



**DITEN – Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica  
e delle Telecomunicazioni**

Università degli Studi di Genova

Via all'Opera Pia 11/A

16145 Genova - Tel. +39 0103532733/2160 - Fax +39 0103532700/2777

C.F./P.IVA - 00754150100

Prot.

Genova,

## **AVVISO SUL RISULTATO DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO**

Procedura relativa all'appalto di "Prove su modello in scala di profilo supercavitante secante la superficie libera per mezzi navali ultraveloci (80 nodi).

**Procedura e criterio d'aggiudicazione:** procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 57 comma 2) lettera b) del D.Lgs.163/2006 e s.m.i. e del Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la Finanza e la Contabilità.

**Natura ed entità della prestazione:** Prove su modello in scala di profilo supercavitante secante la superficie libera per mezzi navali ultraveloci (80 nodi) – CPV 73111000-3 Servizi di laboratorio di ricerca.

**Data di aggiudicazione dell'appalto: 07/06/2012**

**Numero di offerte ricevute: 1**

**Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** Technische Universitat Berlin- FaKultatV-Fachgebiet  
Dynamik Maritimer Systeme- Sekr.GS 17-Salzufer 17-19- D-10587 Berlin

**Valore dell'offerta: € 51.000,00 (esente IVA)**

Genova, 11/06/2012

**Il Direttore Pro-Tempore del DITEN  
(Prof. Sandro Ridella)**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'S. Ridella', written in a cursive style.