

PROVINCIA L'AQUILA
Settore ambiente, Genio Civile, Protezione Civile

CLASSIFICAZIONE DELL'INSEDIAMENTO

☒ I/01 ☐ E/02

N° Progressivo della SCHEDA:

AQ09200286

Località

SAN VINCENZO VALLE ROVETO LOC. SAN VINCENZO VECCHIO

9 - INSEDIAMENTO URBANO

9.1 NUMERO TOTALE DI ABITANTI RESIDENTI

2579

9.2 PERCENTUALE DI POPOLAZIONE FLUTTUALE

200.00

N° MESI

9.3 NUMERO TOTALE DI ABITANTI RESIDENTI SERVITI DALLA RETE FOGNANTE

100

10 - INSEDIAMENTO PRODUTTIVO

10.1 CATEGORIA ATTIVITÀ ECONOMICA

Cod. ISTAT

10.2 ADDETTI FISSI

10.3 ATTIVITÀ STAGIONALE

☐ SI ☐ NO

DA

A

10.4 NUMERO MINIMO ADDETTI STAGIONALI

MESI

10.5 NUMERO MASSIMO ADDETTI STAGIONALI

MESI

TOTALE ADDETTI FISSI/STAGIONALI

10.6 PRINCIPALI MATERIE PRIME IMPIEGATE

10.7 PRINCIPALI CICLI TECNOLOGICI

11 - INSEDIAMENTO DOMESTICO/ASSIMILABILE DOMESTICO

11.1 PRESENZE MASSIME GIORNALIERE

Note

CLASSIFICAZIONE DELLO SCARICO	<input checked="" type="checkbox"/> I/01 <input type="checkbox"/> E/02	N° Progressivo della SCHEDA:	AQ09200286
Località		SAN VINCENZO VALLE ROVETO LOC. SAN VINCENZO VECCHIO	

13 - TIPOLOGIA DELLO SCARICO

13.1 TIPOLOGIA DELLO SCARICO

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> URBANO | <input type="checkbox"/> DOMESTICO |
| <input type="checkbox"/> INDUSTRIALE | <input type="checkbox"/> ASSIMILABILE AL DOMESTICO |
| <input type="checkbox"/> ACQUE DI PRIMA PIOGGIA | <input type="checkbox"/> ALTRO |

14 - COMPOSIZIONE DELLO SCARICO

14.1 URBANO

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> DOMESTICHE | <input type="checkbox"/> DOMESTICHE IND.LI METEORICHE |
| <input checked="" type="checkbox"/> DOMESTICHE METEORICHE | <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI |
| <input type="checkbox"/> DOMESTICHE INDUSTRIALI | <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI METEORICHE |
| <input type="checkbox"/> METEORICHE | |

14.2 INDUSTRIALI

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI | <input type="checkbox"/> IND.LI DOMESTICHE METEORICHE |
| <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI RAFFREDDAMENTO | <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI DOMESTICHE |
| <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI METEORICHE | <input type="checkbox"/> METEORICHE (1) |
| <input type="checkbox"/> INDUSTRIALI METEORICHE RAFFREDDAMENTO | |

