

Azienda Gardesana Servizi S.p.A., Via Monte Baldo 17, Comune di Peschiera del Garda (VR) - telefono 045/6445211 - fax 045/6445299

Garda Uno S.p.A., Via Barbieri n. 20, Comune di Padenghe s/G (BS) - telefono 030/9995401 - fax 030/9995420.

Procedura aperta per l'aggiudicazione di un appalto pubblico avente ad oggetto la FORNITURA DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO FONDAME, DISSABBIATURA E LAVAGGIO SABBIE

PROGETTO D302/08 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI SPECIALI NON PERICOLOSI NON TOSSICO NOCIVI - ADEGUAMENTO FASI DI RICEVIMENTO, GRIGLIATURA E DISSABBIATURA - Codice CUP G76D0800020005 - Codice CIG: 0412449BAB

CONCORRENTE

Tramoggia di carico (TM101)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Capacità	15 m ³	minimo		-
Materiale	AISI 304	minimo		-
Spessore	3 mm	minimo		3) Spessore della tramoggia (TM101)

Coclea di estrazione tramoggia di carico (CL101)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Materiale spirale	acciaio speciale ad alta resistenza	minimo		-
Diametro della spirale	280 mm	minimo		-
Inclinazione della spirale	0°	vincolante		-
Potenza del motore elettrico	2,0 kW	minima		-
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		-
Protezione del motore	IP 65	minimo		-
Spessore dell'elica della coclea	-	-		1) Spessore dell'elica della coclea della tramoggia (CL101)
Spessore dell'albero della coclea	-	-		2) Spessore dell'albero della coclea della tramoggia (CL101)

Rotovaglio (RV101)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Materiale	AISI 304	minimo		-
Spessore della carteratura del rotovaglio	-	-		6) Spessore della carteratura del rotovaglio (RV101)
Quantità oraria di sostanze solide trattate	3,5 m ³ /h	minima		-
Spaziatura	7 mm	massima		-
Pressione acqua di lavaggio	3-5 bar	indicativa		-
Portata istantanea necessaria	30-35 m ³ /h	indicativa		-
Spessore del tamburo	-	-		4) Spessore del tamburo del rotovaglio (RV101)
Diametro tamburo	900 mm	indicativo		-
Lunghezza totale lungo l'asse del tamburo	1830 mm	indicativa		-
Superficie geometrica del tamburo	5,1 m ²	minima		5) Superficie del tamburo del rotovaglio (RV101)
Inclinazione macchina rispetto all'orizzontale	0°	vincolante		-
Potenza motore elettrico	0,37 kW	minima		-
Protezione del motore	IP65	minima		-

Azienda Gardesana Servizi S.p.A., Via Monte Baldo 17, Comune di Peschiera del Garda (VR) - telefono 045/6445211 - fax 045/6445299

Garda Uno S.p.A., Via Barbieri n. 20, Comune di Padenghe s/G (BS) - telefono 030/9995401 - fax 030/9995420.

Procedura aperta per l'aggiudicazione di un appalto pubblico avente ad oggetto la FORNITURA DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO FONDAME, DISSABBIATURA E LAVAGGIO SABBIE

PROGETTO D302/08 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI SPECIALI NON PERICOLOSI NON TOSSICO NOCIVI - ADEGUAMENTO FASI DI RICEVIMENTO, GRIGLIATURA E DISSABBIATURA - Codice CUP G76D08000020005 - Codice CIG: 0412449BAB

CONCORRENTE

Coclea di rilancio sopravaglio (CL102)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Materiale cassa	AISI 304	minimo		-
Materiale spirale	acciaio speciale ad alta resistenza	minimo		-
Lunghezza ingombro	9100 mm (lungo l'asse)	minima		-
Inclinazione rispetto all'orizzontale	< 30°	vincolante		-
Diametro della spirale	280 mm	minimo		-
Larghezza delle sezione a trogolo della coclea	320 mm	minima		-
Altezza della sezione a trogolo della coclea	340 mm	minima		-
Potenza del motore elettrico	2 kW	minima		-
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		-
Protezione del motore	IP 65	minima		-
Spessore dell'elica della coclea	-	-		7) Spessore dell'elica della coclea di rilancio del sopravaglio (CL102)
Spessore della cassa della coclea	-	-		8) Spessore della cassa della coclea di rilancio del sopravaglio (CL102)

Coclea di messa in accumulo del sopravaglio (CL103)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Materiale cassa	AISI 304	minimo		-
Materiale spirale	acciaio speciale ad alta resistenza	minimo		-
Lunghezza ingombro	6050 mm (lungo l'asse)	minima		-
Inclinazione rispetto all'orizzontale	< 30°	vincolante		-
Diametro della spirale	280 mm	minimo		-
Larghezza delle sezione a trogolo della coclea	320 mm	minima		-
Altezza della sezione a trogolo della coclea	340 mm	minima		-
Potenza del motore elettrico	2 kW	minima		-
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		-
Protezione del motore	IP 65	minima		-
Spessore dell'elica della coclea	-	-		9) Spessore dell'elica della coclea di messa in accumulo sopravaglio (CL103)
Spessore della cassa della coclea	-	-		10) Spessore della cassa della coclea di messa in accumulo del sopravaglio (CL103)

Azienda Gardesana Servizi S.p.A., Via Monte Baldo 17, Comune di Peschiera del Garda (VR) - telefono 045/6445211 - fax 045/6445299

Garda Uno S.p.A., Via Barbieri n. 20, Comune di Padenghe s/G (BS) - telefono 030/9995401 - fax 030/9995420.

