

**ALLEGATO 1**

## SCHEMA DI VALUTAZIONE TECNICA

SEZIONE ANALIZZATA	OGGETTO DELLA VERIFICA	UNITA' DI MISURA	VALUTAZIONI	MINIMO	MAX
Cassone	Materiali costruttivi spessori	-	Saranno valutate la qualità dei materiali utilizzati per la costruzione dichiarati dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	2
	Volume utile del cassone	mc	Sarà valutata la volumetria utile del cassone dichiarata dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	2
Portata utile residua	Portata utile residua	Kg	Sarà valutata la portata utile dichiarata dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3
Serbatoio acqua	Volume in mc.	mc	Sarà valutato il volume utile dichiarato dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	2
Sterzo	Raggio di sterzata	ml.	Sarà valutato il raggio minimo di sterzata interna, dichiarata dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3
Motore	Prestazioni	-	Saranno valutate le prestazioni del motore, in termini di cilindrata, potenza, coppia, dichiarate dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3
Telaio	Freni/sospensioni	-	Saranno valutate le caratteristiche dichiarate dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3
Gruppo aspirante	Volume di aspirazione	Mc/h	Sarà valutata la portata massima della turbina, dichiarata dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3
Complessivo	Rumorosità/Vibrazioni	-	Saranno valutati i valori dichiarati dichiarati dal costruttore, con possibilità di verifica in fase di prova	1	3

Totale

24