

OFFERTE	1.	2.	3.	4.	5.	6.			7.			8.			9.	10.			
	Percentuale di sostanza secca nel fango disidratato	Portata in percentuale "Qp,c" di polielettrolit a al 3 per mille	Prolunga della coclea obliqua di trasporto fanghi disidratati	Massima portata idraulica di ciascuna pompa monovite del fango idrato	Massima portata idraulica di ciascuna pompa monovite di dosaggio del polielettrolit a	Modalità di installazione delle pompe monovite di riserva del fango idrato			Modalità di installazione delle pompe monovite di riserva polielettrolita			Modalità di fornitura, posa in opera, installazione ed avviamento della sonda ad inserzione per la misura in linea dei solidi sospesi			Termine di consegna della fornitura	Il kit ricambi offerto per stazione disidratazione fanghi			
	%	%	m	Mc/h	Mc/h	a	b	c	a	b	c	a	b	c	giorni	a	b	c	d
CBB DECANTER	34	19	5,00	30	8,00		x			x				x	150			x	
PIERALISI	31,21	22,9	7,00	25	8,50			x			x			x	89				x
VITONE	33	21	7,00	30	10,00			x			x			x	120				x

Coefficienti

CBB DECANTER	1,0000	1,0000	0	1,0000	0,6000	0,75	0,75	1	0,0000	0,769230769
PIERALISI	0,3025	0,3500	1	0,6667	0,7000	1	1	1	1,0000	1
VITONE	0,7500	0,6667	1	1,0000	1,0000	1	1	1	0,4918	1

Punteggi

	13	7	7	3	3	4	4	8	8	13
--	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----

CBB DECANTER	13,0000	7,0000	0,0000	3,0000	1,8000	3,00000	3,00000	8	0	10,00
PIERALISI	3,9325	2,4500	7,0000	2,0000	2,1000	4,00000	4,00000	8	8	13,00
VITONE	9,7500	4,6667	7,0000	3,0000	3,0000	4,00000	4,00000	8	3,934426	13,00

Totali

	Punteggio offerta tecnica		Punteggio prezzo	Punteggio totale		
CBB DECANTER	48,800000	€ 211.572,0	0,8963	26,89	75,69	24 56
PIERALISI	54,482500	€ 205.500,0	0,9228	27,68	82,17	24 56
VITONE	60,351093	€ 189.630,0	1,0000	30,00	90,35	24 56