

IFN - CNR - IFN	
it. IX.3	CF: ACQUISIZIONE
N. 0003934	21/12/2015



ISTITUTO DI FOTONICA E NANOTECNOLOGIE

Esito di gara - C.I.G. 6325698320, CUP: H98C14000000008.

SEZIONE I AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Denominazione: Istituto di Fotonica e Nanotecnologie - Unità Organizzativa di Supporto di Bari del Consiglio Nazionale delle Ricerche, c/o Dipartimento di Fisica, Via Amendola 173, 70126 Bari.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO: Procedura aperta per la fornitura di una Sorgente laser a stato solido al picosecondo per microlavorazioni. Luogo di consegna e installazione: IFN UCS Bari, c/o Dipartimento di Fisica, via Amendola 173, Bari (Italia). Entità dell'appalto: € 220.000,00 oltre I.V.A.

SEZIONE V AGGIUDICAZIONE: data di aggiudicazione: 13/11/2015. N. offerte pervenute: 6. Aggiudicatario: Tumpf Homberger S.r.l. con sede in Buccinasco (MI), Via del Commercio 6. Importo di aggiudicazione: € 219.999,00 oltre Iva.

SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI: Data di invio del presente avviso alla GUCE:

___/___/___.

IL DIRETTORE

(Prof.ssa Roberta Ramponi)

Roberta Ramponi