

LEGENDA	
1	Vasca addizione cloruro ferrico
2	Vasca addizione carbone
3	Vasca correzione pH
4	Vasca addizione polielettrolita
5	Vasca addizione polielettrolita
6	Sedimentatore a pacco lamellare
19	Vasca rilancio acqua depurata
7	Vasche acqua depurata
8	Sedimentatori statici
9	Pressa fanghi sottovuoto
10	Pressa fanghi a piastre
11	Pompa sollevamento acido
12	Pompa sollevamento basico
20	Filtro a quarzite (sabbia)
13	Pompa sollevamento acqua depurata
14	Elettrosoffiante
15	Preparatore carbone
16	Accumulo cloruro ferrico
17	Accumulo soda
18	Preparatore polielettrolita
21	Letto percolatore carbone attivo
Linea acqua da trattare	Linea carbone
Linea soda	Linea polielettrolita
Linea acqua depurata	Linea aria
	Linea fanghi

B							
A	MODIFICHE						
COMMITTENTE FGA s.r.l.						DATA	DISEGNO
PROGETTO RICHIESTA DI VA E AIA ALLEGATO D.8						COMMESSA	ARCHIVIO
						DISEGNO	CONTROLLO
						RIFERIMENTO	
						SCALA	DATA
FGA s.r.l. S.P. Pedemontana snc 66022 Fossacesia (CH)						DISEGNO N. 8	
Studio di Consulenza Ambientale Dr. Scliarra Rossano via sctia di como 46 66124 pescara (pe) rossano@studiaronossano.it 085 4171231 334 8813517						SOSTITUISCE N.	SOSTITUITO DAL N.
IL PRESENTE DISEGNO E LE PREVISIONI IN ESSO CONTENUTE SONO DI PROPRIETA' DELLO STUDIO DI CONSULTAZIONE AMBIENTALE DR. SCLARRA ROSSANO E' E' IN TUTTA COMPLETUDINE LA RAPPRESENTAZIONE DELLA SOLUZIONE PROPOSTA AUTORIZZAZIONE DELLO STUDIO DI CONSULTAZIONE SCLARRA ROSSANO							

Impianto di depurazione con trattamento chimico fisico

Sezione e descrizione trattamenti

