

FORNITURA MULTILOTTO DI

N. 3 OCEAN GLIDERS EQUIPAGGIATI CON SENSORE DI TEMPERATURA PRESSIONE, CONDUCIBILITÀ, OSSIGENO DISCIOLTO, FLUORESCENZA DI CLOROFILLA E DI MATERIALE ORGANICO DISCIOLTO E BACK SCATTERING (LOTTO 1)

N. 33 PROFILATORI OCEANOGRAFICI ARGO FLOAT- BGC E DEEP (LOTTI DA 2 A 4)

LOTTO 4 CIG A026A78139

Disciplinare di gara – punto 18.1: Criteri di valutazione delle offerte tecniche

Tabella dei criteri discrezionali (D) e tabellari (T) di valutazione dell'offerta tecnica

N°	ELEMENTI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI D MAX	PUNTI T MAX	CRITERI MOTIVAZIONALI E ASSEGNAZIONE DEI PUNTEGGI
1	Resistenza alla pressione	20	Capacità dimostrata su un numero uguale o superiore a 10 float di raggiungere pressioni superiori a 4500 dbar	/	20	SI': 20 punti NO: 0 punti
2	"Survival rate"	20	Capacità dimostrata su un numero uguale o superiore a 10 float di una "Survival rate" dopo 4 anni di almeno 60%	/	20	SI': 20 punti NO: 0 punti



3	Operatività CTD ad alte pressioni	20	CTD capace di essere esposta a pressioni superiori ai 5500 dbar	/	20	SI': 20 punti NO: 0 punti
4	Consumo energetico del sensore di backscattering ottico	15	Sensore di backscattering ottico con consumo energetico <30 mJ/campione a 4 Hz	/	15	SI': 15 punti NO: 0 punti
5	Limite di detezione del sensore di backscattering ottico	15	Sensore di backscattering ottico con limite di detezione inferiore a $5 \cdot 10^6 \text{ m}^{-1} \text{ sr}^{-1}$	/	15	SI': 15 punti NO: 0 punti
		90	totale	0	90	