

Comune

Fiumedinisi

Referente: Geom. P. D'Anna

Telefono:

Fax:

Email:

Abitanti censiti: 1332 **al:** 31/12/2019

Abitanti fluttuanti:

Serviti da PF:

Serviti da depuratore:

quasi per intero

quasi per intero

Il Programma di Attuazione della Rete Fognante è stato approvato con Decreto dell'Assessorato Regionale Territorio ed Ambiente n° 1224/89 del 28.09.1989. E' stato stabilito che la pubblica fognatura a servizio del territorio comunale sia collettata all'impianto consortile di Nizza di Sicilia. L'autorizzazione allo scarico dei reflui nel depuratore consortile è stata rilasciata con D.A. n° 799/7 del 18/11/97.

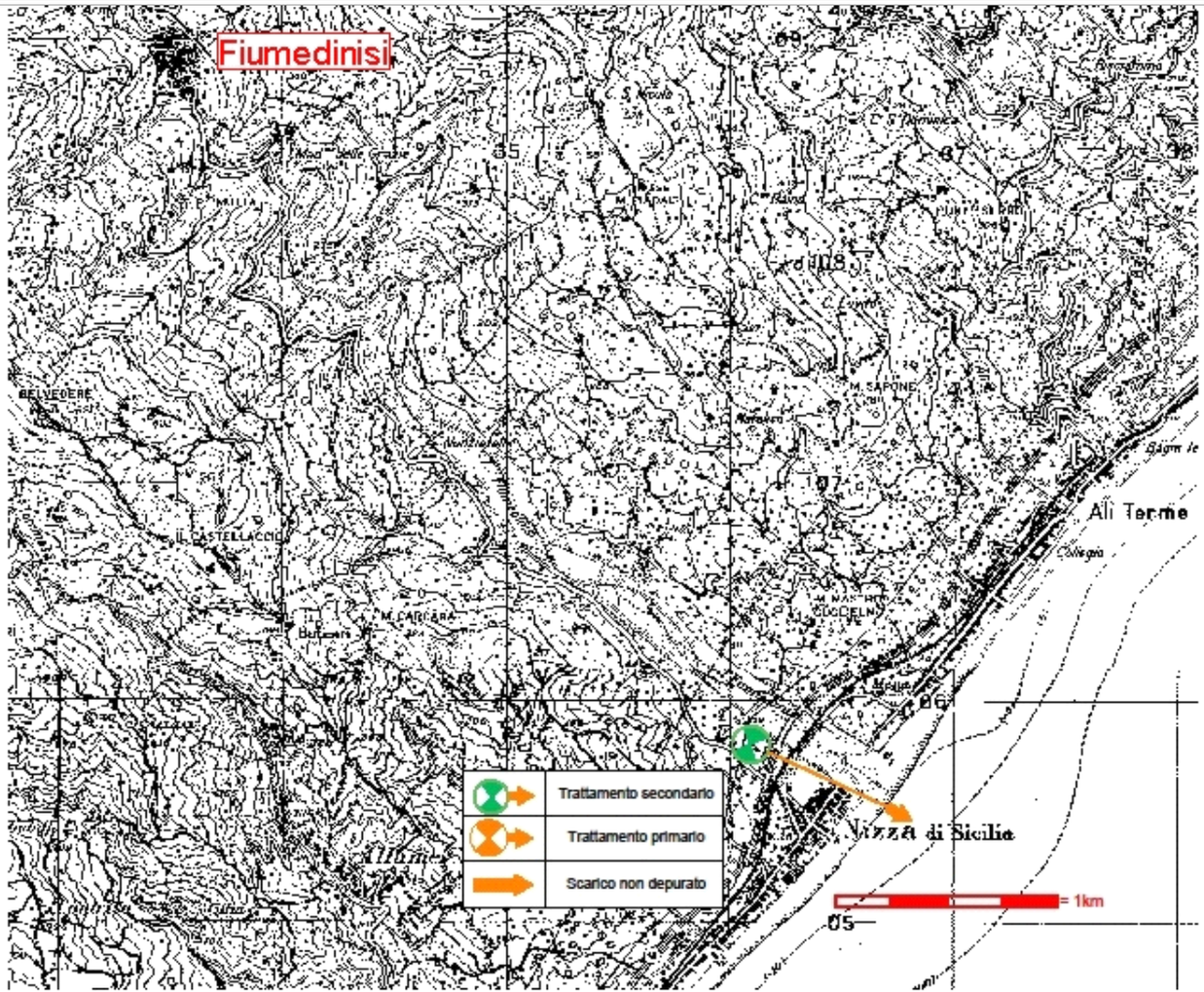
In atto, la pubblica fognatura serve il centro e le frazioni Capitanello e Misericordia ed è collettata al depuratore consortile. Sono esclusi dal sistema fognario gli insediamenti di località Vacco e poche altre case sparse.

