

Comune

Venetico

Referente: Ing. Fabio Marino

Telefono:

Fax:

Email:

Abitanti censiti: 4008 **al:** 31/12/2019

Abitanti fluttuanti: ~3.000

Serviti da PF: 100%

Serviti da depuratore: 100%

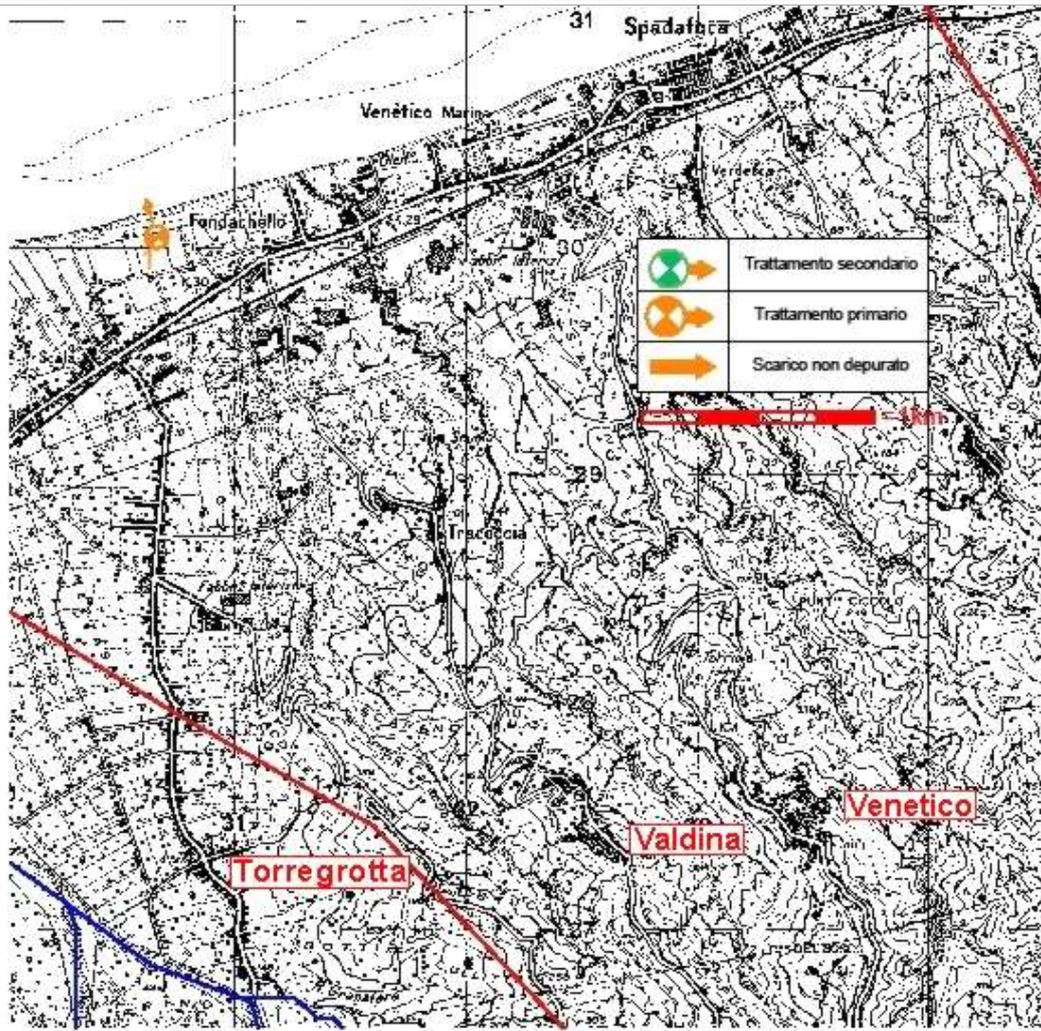
Il Programma di Attuazione della Rete Fognaria è stato approvato con Decreto dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente n° 1506/88 del 22.11.1988. Ha previsto che i liquami provenienti dall'intero centro abitato vengano convogliati all'impianto di pretrattamento con condotta sottomarina del Comune di Torregrotta.

