



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Fotonica e Nanotecnologie

OGGETTO: Aggiudicazione definitiva gara a procedura negoziata per un a) Sistema di 2 laser a diodo impulsati e unità di controllo; b) 4 rivelatori per il conteggio di singolo fotone

CIG: 7053852ECD – CUP: B46J16001280002

IL DIRETTORE

Vista la Determina a contrarre prot.n. 0001429 del 27/04/2017 con la quale si è preso atto della necessità di procedere all'acquisto di un " a) Sistema di 2 laser a diodo impulsati e unità di controllo; b) 4 rivelatori per il conteggio di singolo fotone" ;

Visto l'avviso pubblico di indagine di mercato prot.n. 0001432 del 27/04/2017;

Visto che il criterio di aggiudicazione era quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs 50/2016;

Visto che alla procedura di gara sono state regolarmente invitati n. 5 operatori economici, ma solo n. 1 operatore economico ha trasmesso la documentazione di gara;

Visto il verbale della commissione con l'aggiudicazione provvisoria dell'operatore economico che è risultato vincitore;

Visto l'atto del Responsabile Unico del Procedimento, Dott.ssa Alessandra Brocca con il quale si attesta la regolarità nella procedura di gara;

DISPONE

Che la fornitura in oggetto sia aggiudicata definitivamente alla ditta CRISEL INSTRUMENTS SRL al prezzo di euro 76.125,00 oltre IVA

Il Direttore IFN-CNR
Prof.ssa Roberta Ramponi