14.3 DOMESTICHE

14.4 ASSIMILABILI ALLE DOMESTICHE

Note*: Acque di prima pioggia e/o lavaggio aree esterne

15 - APPROVIGIONAMENTO IDRICO TOTALE DELL' INSEDIAMENTO

15.1 PRELIEVO ANNUO

m 3

5840.00

15.1.1 ☒ ACQUEDOTTO 15.1.2 ☐ FIUME 15.1.3 ☐ CANALE 15.1.4 ☐ LAGO

15.1.5 ☐ POZZO AD USO DOMESTICO 15.1.6 ☐ POZZO AD USO INDUSTRIALE

ALTRO

Note

16 - IMPIANTO DI DEPURAZIONE

16.1 TIPOLOGIA DELL' IMPIANTO

16.1.1 ☐ BIOLOGICO

16.1.2 ☐ CHIMICO - FISICO

16.1.3 **FOSSA IMHOFF**

16.2 TIPO DI GESTIONE

16.2.1 ☐ DIRETTA

16.2.2 ☒ DITTA ESTERNA

NOME DELLA DITTA ESTERNA

ZOO FE

DATI DI PROGETTO

PORTATA MAX m.³/anno

5840.00

CARICO ORGANICO MAX A.E./ANNO¹

100

Nota¹A.E.= Abitanti Equivalenti

CAPACITÀ RESIDUA

IDRAULICA

DATI DI ESERCIZIO

PORTATA TRATTATA m.³/anno

5840.00

CARICO ORGANICO IN ES.

100

CARICO ORGANICO

17 - QUANTITÀ E VARIABILITÀ DELLO SCARICO

17.1 QUANTITÀ MEDIA GIORNALIERA SCARICATA

m3

16.00

17.1 QUANTITÀ TOTALE ANNUA SCARICATA

m3

5840.00

18 - VARIABILITÀ DELLO SCARICO

18.1 ☒ CONTINUO NEL TEMPO

ORE / GIORNO

24

GIORNI / ANNO

365

18.2 ☐ DISCONTINUO NEL TEMPO

18.2.1 ORE DI SCARICO / gg

N°

18.2.2 GIORNI DI SCARICO / sett.

N°

Giorni :

Lun

Mar

Mer

Gio

Ven

Sab

Dom

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

18.2.3 SETTIMANE DI SCARICO / Mese

N°

18.2.4 MESI DI SCARICO / Anno

N°

Mesi :

Gen

Feb

Mar

Apr

Mag

Giu

Lug

Ago

Set

Ott

Nov

Dic

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

18.3 - NELLA PORTATA

SCARICO COSTANTE

☐

SCARICO VARIABILE

☐

Note

LOCALIZZAZIONE DELLO SCARICO

☒ I/01 ☐ E/02

N° Progressivo della SCHEDA:

AQ09200286

Località

SAN VINCENZO VALLE ROVETO LOC. SAN VINCENZO VECCHIO

20. LOCALIZZAZIONE DELLO SCARICO

20.1 COMUNE

SAN VINCENZO VALLE ROVETO

CODICE ISTAT

092

20.2 C.A.P.

67050

20.3

LOCALITÀ

SAN VINCENZO VECCHIO-S. VINCENZO VALLE ROVETO

N°

21. ESTREMI CATASTALI

21.1

FOGLIO

10

21.2

PARTICELLA/E

294

22. CORPO IDRICO RECETTORE

22.1

CORPO IDRICO SUPERFICIALE NATURALE

☒

22.1.1 NOME DEL CORPO RECETTORE

FOSSO INTERPODERALE

22.1.2 CODICE

22.1.3 SPONDA IN CUI AVVIENE LO SCARICO

☐

DESTRA

☒

SINISTRA

22.1.4 PORTATA MEDIA DEL CORPO IDRICO m³/sec

22.1.5 PORTATA MINIMA DEL CORPO IDRICO m³/sec

22.1.6 PORTATA NATURALE NULLA PER PIÙ DI 120 (Centoventi) GIORNI L'ANNO

☐

SI

☒

NO

22.1.7 PERIODO DELL'ANNO CON PORTATA NATURALE NULLA (Indicazione dell'intervallo in Mesi)

Mesi :

