



**Università degli Studi di Cagliari**  
 Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche  
 Direttrice: Prof.ssa Rosa Cidu

Oggetto: Determina Unica Rep. n. 463/2019 - Prot n. 276754 del 28.11.2019  
 CUP : F21G18000130002 - CIG : ZBA2ACC419  
 Carrello per Rotaia, Caschi sicurezza nautici per i Laboratori Mobili del MEDCOASTLAB- (B.o. 365/2019)

### Il Direttore del Dipartimento

<b>Visto</b>	il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) e l'art. 216, comma 9;
<b>Visto</b>	lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;
<b>Visto</b>	Il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13/04/2015;
<b>Vista</b>	Le richiesta del Prof. Sandro De Muro della fornitura di cui all'oggetto, necessaria per il Laboratori Mobili di cui è titolare;
<b>Visto</b>	l'art. 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, che prevede l'obbligo di fare ricorso al MEPA per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000 euro;
<b>Ritenuto</b>	di procedere all'affidamento ODA (MEPA) n. 5242988 del 28.11.2019.
<b>Considerato</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale dello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione
<b>Considerato</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire il servizio;
<b>Considerato</b>	Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della s
<b>Considerato</b>	Che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a bu sia per l'affidamento che per l'esecuzione;
<b>Considerato</b>	Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di lib concorrenza effettuando preliminarmente una richiesta di preventivo;
<b>Considerato</b>	Che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obbli
<b>Considerato</b>	Che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di p e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;
<b>Considerato</b>	che il valore economico stimato della fornitura, in base ad una indagine di mercato effettuata dal docente e dalla segreteria sul Mepa, è di Euro 488,00 (OLTRE IVA);
<b>Considerato</b>	che esiste la copertura della spesa e la disponibilità sui fondi: RICRAS_CTC_2018_DEMURO_NEPTUNE2, COAN: A.06.01.07.02.03.01 (Altri costi specifici diversi), del Budget del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

### DISPONE

**ART. 1** – Per quanto citato in premessa di procedere con l'affidamento diretto sul Mepa della fornitura in oggetto alla Boat International Partners S.r.l. (P.I. 01313080325) con sede in TRIESTE.

**ART. 2**– Di individuare nella persona della Dott.ssa Alessandra Secchi, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, il Responsabile unico del procedimento.

**ART.3**- Di autorizzare la Segreteria Amministrativa alla successiva emissione dell'ordinativo di pagamento, in regime di split payment, previa acquisizione delle attestazioni di regolarità e conformità della fornitura del bene/servizio e in ossequio alle disposizioni di Legge per gli acquisti di beni e servizi. Successivamente alla verifica della conformità della Fattura Elettronica con i dati riportati nel

Buono d'ordine, fra i quali CUP : F21G18000130002 - CIG : ZBA2ACC419, il pagamento di Euro 488,00, avverrà tramite accredito sul c.c. e codice IBAN IT02J0200802205000105278026, intestato alla medesima Ditta, di cui all'art. 1 della presente determina.

La Direttrice del Dipartimento  
*Prof.ssa Rosa Cidu*