



Atto riservato ex art. 53 Codice dei Contratti Pubblici
Richiesta Preventivo – Fornitura di materiale di consumo per laboratorio per le esigenze del CdL in
Fisica - Facoltà di Scienze –CIG: Z5125D789B

IL PRESIDENTE

- VISTO** il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., recante Codice dei contratti pubblici;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. n. 292 del 04 maggio 2018, pubblicato in G.U. n.121 del 26 maggio 2018;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la nota inviata dal Prof. Guido Mula con la quale viene richiesto l'acquisto del materiale di consumo da laboratorio: n. 3 wafer di arseniuro di gallio – GaAs con diametro 4. La richiesta di acquisto è motivata dalla necessità di permettere agli studenti del corso di "Laboratorio1" della laurea magistrale in Fisica di studiare un semiconduttore ampiamente utilizzato nella ricerca e nell'industria, le cui caratteristiche si scostano significativamente da quelle del silicio, materiale alla base di tutta la microelettronica attuale. Il silicio è già presente in laboratorio e già studiato dagli studenti durante il corso. Un ampliamento al GaAs permetterebbe quindi agli studenti di ampliare il campo delle proprie conoscenze sperimentali di semiconduttori fondamentali per la fisica e la microelettronica;
- VISTA** la dichiarazione del Prof. G. Mula nella quale si chiede l'acquisto fuori Mepa in quanto tale materiale non è presente nel mercato elettronico e dove si specifica che la presentazione di un preventivo unico è dovuta al fatto che, essendo pochissimi i fornitori disponibili alla vendita di poche unità, solo una ditta ha risposto con un'offerta relativa alla quantità richiesta;
- RITENUTO** di procedere all'affidamento della fornitura per importo sotto soglia con procedura di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della RdP (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);
- CONSIDERATO** che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;



CONSIDERATO	che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;
CONSIDERATO	che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;
CONSIDERATO	che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;
VERIFICATA	l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
VERIFICATA	l'assenza del metaprodotto sul MEPA;
VISTO	il preventivo presentato dalla ditta Semiconductor Wafer, Inc con sede in Taiwan di USD 776.0 ;
VISTA	la modalità di pagamento prepagato richiesto dalla ditta; tentata infruttuosamente la proposta di pagamento anticipato al 50% ;
TENUTO CONTO	che l'importo del predetto acquisto è pari a € 679,00 + IVA

DISPONE

ART. 1

Ai fini dell'acquisto di n. 3 wafer di arseniuro di gallio – GaAs con diametro 4, si procede mediante affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a euro 40.000 ex art. 36, co. 2, lett. a), D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. alla ditta Semiconductor Wafer, Inc con sede in Taiwan per un valore pari a € 679,00 + IVA con pagamento anticipato mediante bonifico.

ART. 2

Che l'importo complessivo massimo stimato di € 828,38 IVA inclusa, per la fornitura sopra implicata trova copertura nel fondo Budget 2018 – fondi per laboratori.

ART.3

Di individuare nella persona della Dott.ssa Donatella Cau Tel. 070/6754629 - Fax: 070/675.4631 - email:dcau@amm.unica.it il Responsabile unico del procedimento.

f.to Il Presidente
Prof. Gianni Fenu