In atto, i reflui dell'intero territorio comunale sono conferiti al depuratore consortile, coerentemente al P.A.R.F.

Ultimo aggiornamento: 31/12/2019 **Note:** Dato anagrafico

Comune

Venetico



Comune

Venetico

Scarico n. 01

Denominazione:

Al Depuratore Consortile di Torregrotta

Depurazione

Tipo trattamento:

Primario

Classificazione LR 27 86: 2° livello

Condotta sottomarina

Corpo recettore: Mare Tirreno

Coordinate geografiche:

Latitudine:

N

Note:

Longitudine:

E

Lat UTM:

N

Long UTM:

E

Autorizzazione:

Rete servita:

Tutto l'Abitato; ~4.000 ab. res.

Limiti:

Tipo di fognatura

Separata

Note

Prevalentemente

Apporti industriali

Dato non disponibile

Comune

Venetico

Denominazione/Località: Depuratore Consortile - Lungomare di Torregrotta **Potenzialità AbEq:** 18000

LINEA LIQUAMI

Portata mc/h:

Grigliatura grossolana **Grigliatura fine** **Rotostacciatura**
Dissabbiatura **Tipo dissabbiatura:** **Disoleatura** **Tipo disoleatura:**
Sedimentazione primaria **Ossidazione** **Tipologia ossidazione:**
Sedimentazione secondaria **Disinfezione** **Tipologia disinfezione:**
Altro: Vasche Imhoff: Condotta sottomarina 1,1 km

LINEA FANGHI

Preispessimento **Stabilizzazione** **Tipo stabilizzazione** **Postispessimento**
Disidratazione **Tipologia disidratazione** **Discarica** **Qtà/anno:**
Altro:

Misuratore portata E **Misuratore portata U** **Autocampionatore E** **Autocampionatore U**
Coordinate impianto: **Latitudine** 38°13'01" **N** **Longitudine** 15°21'13" **E** **Coordinate UTM**
Fermi/Manutenzioni: I trattamenti sono, di fatto, bypassati.
Gestore: Il Comune Capofila (Torregrotta)

Data del prelievo 19/05/2010	pH	Temp. °C	Colore	Odore	Mat.li gros.	Mat.li sed.li ml/l	Sol.sosp. mg/l	COD mg/l	BOD5 mg/l
	7,83	20,3	N.P. 1:20	Molesto	Assenti	0,5	86	420	150
	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	
	23,9	0,024	7	1,45	3,57	13	4,60E+06	3,10E+06	

Data del prelievo 20/02/2013	pH	Temp. °C	Colore	Odore	Mat.li gros.	Mat.li sed.li ml/l	Sol.sosp. mg/l	COD mg/l	BOD5 mg/l
	7,5								
	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	
								5,90E+06	

Ente accertatore/
Ditta
Città
Metropolitana

Ente accertatore/
Ditta
A.R.P.A.

Comune

Venetico

Fognature statiche

Descrizione

Tipologia di trattamento

Corpo recettore

Note

Popolazione
interamente servita
dalla pubblica fognatura

Scarichi industriali

Descrizione

Tipologia azienda

Depurazione **Tipologia trattamento**

Nessun insediamento

Corpo recettore

Coordinate geografiche

Autorizzazione

Note

Latitudine

N

Longitudine

E

Scarichi meteorici

Annotazioni generali

La raccolta delle acque piovane avviene in rete di tipo separato.

Descrizione

Ubicazione

Territorio servito

Coordinate

Note

Scarico meteorico

Torrente Cocuzzaro

N

E

Scarico meteorico

Torrente Senia

N

E

Scarico meteorico

Torrente Beviola

N

E

Nella parte intombata del
torrente