

Referente: Arch. G. Trifilò (Resp.le Uff. Tecn.); Geom. D. Prescimone

Telefono: 0941.85000

Fax:

Email:

Abitanti censiti: 590 **al:** 14/05/2019

Abitanti fluttuanti: ~50

Serviti da PF:

100%

Serviti da depuratore:

100%

Il Programma di Attuazione della Rete Fognaria è stato approvato con Decreto dell'Assessorato Regionale del Territorio ed Ambiente n° 217/88 del 18.02.1988. Ha previsto la realizzazione di due sistemi fognari, dotati di depuratori, a servizio del centro e della frazione Toscano con scarico in prossimità del Torrente Gennaro Fattazza nel rispetto dei limiti di accettabilità di cui alla tab. 3 della Legge Regionale 27/86.

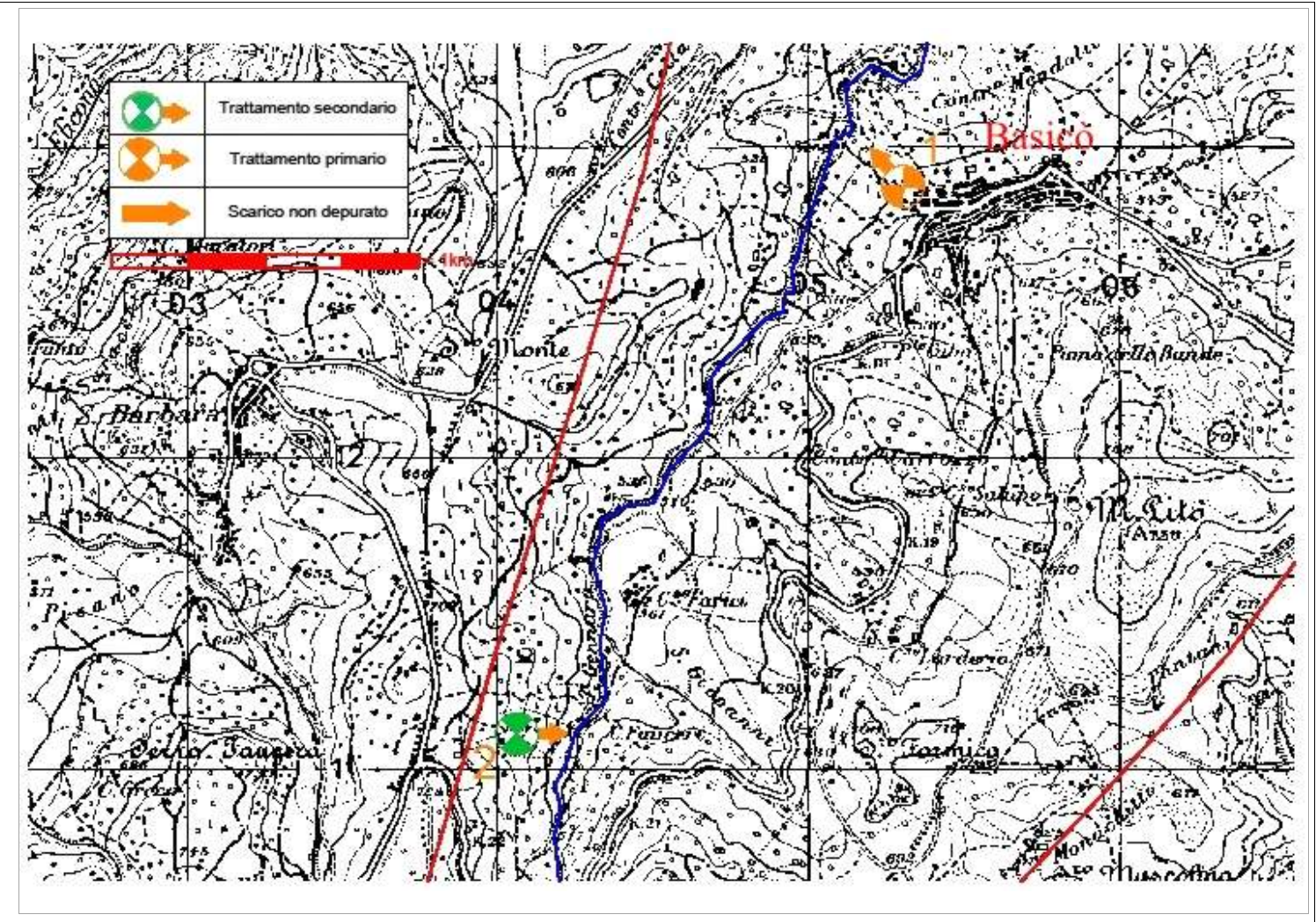
L'autorizzazione allo scarico, valida per i due impianti, è stata concessa con Decreto Assessoriale n° 1802 del 26.11.1991. Il Comune con nota 6302 del 15.12.06 ne ha richiesto all'A.R.T.A. il rinnovo.

In atto, gran parte delle opere previste nel P.A.R.F. risultano realizzate. Più precisamente, per quanto riguarda le infrastrutture depurative, sono attivi:

1. Impianto depurativo di C.da Prisa, a servizio del centro urbano;
2. Impianto della frazione Toscano (40 ab. serv.), a servizio anche della parte montalbanese della stessa contrada (~20 abitanti).

Gli effluenti di entrambi i presidi sono conferiti nel bacino del Torrente Gennaro Fattazza.

