

AFFISSO ALL'ALBO

DAL4/11/11.....

AL12/11/11.....

INSEAN

DECRETO N. 172 IN DATA 3.11.2011

IL RESPONSABILE CNR-INSEAN

VISTO il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del CNR del 4 maggio 2005 prot. n. 0025034;

VISTO il decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, e successive modificazioni, recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17CE e 2004/18ce;"

VISTO il decreto n. 144 in data 29 settembre 2011 con il quale si dispone di affidare il servizio di "PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DELL'IMPIANTO DI PROVE DI IMPATTO AD ALTA VELOCITÀ" mediante procedura aperta con pubblicazione del bando di gara sul sito internet www.urp.cnr.it e di nominare Responsabile del Procedimento il Tecnologo ing. Roberto Zarotti;

VISTA il verbale della Commissione di gara, nominata con Decreto di Istituto n. 167 in data 21/10/2011;

DECRETA

1. Di aggiudicare alla società RIDE TEK ENGINEERING Srl. l'appalto della "PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DELL'IMPIANTO DI PROVE DI IMPATTO AD ALTA VELOCITÀ", previa verifica documentale del possesso dei requisiti, Cod. 1242-GO - CIG 3338065261.

2. Di approvare ed autorizzare la spesa di € 41.400,00 + IVA.

3. Di assumere il relativo impegno di spesa di € 41.400,00 + IVA per l'anno 2011 sul capitolo 1.02.005 "Attrezzature tecniche, macchine e strumentazioni scientifiche" - GAE P0000020 07.SMAES.

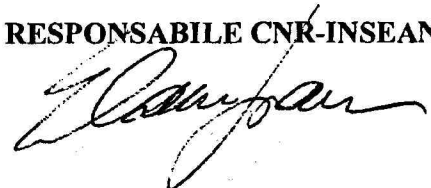
4. Di nominare RESPONSABILE DEL CONTRATTO il Primo ricercatore ing. Alessandro IAFRATI

5. Di nominare per la VERIFICA DELLA REGOLARE ESECUZIONE il Tecnologo ing. Roberto ZAROTTI.

DISTRIBUITO IL

- 4 NOV. 2011

IL RESPONSABILE CNR-INSEAN



T. 159747

CONTR. 3018

A.I. 743/4.M.11

€ 50.094,00