione.

**PROCEDURA PER L'ALLACCIAMENTO ALLA FOGNATURA PUBBLICA DI REFLUI DOMESTICI E/O ASSIMILATI  
A SEGUITO DI COMUNICAZIONE DI OBBLIGATORIETA' ALL'ALLACCIAMENTO**

**CLIENTE:** Tramite lo Sportello Unico del Comune di riferimento (SUAP, SUE, ecc), presenta richiesta di AUTORIZZAZIONE ALLACCIAMENTO E NULLA OSTA ALLO SCARICO su apposito modulo reperibile sul sito [www.altotrevigianoservizi.it](http://www.altotrevigianoservizi.it), compilato in ogni sua parte e corredato di tutti gli allegati richiesti.

**ATS S.p.a.:** Emette l'AUTORIZZAZIONE ALL'ALLACCIAMENTO con eventuali prescrizioni e/o richiesta di altre integrazioni.

**CLIENTE:** Consegna le eventuali integrazioni, sempre in forma telematica attraverso gli Sportelli Unici Comunali di riferimento. Al termine dei lavori trasmette l'AUTOCERTIFICAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE su modulo predisposto.

**ATS S.p.a.:** rilascia il NULLA OSTA ALLO SCARICO, con attivazione del servizio di FOGNATURA E DEPURAZIONE (decorrenza canone).

**N.B.:** Qualora il Cliente non trasmetta il modulo di Autocertificazione di Regolare Esecuzione regolarmente compilato e sottoscritto, decorso 1 anno dal rilascio dell'Autorizzazione all'Allacciamento viene comunque attivato il servizio di FOGNATURA E DEPURAZIONE (decorrenza canone) in conformità con quanto previsto dall'art. 20 comma 13 delle NTA del Piano di Tutela delle Acque della Regione Veneto. Al fine dell'ottenimento del Nulla Osta allo Scarico, è necessario presentare tutta la suddetta documentazione.