Ultimo aggiornamento:

31/12/2019

Note:

Dato anagrafico



Comune

Fiumedinisi

Scarico n. 01

Denominazione:

Al Depuratore consortile di Nizza di Sicilia

Depurazione

Tipo trattamento:

Secondario

Classificazione LR 27 86: 3° livello

Condotta sottomarina

Corpo recettore: Mare Ionio

Coordinate geografiche:

Latitudine:

37°59'48"

N

Note:

Coordinate riferite alla base della condotta sottomarina dell'impianto consortile di Nizza di Sicilia

Longitudine:

15°25'00"

E

Lat UTM:

N

Long UTM:

E

Autorizzazione:

D.A. n° 799/7 del 18/11/97 (scarico nel sistema consortile)

Rete servita:

Centro e frazioni Capitanello e Misericordia; ~1.300 ab. res.

Limiti:

Tipo di fognatura

Separata

Note

Apporti industriali

Comune

Fiumedinisi

Denominazione/Località: Consortile - Loc. Piana di Nizza di Sicilia

Potenzialità AbEq: 13000

LINEA LIQUAMI

Portata mc/h: Grigliatura grossolana Grigliatura fine Rotostacciatura Dissabbiatura Tipo dissabbiatura: Disoleatura Tipo disoleatura: Sedimentazione primaria Ossidazione Tipologia ossidazione: fanghi attivi a bolle finiSedimentazione secondaria Disinfezione Tipologia disinfezione: ipoclorito di sodio

Altro: preaerazione/equalizzazione in testa all'impianto

LINEA FANGHI

Preispessimento Stabilizzazione Tipo stabilizzazione Chimica con Calce Postispessimento Disidratazione Tipologia disidratazione Letti di essiccamento Discarica Qtà/anno: Altro: Misuratore portata E Misuratore portata U Autocampionatore E Autocampionatore U Coordinate impianto: Latitudine 37°59'52" N Longitudine 15°24'41" E Coordinate UTM

Fermi/Manutenzioni: Problemi alla condotta, nota Comune 8499 del 04.09.2020. Nota Comune 10207/20.10.20

Gestore: Comune di Nizza di Sicilia

Data del prelievo

16/09/2014

Ente accertatore/
DittaCittà
Metropolitana

pH	Temp. °C	Colore	Odore	Mat.li gros.	Mat.li sed.li ml/l	Sol.sosp. mg/l	COD mg/l	BOD5 mg/l
8,29	27	N.P. 1:2	Non molesto	Assenti	Tracce	12	10	3,6
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	
0,2	0,042	23,6	3,3	4,21	1,71	4,80E+04	2,10E+04	

Data del prelievo

20/09/2018

Ente accertatore/
DittaCittà
Metropolitana

pH	Temp. °C	Colore	Odore	Mat.li gros.	Mat.li sed.li ml/l	Sol.sosp. mg/l	COD mg/l	BOD5 mg/l
7,6	27,8	N.P. 1:5	Non molesto	Assenti	Tracce	6	86	17
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	
1			2,13	2,22	0,4	5,00E+02	1,00E+02	

Comune

Fiumedinisi

Fognature statiche

Descrizione

Tipologia di trattamento

Corpo recettore

Note

Abitazioni sparse in
località Vacco ed altre.

Scarichi industriali

Descrizione

Tipologia azienda

Depurazione **Tipologia trattamento**

Nessun insediamento

Corpo recettore

Coordinate geografiche

Autorizzazione

Note

Latitudine

N

Longitudine

E

Scarichi meteorici

Annotazioni generali

Il Centro è servito, in parte, da una rete di allontanamento delle acque meteoriche

Descrizione

Ubicazione

Territorio servito

Coordinate

Note

Tre scarichi meteorici

Torrente Fiumedinisi

Parte del Centro
Urbano

N

E