



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Ufficio di supporto tecnico-amministrativo
agli Istituti Spin, Officina dei Materiali, Nanoscienze

NANO - CNR - NANO	
it: IX.3	CI: ACQUISIZIONE F:
N. 0003136	29/06/2011

Oggetto: Comunicazione dati di procedura a cottimo fiduciario.

ESITO DI AGGIUDICAZIONE

Stazione appaltante: Istituto NANOSCIENZE del CNR.

Denominazione: Procedura a cottimo fiduciario per l'acquisizione in economia di un lettore multimodo per micropiastre con monocromatore, da installare presso la sede di Pisa dell'Istituto Nanoscienze.

CIG: 21167540A9

Operatori economici che hanno presentato offerta valida: M-MEDICAL S.R.L.; AHSI S.P.A.; PERKIN ELMER ITALIA S.P.A..

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa.

Con verbale del 20/06/2011, la Commissione giudicatrice ha stilato la graduatoria della gara, dalla quale è risultato quanto segue:

1° Classificato: PERKIN ELMER ITALIA S.P.A., punti 91,20;

2° Classificato: AHSI S.P.A., punti 82,59;

3° Classificato: M-MEDICAL S.R.L., punti 70,40.

L'aggiudicatario provvisorio è risultato l'operatore economico ASSING S.P.A., con un prezzo di € 27.400,00 al netto dell'IVA, corrispondente ad un ribasso dello 5,84%, la cui offerta è risultata anormalmente bassa.

Con dichiarazione del 27/06/2011 la Stazione appaltante, ha dichiarato congrua l'offerta dell'aggiudicatario provvisorio, presa visione delle giustificazioni addotte dall'aggiudicatario medesimo.

Con Provvedimento del Direttore f.f. dell'Istituto Nanoscienze-CNR n. 184/2011 Prot. N° 0003125 del 28/06/2001, la procedura è stata aggiudicata in via definitiva all'operatore economico PERKIN ELMER ITALIA S.P.A.

Genova, 29/06/2011

Il Responsabile del Procedimento
(Danilo IMPERATORE ANTONUCCI)

Corso Ferdinando Maria Perrone 24, I-16152 Genova

☎ (+39)01065-98750, fax -06302

Partita IVA IT 02118311006 - C.F. 80054330586