

IMPIANTO DEPURAZIONE
ALLEGATO n° 7
SCHEMA TECNICA IMPIANTO DEPURAZIONE DI RENAZ
COMUNE DI LININALLONGO DEL COL DI LANA

1) Denominazione: Renaz	2) Tipologia: Impianto Depurazione
3) Potenzialità: 2000 ab.eq.	4) Recapito scarico: Torrente Cordevole
5) Coordinate: Nord: 46° 29' 50.9" Est: 54° 07' 07.0" Quota: 1485 m.s.l.m.	

1) INQUADRAMENTO
PLANIMETRIA INQUADRAMENTO


FOTO PANORAMICA IMPIANTO



2) CARATTERISTICHE STATO DI FATTO

L'impianto di depurazione di Renaz è facilmente accessibile con i mezzi.
Le condizioni generali dell'impianto sono buone.

3) ASPORTO RIFIUTI

2011		
C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	---	---
190805 pompabile	5	100560
190802	---	---
190801	2	1400
2012		
C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	---	---
190805 pompabile	10	208960
190802	---	---
190801	---	---
2013		
C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	---	---
190805 pompabile	3	58500

190802	---	---
190801	---	---

4) ANALISI

(si tratta della media annuale delle analisi quindicinali)

Analisi 2011													
Ingresso					Uscita								
COD	BOD ₅	TKN	Ptot	E.Coli	COD	BOD ₅	NO ₃	NO ₂	NH ₄	Ptot	SST	E.Coli	
430	170	25	--	---	28	10	7	0.1	2.2	1.1	13	38400	
Analisi 2012													
Ingresso					Uscita								
COD	BOD ₅	TKN	Ptot	E.Coli	COD	BOD ₅	NO ₃	NO ₂	NH ₄	Ptot	SST	E.Coli	
384	211	262	--	---	33	10	4.5	0.6	4.5	1.4	13	20000	
Analisi 2013													
Ingresso					Uscita								
COD	BOD ₅	TKN	Ptot	E.Coli	COD	BOD ₅	NO ₃	NO ₂	NH ₄	Ptot	SST	E.Coli	
560	186	18	--	---	47	9	1.5	0.2	5.5	1.0	15	35700	

Incidenza di fluttuazioni stagionali: ☒ SI ☐ NO