

IMPIANTO DEPURAZIONE
ALLEGATO n° 7
SCHEMA TECNICA IMPIANTO DEPURAZIONE DI LE CAMPE
COMUNE DI LA VALLE AGORDINA

1) Denominazione: Le Campe	2) Tipologia: Impianto Depurazione
3) Potenzialità: 6600 ab.eq.	4) Recapito scarico: Torrente Cordevole
5) Coordinate: Nord: 46° 13' 31.6" Est: 12° 02' 37.2" Quota: 553 m.s.l.m.	

1) INQUADRAMENTO
PLANIMETRIA INQUADRAMENTO


FOTO PANORAMICA IMPIANTO



2) CARATTERISTICHE STATO DI FATTO

L'impianto di depurazione di Le Campe è posto a bordo strada a pochi chilometri da Agordo, facilmente accessibile ai mezzi.

Le condizioni generali dell'impianto sono buone.

3) ASPORTO RIFIUTI

2011		
C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	11	122070
190805 pompabile	1	31060
190802	---	---
190801	1	400
2012		
C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	14	145760
190805 pompabile	6	140480
190802	---	---
190801	---	---
2013		

C.E.R.	N° INTERV.	Q.tà ASPORTATA
190805 palabile	8	77150
190805 pompabile	6	130400
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	
84	42	22	--	---	26	10	6.0	0.06	1.3	1.1	13	1173	
Analisi 2012													
Ingresso					Uscita								
COD	BOD ₅	TKN	Ptot	E.Coli	COD	BOD ₅	NO ₃	NO ₂	NH ₄	Ptot	SST	E.Coli	
169	97	20	--	---	40	11	8	0.10	0.6	1.3	19	491	
Analisi 2013													
Ingresso					Uscita								
COD	BOD ₅	TKN	Ptot	E.Coli	COD	BOD ₅	NO ₃	NO ₂	NH ₄	Ptot	SST	E.Coli	
397	205	23	--	---	34	7	5	0.10	1.0	1.4	15	---	

Incidenza di fluttuazioni stagionali: ☒ SI ☐ NO