Procedura aperta per l'aggiudicazione di un appalto pubblico avente ad oggetto la FORNITURA DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO FONDAME, DISSABBIATURA E LAVAGGIO SABBIE

PROGETTO D302/08 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI SPECIALI NON PERICOLOSI NON TOSSICO NOCIVI - ADEGUAMENTO FASI DI RICEVIMENTO, GRIGLIATURA E DISSABBIATURA - Codice CUP G76D08000020005 - Codice CIG: 0412449BAB

CONCORRENTE

Dissabbiatore e lavatore sabbie (DS101 e LV101)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Materiale	AISI 304	minimo		-
Portata liquida (miscela acqua sabbie)	50 l/sec	minima		-
Portata di sabbia lavata in uscita	1 m ³ /h	minima		-
Grado di separazione con granulometria >=0,2 mm	>=90%	minimo		-
Umidità residua delle sabbie (100 - SS%)	<=10%	massima		-
Contenuto organico della sabbia separata (perdita al fuoco)	<=3%	massima		-
Inclinazione della coclea classificatrice rispetto all'orizzontale	65°	massima		-
Altezza di scarico delle sabbie	1750 mm	minima		-
Pressione acqua di lavaggio	3-5 bar	indicativa		-
Portata istantanea necessaria acqua di lavaggio	50 l/min	massima		-

Coclea dissabbiatore di estrazione longitudinale (CL104)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Diametro	215 mm	minimo		-
Inclinazione	0°	vincolante		-
Potenza motore elettrico	0,75 kW	minima		-
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		-
Giri al minuto della coclea	6 n°/min	minimo		-
Protezione del motore	IP 65	minima		-
Spessore dell'elica della coclea	-	-		11) Spessore dell'elica della coclea del dissabbiatore longitudinale (CL104)
Spessore della cassa della coclea	-	-		12) Spessore della cassa della coclea del disabbiatore longitudinale (CL104)

Azienda Gardesana Servizi S.p.A., Via Monte Baldo 17, Comune di Peschiera del Garda (VR) - telefono 045/6445211 - fax 045/6445299

Garda Uno S.p.A., Via Barbieri n. 20, Comune di Padenghe s/G (BS) - telefono 030/9995401 - fax 030/9995420.

Procedura aperta per l'aggiudicazione di un appalto pubblico avente ad oggetto la FORNITURA DI UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO FONDAME, DISSABBIATURA E LAVAGGIO SABBIE

PROGETTO D302/08 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI LIQUIDI SPECIALI NON PERICOLOSI NON TOSSICO NOCIVI - ADEGUAMENTO FASI DI RICEVIMENTO, GRIGLIATURA E DISSABBIATURA - Codice CUP G76D08000020005 - Codice CIG: 0412449BAB

CONCORRENTE

Coclea dissabbiatore classificatrice (CL105)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Diametro	230 mm	minimo		-
Inclinazione	65°	massima		-
Potenza motore elettrico	1,5 kW	minima		-
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		-
Giri al minuto della coclea	6 n°/min	minimo		-
Protezione del motore	IP 65	minima		-

Coclea di messa in accumulo della sabbia (CL106)

SPECIFICHE	PROGETTO A BASE DI GARA		DATO APPARECCHIATURA DEL CONCORRENTE	REQUISITO CRITERIO PREGIO TECNICO (VEDI DISCIPLINARE DI GARA)
	DATO	VALORE DATO		
Lunghezza ingombro	c.a. 4.700 mm (lungo l'asse)	minima		-
Inclinazione rispetto all'orizzontale	< 30°	vincolante		-
Diametro della spirale	160 mm	minimo		
Larghezza delle sezione a trogolo della coclea	200 mm	minima		
Altezza della sezione a trogolo della coclea	210 mm	minima		
Potenza del motore elettrico	1,5 kW	minima		
Tensione di alimentazione (trifase) 50 Hz	400 V	vincolante		
Protezione del motore	IP65	minima		
Spessore dell'elica della coclea	-	-		13) Spessore dell'elica della coclea di messa in accumulo della sabbia (CL106)
Spessore della cassa della coclea	-	-		14) Spessore della cassa della coclea di messa in accumulo della sabbia (CL106)

FIRMA DE...

CONCORRENT...

(singola/capogruppo
mandataria)
(mandataria)
(mandataria)

