

Comune

Alì Terme

**Referente:** Geom. A. Barbera (Resp.le Area Tecnica)

**Telefono:** 0942.710121

**Fax:**

**Email:**

**Abitanti censiti:** 2446 **al:** 31/12/2019

**Abitanti fluttuanti:** ~1500

**Serviti da PF:** ~99 %

**Serviti da depuratore:** ~99 %

Il Programma di Attuazione della Rete Fognante, approvato con Decreto dell'Assessorato Regionale n° 596/7 del 16.09.1996, ha previsto il collettamento dell'intera pubblica fognatura, di tipo misto, all'impianto di depurazione consortile, ricadente nel territorio del Comune di Nizza di Sicilia.

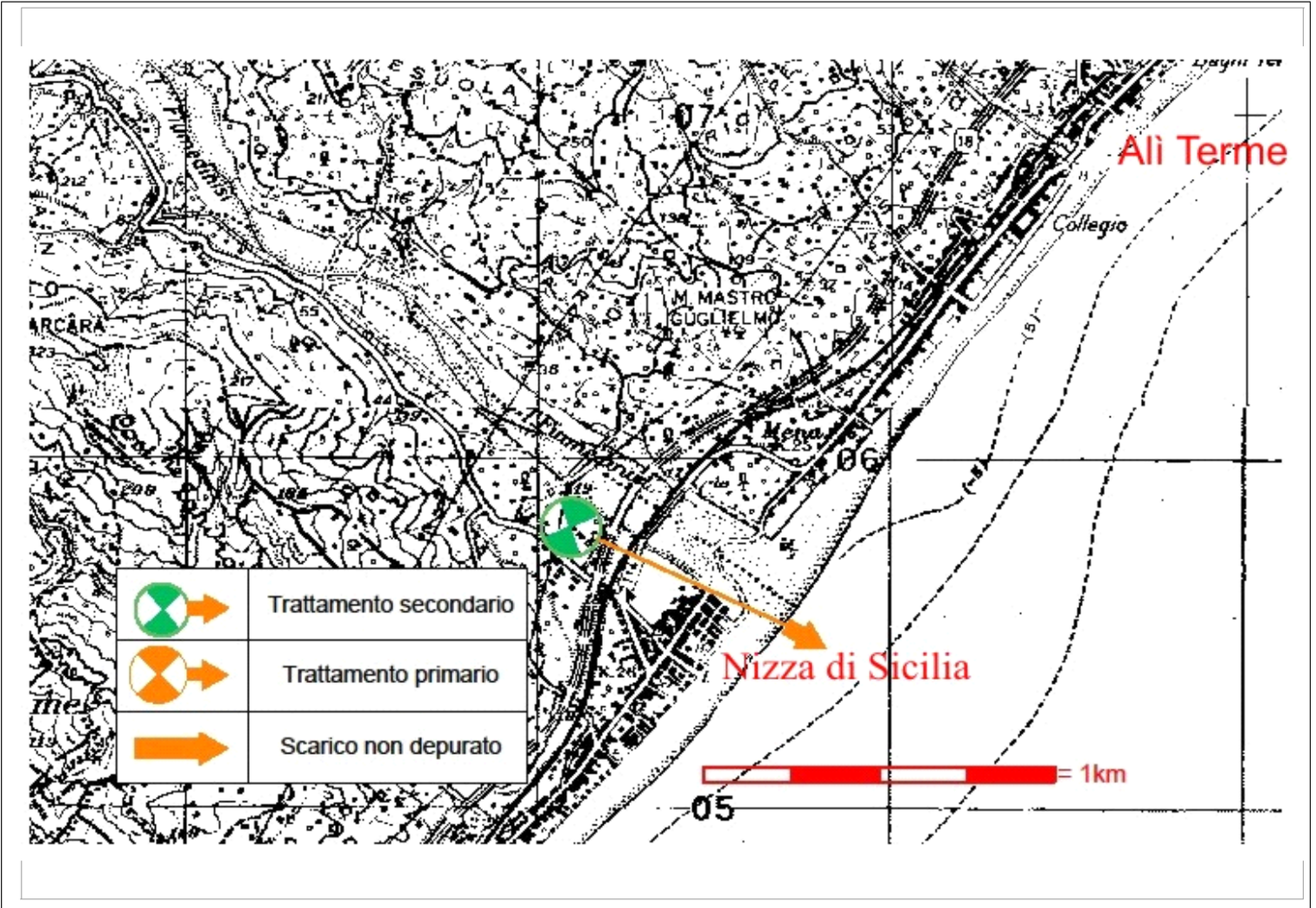
L'autorizzazione allo scarico è stata concessa nel contesto del suddetto decreto.

In atto, i liquami fognari, previa una grigliatura grossolana in corrispondenza della stazione di sollevamento sita sul lungomare, sono conferiti all'impianto consortile.

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

Comune

Ali Terme



Comune

Alì Terme

## 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° 596/7 del 16.09.1996

**Rete servita:**

Il Centro Urbano; ~2.420 ab.res. + 1.500 ft.

**Limiti:**

**Tipo di fognatura**

Mista

**Note**

Prevalentemente mista

**Apporti industriali**

Comune

Alì Terme

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/egualizzazione 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

Alì Terme

### Fognature statiche

Descrizione	Tipologia di trattamento	Corpo recettore	Note
Alcune abitazioni fuori dal Centro Urbano (~30 abitanti)			

### Scarichi industriali

Descrizione	Tipologia azienda	Depurazione <input type="checkbox"/>	Tipologia trattamento
Nessun insediamento			
Corpo recettore	Coordinate geografiche	Autorizzazione	Note
	Latitudine		
	Longitudine		

### Scarichi meteorici

**Annotazioni generali** Esclusi gli scarichi sotto riportati, le acque di pioggia vanno alla rete fognaria (mista) recapitante al presidio intercomunale di Nizza di Sicilia

Descrizione	Ubicazione	Territorio servito	Coordinate	Note
Scarichi in arenile	Tiro a Segno; S. Lucia; Vico II; Vico III; Vico IV; Vico V; Maria Teresa Federico.		<input type="text"/> N <input type="text"/> E	
Scarichi in acque interne	Maestro Guglielmo (Torrente coperto); Torrente Alì; Vallone Marino; Vallone Bagni.		<input type="text"/> N <input type="text"/> E	