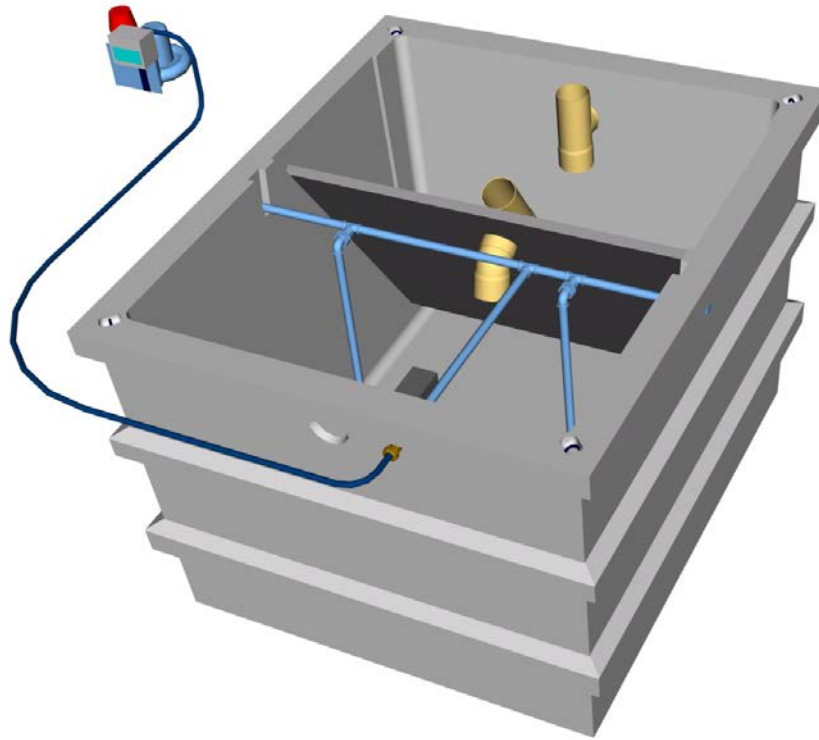


IMPIANTI AD OSSIDAZIONE TOTALE SERIE T.O.



IMPIANTI DI DEPURAZIONE PREFABBRICATI IN C.A.V. - SERVIZIO DI PROGETTAZIONE E GESTIONE IMPIANTI
CAPANNONI AGRICOLI E INDUSTRIALI - BOX AUTO - PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE PORTI TURISTICI E COMMERCIALI

OSSIDAZIONE TOTALE	u.m.	5	10	15/20	30	45	65	90	120	150	200	250
DOTAZIONE IDRICA	lt/ab.d	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
BOD ₅	gr/ab.d	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
PORTATA DI PUNTA	m ³ /h	0,13	0,25	0,38	0,75	1,1	1,5	2,25	4	4	5	4
VOLUME DI AREAIZIONE	m ³	1,9	2,9	3,9	6,5	9	12	15	20	20	23,4	20
AREA DI SEDIMENTAZIONE	m ²	0,82	1,23	1,66	1,92	2,5	2,5	4,76	4,76	4,76	5,17	4,76
VOLUME DI SEDIMENTAZIONE	m ³	0,45	0,7	0,94	1,25	2,3	2,9	4,3	4,3	4,3	7,2	4,3
PORTATA ARIA	m ³ /h	20	25	25	30	45	55	60	100	100	120	100
POTENZA INSTALLATA	KW	0,2	0,37	0,37	0,55	1,1	1,1	1,5	2,2	2,2	2,2	2,2
N° VASCHE	N°	1	1	1	1	1	1	1+1	1+1	1+2	2	1+3
LUNGHEZZA VASCA	cm.	231	234	274	398	398	398	398	452	398	398	452
LARGHEZZA VASCA	cm.	137	198	231	234	234	234	234	250	234	234	250
ALTEZZA VASCA	cm.	148	148	148	148	198	244	244	198	250	198	250
COPERTURA T.L.	cm.	11	11	11	11	11	11	11	11	15	11	15
COPERTURA T.P.	cm.	17	17	17	17	17	17	17	17	20	17	20
QUOTA INGRESSO	cm.	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
QUOTA USCITA	cm.	28	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
PESO VASCA	T	2,1	3,4	3,5	5,9	7,3	8,5	15,8	17,3	23,5	29,8	37,8