Gen

Feb

Mar

Apr

Mag

Giu

Lug

Ago

Set

Ott

Nov

Dic

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

22.2

CORPO IDRICO SUPERFICIALE ARTIFICIALE

☐

22.2.1 NOME DEL CORPO RECETTORE

22.2.3 CODICE

22.2.3 SPONDA IN CUI AVVIENE LO SCARICO

☐

DESTRA

☐

SINISTRA

22.2.4 PORTATA DI ESERCIZIO m³/sec

22.3

LAGO NATURALE

☐

22.3.1 NOME DEL CORPO RECETTORE

22.3.2 CODICE

22.3.3 PROFONDITÀ MEDIA mt

22.3.4 SUPERFICIE SPECCHIO LIQUIDO RIFERITA AL PERIODO DI MAX INVASO km² MEDIA mt

22.4

SUOLO

☐

22.4.1 La falda si trova ad almeno 1 mt. dal piano di campagna ☐

22.4.2 Tipologia di scarico

22.4.3 Altra tipologia

22.4.4 Motivi della deroga

22.4.5 Altro motivo deroga

Note

PROVINCIA L'AQUILA
Settore ambiente, Genio Civile, Protezione Civile

GEOREFERENZIAZIONE DELLO SCARICO		<input checked="" type="checkbox"/> I/01 <input type="checkbox"/> E/02 N° Progressivo della SCHEDA:	AQ09200286								
Località		SAN VINCENZO VALLE ROVETO LOC. SAN VINCENZO VECCHIO									
27. GEOREFERENZIAZIONE DELLO SCARICO											
Estremi Carta Topografica											
SERIE:	FOGLIO:	Sezione QUADRANTE :	TAVOLETTA : <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>NE</td><td><input type="checkbox"/></td><td>NO</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>SO</td><td><input type="checkbox"/></td><td>SE</td></tr></table> FUSO :	<input type="checkbox"/>	NE	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	SO	<input type="checkbox"/>	SE
<input type="checkbox"/>	NE	<input type="checkbox"/>	NO								
<input type="checkbox"/>	SO	<input type="checkbox"/>	SE								
SISTEMA DI RIFERIMENTO											
Geografiche: <input type="checkbox"/> Roma 40 (Roma M.Mario) Geografiche: <input type="checkbox"/> ED50 - Greenwich Geografiche: <input type="checkbox"/> WGS84 - Greenwich											
<input type="checkbox"/> Gauss Boaga Fuso EST (Piane) <input type="checkbox"/> Gauss Boaga Fuso OVEST(Piane) <input type="checkbox"/> UTM ED50 Fuso 32(Piane) <input type="checkbox"/> UTM ED50 Fuso 33(Piane)											
<input type="checkbox"/> UTM WGS84 Fuso 32 (Piane) <input type="checkbox"/> UTM WGS84 Fuso 33(Piane) <input type="checkbox"/> Cassini Soldner(Piane)											
27.1 COORDINATE DELLO SCARICO											
27.1.1	Piane (Est/ X / YEst)	<input style="width: 100px;" type="text"/>	Piane (Est/ Y / XNord) <input style="width: 100px;" type="text"/>								
27.1.2	Geogr. (Longit.)	<input style="width: 30px;" type="text"/> ° <input style="width: 30px;" type="text"/> ' <input style="width: 30px;" type="text"/> " , <input style="width: 30px;" type="text"/>	Geogr. (Latitud.) <input style="width: 30px;" type="text"/> ° <input style="width: 30px;" type="text"/> ' <input style="width: 30px;" type="text"/> " , <input style="width: 30px;" type="text"/>								
27.2 COORDINATE DELL'IMPIANTO											
27.2.1	Piane (Est/ X / YEst)	<input style="width: 100px;" type="text"/>	Piane (Est/ Y / XNord) <input style="width: 100px;" type="text"/>								
27.2.2	Geogr. (Longit.)	<input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/>	Geogr. (Latitud.) <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/>								

<u>COORDINATE VERIFICATE IN LOCO</u>			
COORDINATE DELLO SCARICO			
Piane (Est/ X / YEst)	2398169	Piane (Est/ Y / XNord)	4633365
COORDINATE DELL'IMPIANTO			
Piane (Est/ X / YEst)	2398200	Piane (Est/ Y / XNord)	4633343
<i>Note</i>			