Ultimo aggiornamento: 14/05/2019 **Note:** c/o Ufficio Tecnico



Scarico n. 01**Denominazione:****Depurazione** **Tipo trattamento:**

Primario

C.da Prisa

Classificazione LR 27 86: 2° livello**Condotta sottomarina** **Corpo recettore:** T. Gennaro-Fattazza**Coordinate geografiche:****Latitudine:**

38°03'48"

N

Note:Affluente del T. Gennaro-Fattazza
(bacino Torrente Arancia)**Longitudine:**

15°03'26"

E

Lat UTM

33 42 12 763

N

Long UTM:

33 5 04 875

E

Autorizzazione:

D.A.T.A. 1802 del 26.11.91

Rete servita:

Centro Urbano; ~550 ab. serv. + 50 flt.

Limiti:**Tipo di fognatura**

Separata

Note**Apporti industriali**

Denominazione/Località: C.da Prisa Potenzialità AbEq 0

LINEA LIQUAMI

Portata mc/h:

Grigliatura grossolana Grigliatura fine Rotostaccatura

Dissabbiatura Tipo dissabbiatura: Disoleatura Tipo disoleatura:

Sedimentazione primaria Ossidazione Tipologia ossidazione:

Sedimentazione secondaria Disinfezione Tipologia disinfezione: Non effettuata

Altro: Vasca Imhoff

LINEA FANGHI

Preispessimento Stabilizzazione Tipo stabilizzazion Postispessimento

Disidratazione Tipologia disidratazione Discarica Qtà/anno:

Altro:

Misuratore portata E Misuratore portata U Autocampionatore E Autocampionatore U

Coordinate impianto: Latitudine N Longitudine E Coordinate UTM

Fermi/Manutenzioni:

Gestore:

Scarico n. 02**Denominazione:**

C.da Toscano

Depurazione **Tipo trattamento:**

Secondario

Classificazione LR 27/86: 3° livello**Condotta sottomarina** **Corpo recettore:** T. Gennaro-Fattazza**Coordinate geografiche:****Latitudine:** 38°02'46" N**Note:**Affluente del T. Gennaro-Fattazza
(bacino Torrente Arancia)**Longitudine:** 15°02'38" E**Lat UTM:** 33 42 10 827 N**Long UTM:** 33 5 03 696 E**Autorizzazione:**

D.A.T.A. 1802 del 26.11.91

Rete servita:

Fraz. Toscano; ~40 ab. serv. Totali (~30 da Basicò e ~10 da Montalbano E.)

Limiti:**Tipo di fognatura**

Separata

Note**Apporti industriali**

Denominazione/Località: C.da Toscano **Potenzialità AbEq**

LINEA LIQUAMI**Portata mc/h:**

Grigliatura grossolana Grigliatura fine Rotostaccatura

Dissabbiatura Tipo dissabbiatura: Disoleatura Tipo disoleatura:

Sedimentazione primaria Ossidazione Tipologia ossidazione: Fanghi attivi (impianto compatto)

Sedimentazione secondaria Disinfezione Tipologia disinfezione:

Altro:

LINEA FANGHI

Preispessimento Stabilizzazione Tipo stabilizzazion **Postispessimento**

Disidratazione Tipologia disidratazione Letti di essiccamiento Discarica Qtà/anno:

Altro:

Misuratore portata E **Misuratore portata U** **Autocampionatore E** **Autocampionatore U**

Coordinate impianto: Latitudine N Longitudine E Coordinate UTM

Fermi/Manutenzioni:

Gestore:

Data del prelievo

31/05/2005

Ente accertatore/
Ditta

Città
Metropolitana

pH	Temp. °C	Colore	Odore	Mat.li gros.	Mat.li sed.li	Sol.sosp.	COD mg/l	BOD5 mg/l
7,2	19,3	N.P. 1:10	Molesto	Assenti	0,7		245	140

NH4+ mg/l	N-NO2- mg/l	N-NO3- mg/l	P-PO4--- mg/l	Ptot mg/l	Tensioattivi mg/l	Colitotali UFC/100ml	E. coli UFC/100ml
20,7			2,24	3,15	4	3,20E+06	3,00E+06

Basicò

Fognature statiche

Descrizione	Tipologia di trattamento	Corpo recettore	Note
-------------	--------------------------	-----------------	------

Popolazione Interamente servita dalla pubblica fognatura			
--	--	--	--

Scarichi industriali

Descrizione	Tipologia azienda	Depurazione <input type="checkbox"/> Tipologia trattamento
-------------	-------------------	--

nessun insediamento		
---------------------	--	--

Corpo recettore	Coordinate geografiche	Autorizzazione	Note
-----------------	------------------------	----------------	------

Latitudine	N	
Longitudine	E	

Scarichi meteorici

Annotazioni generali	Il Centro Urbano è servito da una rete meteorica con 5 scarichi, tutti nello stesso bacino idrografico. E' stato georeferenziato lo scarico principale
----------------------	--

Descrizione	Ubicazione	Territorio servito	Coordinate	Note
-------------	------------	--------------------	------------	------

Centro	bacino del Torrente Gennaro-Fattazza	Centro Urbano	38°03'48' N 15°03'27' E	
--------	--------------------------------------	---------------	----------------------------	--

Toscano	bacino del Torrente Gennaro-Fattazza	Frazione Toscano	38°02'57' N 15°02'55' E	
---------	--------------------------------------	------------------	----------------------------	--