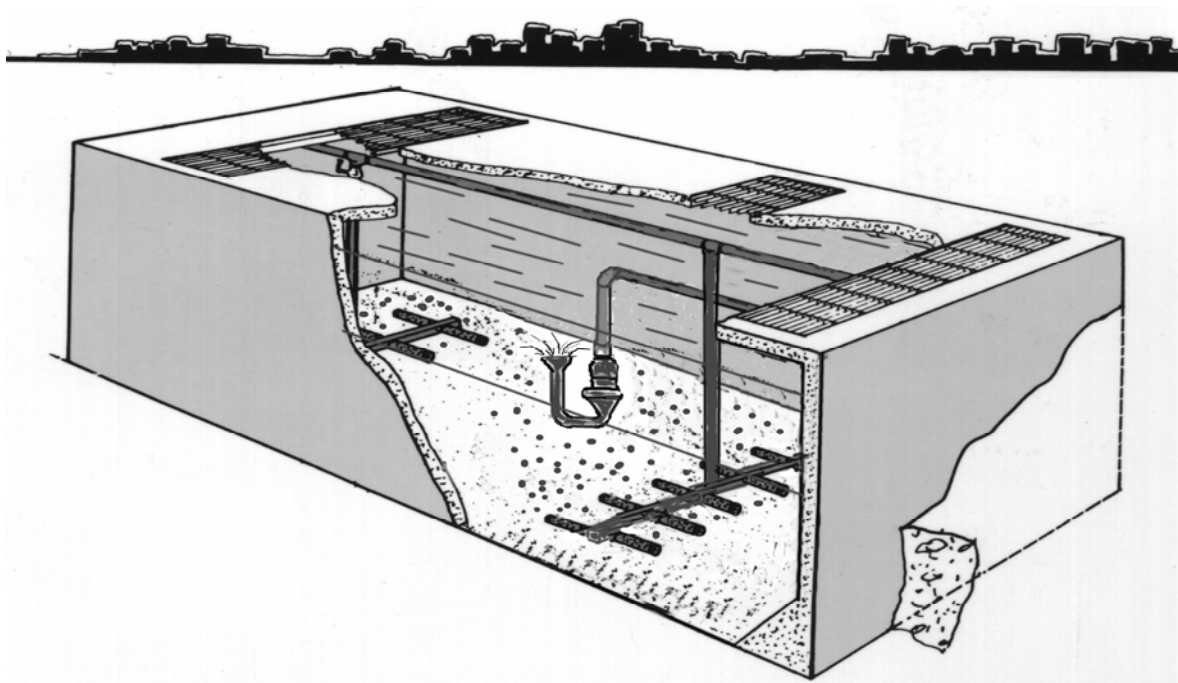


IMPIANTO BIOLOGICO COMPATTO 10÷400 AB.EQ.

PICCOLI CENTRI, COMPLESSI RESIDENZIALI, RESIDENCE E VILLAGGI TURISTICI
CONVITTI, MENSE, CENTRI COTTURA



AB.EQ	10	25	50	75	100	125	150	175	200	250	400
AREA mq.					200	230	240	250	260	270	300
BACINO AxB m.	2X3	3X4	3X6	3X6	4X6	4X7	4X7	5X7	5X7	5X8	6X10
ALTEZZA H m.	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5
PORTATE mc/g	3	6	12	18	24	30	36	42	48	60	100
CARICO Kg/gBOD	1	2	3	5	6	8	9	10	12	15	24
ENEL Kwh/g	6	9	12	12	12	13	15	24	44	45	58
SMALT FANGO mc INTERVALLO gg	4 120	10 150	20 150	24 120	30 120	33 90	40 90	45 90	57 90	70 90	120 120

IL TRATTAMENTO BIOLOGICO :

avviene nel bacino compatto in 2 cicli giornalieri secondo fasi programmate sul quadro comandi. L'impianto può essere completato da: CABINA COMANDI , POZZO POMPE, GRIGLIATURA E DISOLEAZIONE

Il bacino è dotato di copertura con soletta in getto, pedonale o carrabile.

LE OPERE ELETTROMECCANICHE :

- **La fornitura idraulica e di carpenteria** è in acciaio **INOX** .
- **Soffiante o Compressore aria** ,completi di valvole,silenziatori ingresso ed uscita
- **Linea principale aria** , con prese flangiate per gruppi aerazione
- **Gruppi insufflazione** aria completi di calate,raccordi,valvole,candele porose,supporti
- **Pompa deflusso**,tipo sommerso,con tazza di captazione inox
- **Regolatori di livello** per avvio fasi ed emergenza
- **Quadro** con comandi aut-man per tutte le utenze fornite,con programmazione fasi